

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>01 - LAVORI IN ECONOMIA</b> 01 - LAVORI IN ECONOMIA		
	<b>01.01 - MANO D'OPERA</b> 01.01 - MANO D'OPERA		
<b>01.01.01</b>	<b>Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00 (EURO ventisei/50)	ora	26,50
<b>01.01.02</b>	<b>Interventi in giorni feriali dalle ore 20 alle ore 06.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 20 alle ore 06.00 (EURO trentadue/00)	ora	32,00
<b>01.01.03</b>	<b>Interventi diurni e notturni in giorni festivi</b> Interventi diurni e notturni in giorni festivi (EURO trentasei/00)	ora	36,00
<b>01.01.04</b>	<b>Saldatore specializzato</b> Saldatore specializzato (EURO trentotto/00)	ora	38,00
	<b>01.02 - TECNICO</b> 01.02 - TECNICO		
<b>01.02.01</b>	<b>Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00 (EURO trenta/00)	ora	30,00
<b>01.02.02</b>	<b>Interventi in giorni feriali dalle ore 20 alle ore 06.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 20 alle ore 06.00 (EURO trentasei/00)	ora	36,00
<b>01.02.03</b>	<b>Interventi diurni e notturni in giorni festivi</b> Interventi diurni e notturni in giorni festivi (EURO quarantacinque/00)	ora	45,00
	<b>01.03 - NOLI</b> 01.03 - NOLI		
<b>01.03.01</b>	<b>ESCAVATORE GOMMATO (TERNA) - MINIESCAVATORE ROTANTE - Escavatore gommato terna a 2 o 4 ruote motrici, completo di ...</b> ESCAVATORE GOMMATO (TERNA) - MINIESCAVATORE ROTANTE - Escavatore gommato terna a 2 o 4 ruote motrici, completo di ogni accessorio (martello demolitore - fresa ecc.) compresi conducente, carburante, lubrificanti ecc., con potenza fino a 110 HP e miniescavatori rotanti cingolati o gommati del peso complessivo fino a q.li 50 e potenza fino a 80 HP. Per ogni ora di messa a disposizione del cantiere.		
	<b>01 Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 06.00 alle ore 20.00 (EURO quarantadue/00)	ora	42,00
	<b>02 Interventi in giorni feriali dalle ore 20.00 alle ore 06.00</b> Interventi in giorni feriali dalle ore 20.00 alle ore 06.00 (EURO quarantasei/00)	ora	46,00
	<b>03 Interventi diurni e notturni in giorni festivi</b> Interventi diurni e notturni in giorni festivi (EURO quarantanove/00)	ora	49,00
<b>01.03.02</b>	<b>TRATTORE CINGOLATO BULLDOZER - Trattore cingolato munito di bulldozer, con pala meccanica, con motore diesel, ...</b> TRATTORE CINGOLATO BULLDOZER - Trattore cingolato munito di bulldozer, con pala meccanica, con motore diesel, compresi i combustibili, i lubrificanti, ecc. con potenza fino a 80 HP con lama frontale fino a m. 3.00. Per ogni ora di effettivo lavoro utile (escluso il conducente). (EURO ventiquattro/00)	ora	24,00
<b>01.03.03</b>	<b>ESCAVATORE ROTANTE - Escavatore rotante gommato o cingolato fino ad HP 170, compresi i combustibili, i ...</b> ESCAVATORE ROTANTE - Escavatore rotante gommato o cingolato fino ad HP 170, compresi i combustibili, i lubrificanti, ecc.: Per ogni ora effettiva di lavoro utile. (Compreso il conducente)		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.03.04	(EURO cinquantacinque/00) <b>AUTOCARRI - Autocarri a disposizione del cantiere, compresi consumo di lubrificante e carburante, per ogni ora di ...</b> AUTOCARRI - Autocarri a disposizione del cantiere, compresi consumo di lubrificante e carburante, per ogni ora di messa a disposizione del cantiere.	ora	55,00
01	<b>di portata fino a t. 5</b> di portata fino a t. 5 (EURO quattordici/00)	ora	14,00
02	<b>di portata oltre a t. 5</b> di portata oltre a t. 5 (EURO sedici/50)	ora	16,50
03	<b>di portata oltre a T. 12 (3 o 4 assi), se richiesto dalla D.L.</b> di portata oltre a T. 12 (3 o 4 assi), se richiesto dalla D.L. (EURO ventiquattro/00)	ora	24,00
01.03.05	<b>AUTOCARRO CON GRU - Autocarro con gru e cassone ribaltabile trilaterale compresi consumo di lubrificanti e ...</b> AUTOCARRO CON GRU - Autocarro con gru e cassone ribaltabile trilaterale compresi consumo di lubrificanti e carburante, per ogni ora di effettivo utilizzo (escluso il conducente). (EURO ventisette/00)	ora	27,00
01.03.06	<b>AUTOMEZZO PER TRASPORTO ATTREZZATURE - Automezzo proprio per trasporto attrezzature, di qualsiasi marca e tipo, ...</b> AUTOMEZZO PER TRASPORTO ATTREZZATURE - Automezzo proprio per trasporto attrezzature, di qualsiasi marca e tipo, compreso il consumo di carburante e lubrificante, da considerare al massimo due volte nell'arco della giornata a prescindere dal numero degli interventi. Nel caso che per l'intera giornata si operi nello stesso cantiere o nello stesso Comune, l'automezzo verrà contabilizzato una sola volta. per intervento		
01	<b>di portata fino a q.li 8</b> di portata fino a q.li 8 (EURO sedici/00)	cad	16,00
02	<b>di portata oltre a q.li 8</b> di portata oltre a q.li 8 (EURO venti/00)	cad	20,00
01.03.07	<b>AUTOGRU - Autogru per il sollevamento di carichi pesanti, compreso il carburante, il lubrificante, ecc.: Per carichi ...</b> AUTOGRU - Autogru per il sollevamento di carichi pesanti, compreso il carburante, il lubrificante, ecc.: Per carichi fino a q.li 200 ( escluso il conducente) (EURO cinquantacinque/00)	ora	55,00
01.03.08	<b>BILICO, AUTOCARRO CON RIMORCHIO PIANALE O AUTOARTICOLATO CON PIANALE - Bilico, Autocarro con rimorchio pianale o ...</b> BILICO, AUTOCARRO CON RIMORCHIO PIANALE O AUTOARTICOLATO CON PIANALE - Bilico, Autocarro con rimorchio pianale o autoarticolato con pianale compresi consumo di lubrificanti e carburante, per ogni ora di effettivo utilizzo (escluso conducente) (EURO trentaquattro/00)	ora	34,00
01.03.09	<b>PALA MECCANICA Pala meccanica compresi consumo di lubrificanti e carburante, per ogni ora di effettivo utilizzo ...</b> PALA MECCANICA Pala meccanica compresi consumo di lubrificanti e carburante, per ogni ora di effettivo utilizzo (escluso conducente). (EURO ventuno/00)	ora	21,00
01.03.10	<b>DUMPER CON PORTATA FINO A 2,5 T. Dumper con ribaltamento idraulico con portata fino a 2,5 T. compresi consumo di ...</b> DUMPER CON PORTATA FINO A 2,5 T. Dumper con ribaltamento idraulico con portata fino a 2,5 T. compresi consumo di lubrificanti e carburante, per ogni ora di effettivo		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.03.11	utilizzo (escluso conducente). (EURO tredici/00) <b>BETONIERA - Betoniera con tamburo della capacità fino a mc. 0,500 compresi i consumi di energia elettrica e ...</b>	ora	13,00
01.03.12	BETONIERA - Betoniera con tamburo della capacità fino a mc. 0,500 compresi i consumi di energia elettrica e carburante, per ogni ora di effettivo utilizzo. (EURO tredici/00) <b>RULLO COMPRESSORE STRADALE - Rullo compressore stradale compresi consumo di lubrificante, carburante, il trasporto ...</b>	ora	13,00
	RULLO COMPRESSORE STRADALE - Rullo compressore stradale compresi consumo di lubrificante, carburante, il trasporto ed ogni altro onere, per ogni ora di effettivo utilizzo (escluso manovratore)		
	<b>01 da 1 a 5 tonn.</b> da 1 a 5 tonn. (EURO otto/00)	ora	8,00
	<b>02 da 6 a 13 tonn.</b> da 6 a 13 tonn. (EURO dodici/00)	ora	12,00
	<b>03 da 14 a 18 tonn.</b> da 14 a 18 tonn. (EURO quindici/00)	ora	15,00
01.03.13	<b>COSTIPATORE MECCANICO - Costipatore Meccanico a Piastra Vibrante o simile per la compattazione di terreni, compresi ...</b>		
	COSTIPATORE MECCANICO - Costipatore Meccanico a Piastra Vibrante o simile per la compattazione di terreni, compresi i consumi di carburanti e di energia elettrica, i lubrificanti, escluso il personale addetto: Per ogni ora di effettivo lavoro utile: (EURO otto/50)	ora	8,50
01.03.14	<b>MARTELLO DEMOLITORE, PERFORATORE E MOTOCOMPRESSORE - Martello demolitore, perforatore e motocompressore compresi il ...</b>		
	MARTELLO DEMOLITORE, PERFORATORE E MOTOCOMPRESSORE - Martello demolitore, perforatore e motocompressore compresi il consumo di carburante e lubrificante, ma esclusa la mano d'opera addetta al demolitore e al perforatore: Per ogni ora di effettivo utilizzo. (EURO otto/00)	ora	8,00
01.03.15	<b>MOTOTAGLIATRICE - Noleggio di mototagliatrice per asfalti, solette, con motore a scoppio compreso carburante, ...</b>		
	MOTOTAGLIATRICE - Noleggio di mototagliatrice per asfalti, solette, con motore a scoppio compreso carburante, lubrificanti, escluso il personale di manovra Per ogni ora di effettivo lavoro utile. (EURO nove/00)	ora	9,00
01.03.16	<b>CAROTATRICE - Noleggio di carotatrice con motore elettrico per praticare fori circolari di diametro fino a 300 mm. ...</b>		
	CAROTATRICE - Noleggio di carotatrice con motore elettrico per praticare fori circolari di diametro fino a 300 mm. su solette, muri, pareti ecc., escluso il personale di manovra ecc., Per ogni ora di effettivo lavoro utile. (EURO nove/00)	ora	9,00
01.03.17	<b>GENERATORE DI CORRENTE - Noleggio di generatore di corrente di potenza fino a 15 KVA, con motore termico compreso il ...</b>		
	GENERATORE DI CORRENTE - Noleggio di generatore di corrente di potenza fino a 15 KVA, con motore termico compreso il personale per il saltuario controllo, carburante, lubrificanti, ecc.: Per ogni ora di effettivo lavoro utile. (EURO tredici/00)	ora	13,00
01.03.18	<b>SALDATRICE ELETTRICA - Noleggio di saldatrice elettrica con generatore di corrente autonomo avente potenza ...</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.03.19	SALDATRICE ELETTRICA - Noleggio di saldatrice elettrica con generatore di corrente autonomo avente potenza d'alimentazione di 2 saldatrici, compresi i consumi di carburante, lubrificanti, il trasporto, la messa in moto e la sorveglianza, esclusi soltanto il saldatore e gli elettrodi: Per ogni ora di effettivo utilizzo. (EURO tredici/00)	ora	13,00
01.03.20	<b>APPARECCHIATURA OSSIIACETILENICA - Noleggio di apparecchiatura ossiacetilenica per saldature o taglio compreso ...</b> APPARECCHIATURA OSSIIACETILENICA - Noleggio di apparecchiatura ossiacetilenica per saldature o taglio compreso bombole ed ogni altro onere, escluso il personale di manovra: Per ogni ora di effettivo lavoro utile. (EURO quattordici/00)	ora	14,00
01.03.21	<b>POMPA COMPLETA DI MOTORE - Noleggio di pompa completa di motore comprese tubazioni ed accessori, installazioni, ...</b> POMPA COMPLETA DI MOTORE - Noleggio di pompa completa di motore comprese tubazioni ed accessori, installazioni, spostamenti, esercizio, sorveglianza, ecc. (per ogni ora di effettivo funzionamento) con bocca aspirante fino a 100 mm., compresi consumi e lubrificanti. (EURO dieci/00)	ora	10,00
01.03.22	<b>AUTOBOTTE - Noleggio di autobotte pronta per l'innaffiamento, lavaggio strade, ecc. con capacità non inferiore a mc. ...</b> AUTOBOTTE - Noleggio di autobotte pronta per l'innaffiamento, lavaggio strade, ecc. con capacità non inferiore a mc. 4.00, compreso ogni onere, escluso il conducente, ecc. (EURO venti/00)	ora	20,00
01.03.22	<b>IDROSPURGHI - Noleggio di attrezzatura idrospurghi per lavaggio reti idriche e serbatoi, prosciugamento scavi, ...</b> IDROSPURGHI - Noleggio di attrezzatura idrospurghi per lavaggio reti idriche e serbatoi, prosciugamento scavi, disintasamento cavidotti, ecc., dotata di doppia cisterna di cui una per acqua potabile ed una per reflui. Per ogni ora di effettivo utilizzo compresi gli operatori.		
	<b>01 Idrospurghi motrice doppia cisterna capacità mc. 10 reflui + mc. 2 di acqua potabile</b> Idrospurghi motrice doppia cisterna capacità mc. 10 reflui + mc. 2 di acqua potabile (EURO ottanta/00)	ora	80,00
	<b>02 Idrospurghi motrice doppia cisterna capacità mc. 20 reflui + mc. 2 di acqua potabile</b> Idrospurghi motrice doppia cisterna capacità mc. 20 reflui + mc. 2 di acqua potabile (EURO novanta/00)	ora	90,00
01.03.23	<b>FRESATRICE - Noleggio di fresatrice oleodinamica per asfalti, solette, ecc., da applicare a escavatore gommato ...</b> FRESATRICE - Noleggio di fresatrice oleodinamica per asfalti, solette, ecc., da applicare a escavatore gommato (Terna o Bob Kat). Per ogni ora di effettivo lavoro utile (EURO dieci/00)	ora	10,00
01.03.24	<b>APPARECCHIATURA CERCA-SERVIZI - Noleggio di apparecchiatura per la localizzazione di tubazioni, per la ricerca di ...</b> APPARECCHIATURA CERCA-SERVIZI - Noleggio di apparecchiatura per la localizzazione di tubazioni, per la ricerca di perdite idriche, per la individuazione di chiusini escluso il personale addetto, ecc: Per ogni ora di effettivo lavoro utile. (EURO quindici/00)	ora	15,00
01.03.25	<b>LEGNAME IN TAVOLAME - Noleggio di legname in tavolame in opera compresi i trasporti, chioderia di fissaggio, ...</b> LEGNAME IN TAVOLAME - Noleggio di legname in tavolame in opera compresi i trasporti, chioderia di fissaggio, tiranti,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	asporto sfrido, valutato una sola volta per tutta la durata dell'impiego		
	<b>01 di Abete</b> di Abete (EURO settantacinque/00)	mc.	75,00
	<b>02 di Larice</b> di Larice (EURO ottantasette/00)	mc.	87,00
<b>01.03.26</b>	<b>LEGNAME IN TRAVATURA - Noleggio di legname in travatura in opera compresi i trasporti, chioderia di fissaggio, ...</b> LEGNAME IN TRAVATURA - Noleggio di legname in travatura in opera compresi i trasporti, chioderia di fissaggio, tiranti, asporto sfrido, ecc. valutato una sola volta per tutta la durata dell'impegno.		
	<b>01 di Abete U.T.</b> di Abete U.T. (EURO ottantacinque/00)	mc.	85,00
	<b>02 di Larice U.T.</b> di Larice U.T. (EURO centotrentadue/00)	mc.	132,00
<b>01.03.27</b>	<b>LEGNAME IN PALI - Noleggio di legname in pali di larice in opera compresi i trasporto, chioderia di fissaggio, ...</b> LEGNAME IN PALI - Noleggio di legname in pali di larice in opera compresi i trasporto, chioderia di fissaggio, tiranti, asporto sfrido ecc. valutato una sola volta per tutta la durata d'impegno. (EURO ottantasei/00)	mc.	86,00
<b>01.03.28</b>	<b>FERRI PROFILATI - Nolo di ferri profilati, tiranti anche filettati e con i relativi bulloni, piastre, ecc., in opera ...</b> FERRI PROFILATI - Nolo di ferri profilati, tiranti anche filettati e con i relativi bulloni, piastre, ecc., in opera per puntellazioni o altro compresi la posa, il consumo, la rimozione, l'asporto e la fornitura dei cunei occorrenti. (EURO zero/60)	Kg.	0,60
<b>01.03.29</b>	<b>PONTEGGI - Nolo di ponteggi compreso ogni onere per montaggio e smontaggio, in struttura metallica tubolare, ...</b> PONTEGGI - Nolo di ponteggi compreso ogni onere per montaggio e smontaggio, in struttura metallica tubolare, completi di ponte di servizio in tavole di abete da 40 mm. e parapetti di protezione: Per ogni mq. di protezione verticale di facciata. (EURO dieci/00)	mq.	10,00
<b>01.03.30</b>	<b>PERFORAZIONE TELEGUIDATA - Noleggio di attrezzatura per esecuzione di perforazione teleguidata con tecnica ...</b> PERFORAZIONE TELEGUIDATA - Noleggio di attrezzatura per esecuzione di perforazione teleguidata con tecnica "Horizontal Directional Drilling", nella configurazione base minima costituita da macchina perforatrice completa di aste per una lunghezza minima di mt. 120, sistema di localizzazione e guida della testa di perforazione, autocarro con gru e cisterna con pompe per alimentazione liquido di lubrificazione (acqua, bentonite, polimeri ecc.) furgone di servizio per trasporto personale ed attrezzature, operatori per la esecuzione della perforazione, la saldatura e posa in opera delle tubazioni, esclusa la fornitura delle tubazioni.		
	<b>01 per perforazioni fino a 300 mm.</b> per perforazioni fino a 300 mm. (EURO quattromila/00)	gg.	4.000,00
	<b>02 per perforazioni oltre Dn 300 mm.</b> per perforazioni oltre Dn 300 mm. (EURO cinquemilasettecento/00)	gg.	5.700,00
<b>01.03.31</b>	<b>AUTOCARRO CON CISTERNA TERMICA - Autocarro con cisterna termica per trasporto conglomerato bituminoso a caldo, ...</b> AUTOCARRO CON CISTERNA TERMICA - Autocarro con cisterna termica per trasporto conglomerato bituminoso a caldo, portata fino a 100 q.li, compresi consumo di lubrificanti, carburante e compreso conducente.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO settanta/00)	ora	70,00
	<b>02 - MATERIALE IN PROVVISTA A PIE' D'OPERA</b> 02 - MATERIALE IN PROVVISTA A PIE' D'OPERA		
	<b>02.01 - TUBAZIONI</b> 02.01 - TUBAZIONI		
<b>02.01.01</b>	<b>TUBI DI GHISA SFEROIDALE - Tubi di Ghisa Sferoidale serie K=9 conformi alla norma UNI EN 545 e al D.M. n. 174 del ...</b> TUBI DI GHISA SFEROIDALE - Tubi di Ghisa Sferoidale serie K=9 conformi alla norma UNI EN 545 e al D.M. n. 174 del 06.04.2004 (sostituisce la Circ. Min. Sanità 102 del 02.12.1978), con rivestimento interno di malta cementizia centrifugata, posti su fondo scavo regolarizzato, alla quota stabilita dalla Direzione Lavori completi di guarnizioni elastomeriche per giunti elastici automatici o a serraggio meccanico conformi alla norma UNI 9163-87 e 9164-87.		
	<b>01 Diametro 60 mm</b> Diametro 60 mm (EURO diciannove/00)	ml.	19,00
	<b>02 Diametro 80 mm</b> Diametro 80 mm (EURO ventitre/00)	ml.	23,00
	<b>03 Diametro 100 mm</b> Diametro 100 mm (EURO ventiquattro/00)	ml.	24,00
	<b>04 Diametro 125 mm</b> Diametro 125 mm (EURO trentaquattro/00)	ml.	34,00
	<b>05 Diametro 150 mm</b> Diametro 150 mm (EURO trentasette/00)	ml.	37,00
	<b>06 Diametro 200 mm</b> Diametro 200 mm (EURO cinquanta/00)	ml.	50,00
	<b>07 Diametro 250 mm</b> Diametro 250 mm (EURO sessantadue/00)	ml.	62,00
	<b>08 Diametro 300 mm</b> Diametro 300 mm (EURO settantacinque/00)	ml.	75,00
	<b>09 Diametro 350 mm</b> Diametro 350 mm (EURO centocinque/00)	ml.	105,00
	<b>10 Diametro 400 mm</b> Diametro 400 mm (EURO centoventicinque/00)	ml.	125,00
	<b>11 Diametro 450 mm</b> Diametro 450 mm (EURO centoquarantacinque/00)	ml.	145,00
	<b>12 Diametro 500 mm</b> Diametro 500 mm (EURO centosessanta/00)	ml.	160,00
<b>02.01.02</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO SALDABILE BITUMATI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE - Tubi in acciaio saldabile aventi R&gt;410/mm<sup>2</sup>, con ...</b> TUBI IN ACCIAIO SALDABILE BITUMATI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE - Tubi in acciaio saldabile aventi R>410/mm <sup>2</sup> , con giunti per saldatura testa a testa, a bicchiere cilindrico e sferico per saldatura o per giunto a piombo, bitumati internamente ed esternamente a caldo con rivestimento esterno di tipo pesante. Prezzo comprensivo per eventuali sfridi per tagli, saldature, il materiale necessario per il ripristino del rivestimento protettivo nelle giunzioni. Esterno di tipo pesante. Misura da effettuarsi lungo l'asse del tubo.		
	<b>01 Diametro 50 mm e Spessore 2,90 mm</b> Diametro 50 mm e Spessore 2,90 mm (EURO otto/50)	ml.	8,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>02 Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm</b> Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm (EURO dieci/50)	ml.	10,50
	<b>03 Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm (EURO dodici/50)	ml.	12,50
	<b>04 Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm (EURO diciassette/00)	ml.	17,00
	<b>05 Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm</b> Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm (EURO ventitre/00)	ml.	23,00
	<b>06 Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm</b> Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm (EURO ventotto/50)	ml.	28,50
	<b>07 Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm</b> Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm (EURO quarantaquattro/00)	ml.	44,00
	<b>08 Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm</b> Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm (EURO sessanta/50293)	ml.	60,50293
	<b>09 Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm</b> Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm (EURO settantasette/00)	ml.	77,00
	<b>10 Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm (EURO novantuno/00)	ml.	91,00
	<b>11 Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centoquattro/00)	ml.	104,00
	<b>12 Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centoventuno/00)	ml.	121,00
	<b>13 Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centotrentatre/50411)	ml.	133,50411
<b>02.01.03</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO SALDABILE RIVESTITO ESTERNAMENTE IN POLIETILENE TRIPLO STRATO ED INTERNAMENTE IN RESINE EPOSSIDICHE ...</b> TUBI IN ACCIAIO SALDABILE RIVESTITO ESTERNAMENTE IN POLIETILENE TRIPLO STRATO ED INTERNAMENTE IN RESINE EPOSSIDICHE PER ACQUA POTABILE. Tubi in acciaio per condotte d'acqua conformi alle norme UNI 6393/84, conTubi in acciaio per condotte d'acqua conformi alle norme UNI 6393/84, con rivestimento interno anticorrosivo in resine epossidiche senza solventi di spessore 250 microns e conforme al D.M. 21.3.73 e Circ. n.102 Ministro della Sanità. Rivestimento esterno in polietilene estruso a calza o banda laterale secondo norme UNI 9099 in triplo strato formato da primer + adesivo + polietilene, di spessore della serie rinforzato, completi di manicotti di polietilene termoretraibile per il ripristino del rivestimento esterno in corrispondenza delle saldature di giunzione.		
	<b>01 Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm</b> Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm (EURO ventitre/00)	ml.	23,00
	<b>02 Diametro 80 mm e Spessore 2,90 mm</b> Diametro 80 mm e Spessore 2,90 mm (EURO venticinque/00)	ml.	25,00
	<b>03 Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm (EURO ventotto/00)	ml.	28,00
	<b>04 Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm</b> Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm (EURO trentaquattro/00)	ml.	34,00
	<b>05 Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm</b> Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm (EURO quarantadue/00)	ml.	42,00
	<b>06 Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm (EURO sessantadue/50)	ml.	62,50
<b>07</b>	<b>Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm</b> Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm (EURO novantacinque/00)	ml.	95,00
<b>08</b>	<b>Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm</b> Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm (EURO centoquindici/00)	ml.	115,00
<b>09</b>	<b>Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centoventi/00)	ml.	120,00
<b>10</b>	<b>Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centotrenta/00)	ml.	130,00
<b>11</b>	<b>Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centotrentacinque/00)	ml.	135,00
<b>12</b>	<b>Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centosettanta/00)	ml.	170,00
<b>02.01.04</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO ZINCATO - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato, filettati e con manicotto di giunzione secondo ...</b> TUBI IN ACCIAIO ZINCATO - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato, filettati e con manicotto di giunzione secondo le norme UNI, per pressioni di esercizio fino a 10 atmosfere, compresi i manicotti ed il rivestimento protettivo nelle giunzioni.		
<b>01</b>	<b>Diametro 1/2"</b> Diametro 1/2" (EURO quattro/50)	ml.	4,50
<b>02</b>	<b>Diametro 3/4"</b> Diametro 3/4" (EURO cinque/00)	ml.	5,00
<b>03</b>	<b>Diametro 1"</b> Diametro 1" (EURO sette/50)	ml.	7,50
<b>04</b>	<b>Diametro 1 1/4"</b> Diametro 1 1/4" (EURO otto/50)	ml.	8,50
<b>05</b>	<b>Diametro 1 1/2"</b> Diametro 1 1/2" (EURO dieci/00)	ml.	10,00
<b>06</b>	<b>Diametro 2"</b> Diametro 2" (EURO dodici/00)	ml.	12,00
<b>07</b>	<b>Diametro 2 1/2"</b> Diametro 2 1/2" (EURO quindici/50)	ml.	15,50
<b>08</b>	<b>Diametro 3"</b> Diametro 3" (EURO ventuno/00)	ml.	21,00
<b>09</b>	<b>Diametro 4"</b> Diametro 4" (EURO trenta/00)	ml.	30,00
<b>02.01.05</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO ZINCATO RIVESTITO IN PE (Tipo HOB) - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato con rivestimento ...</b> TUBI IN ACCIAIO ZINCATO RIVESTITO IN PE (Tipo HOB) - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato con rivestimento esterno in Polietilene estruso a tre strati, filettati e con manicotti di giunzione secondo le norme UNI, per pressioni di esercizio fino a 10 atmosfere, compresi i manicotti ed il ripristino del rivestimento nelle giunzioni con apposito nastro in polietilene.		
<b>01</b>	<b>Diametro 1/2"</b> Diametro 1/2" (EURO cinque/00)	ml.	5,00
<b>02</b>	<b>Diametro 3/4"</b> Diametro 3/4" (EURO cinque/50)	ml.	5,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03	<b>Diametro 1"</b> Diametro 1" (EURO sette/50)	ml.	7,50
04	<b>Diametro 1 1/4"</b> Diametro 1 1/4" (EURO nove/20)	ml.	9,20
05	<b>Diametro 1 1/2"</b> Diametro 1 1/2" (EURO dieci/00)	ml.	10,00
06	<b>Diametro 2"</b> Diametro 2" (EURO tredici/50)	ml.	13,50
07	<b>Diametro 2 1/2"</b> Diametro 2 1/2" (EURO sedici/50)	ml.	16,50
08	<b>Diametro 3"</b> Diametro 3" (EURO venti/50)	ml.	20,50
09	<b>Diametro 4"</b> Diametro 4" (EURO ventinove/00)	ml.	29,00
02.01.06	<b>TUBAZIONI PEAD PN 10 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 10, prodotta da granulo vergine e non riciclato, ...</b> TUBAZIONI PEAD PN 10 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 10, prodotta da granulo vergine e non riciclato, stabilizzato dal produttore del polimero con additivi uniformemente dispersi nella massa granulare, conforme norme UNI 7611 e contrassegnato con il marchio I.I.P., contenuto in nerofumo superiore del 2% in peso, prodotto da ditta con certificazione UNI-EN 29002 (SQP) e ISO 9000, fornito sia in rotoli che in barre.		
01	<b>Del Diametro Esterno di 20 mm</b> Del Diametro Esterno di 20 mm (EURO zero/75)	ml.	0,75
02	<b>Del Diametro Esterno di 25 mm</b> Del Diametro Esterno di 25 mm (EURO zero/90)	ml.	0,90
03	<b>Del Diametro Esterno di 32 mm</b> Del Diametro Esterno di 32 mm (EURO uno/30)	ml.	1,30
04	<b>Del Diametro Esterno di 40 mm</b> Del Diametro Esterno di 40 mm (EURO uno/90)	ml.	1,90
05	<b>Del Diametro Esterno di 50 mm</b> Del Diametro Esterno di 50 mm (EURO due/30)	ml.	2,30
06	<b>Del Diametro Esterno di 63 mm</b> Del Diametro Esterno di 63 mm (EURO tre/50)	ml.	3,50
07	<b>Del Diametro Esterno di 75 mm</b> Del Diametro Esterno di 75 mm (EURO quattro/80)	ml.	4,80
08	<b>Del Diametro Esterno di 90 mm</b> Del Diametro Esterno di 90 mm (EURO sette/50)	ml.	7,50
09	<b>Del Diametro Esterno di 110 mm</b> Del Diametro Esterno di 110 mm (EURO undici/00)	ml.	11,00
10	<b>Del Diametro Esterno di 125 mm</b> Del Diametro Esterno di 125 mm (EURO sedici/00)	ml.	16,00
11	<b>Del Diametro Esterno di 140 mm</b> Del Diametro Esterno di 140 mm (EURO diciannove/00)	ml.	19,00
12	<b>Del Diametro Esterno di 160 mm</b> Del Diametro Esterno di 160 mm (EURO ventiquattro/50)	ml.	24,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.01.07	<b>13 Del Diametro Esterno di 180 mm</b> Del Diametro Esterno di 180 mm (EURO trenta/00)	ml.	30,00
	<b>14 Del Diametro Esterno di 200 mm</b> Del Diametro Esterno di 200 mm (EURO trentotto/00)	ml.	38,00
	<b>15 Del Diametro Esterno di 225 mm</b> Del Diametro Esterno di 225 mm (EURO quarantacinque/00)	ml.	45,00
	<b>TUBAZIONI PEAD PN 16 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 16, prodotta da granulo vergine e non riciclato, ...</b> TUBAZIONI PEAD PN 16 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 16, prodotta da granulo vergine e non riciclato, stabilizzato dal produttore del polimero con additivi uniformemente dispersi nella massa granulare, conforme norme UNI 7611 e contrassegnato con il marchio I.I.P., contenuto in nerofumo superiore del 2% in peso, prodotto da ditta con certificazione UNI-EN 29002 (SQP) e ISO 9000, fornito sia in rotoli che in barre.		
	<b>01 Del Diametro Esterno di 20 mm</b> Del Diametro Esterno di 20 mm (EURO zero/80)	ml.	0,80
	<b>02 Del Diametro Esterno di 25 mm</b> Del Diametro Esterno di 25 mm (EURO uno/10)	ml.	1,10
	<b>03 Del Diametro Esterno di 32 mm</b> Del Diametro Esterno di 32 mm (EURO uno/50)	ml.	1,50
	<b>04 Del Diametro Esterno di 40 mm</b> Del Diametro Esterno di 40 mm (EURO due/00)	ml.	2,00
	<b>05 Del Diametro Esterno di 50 mm</b> Del Diametro Esterno di 50 mm (EURO due/80)	ml.	2,80
	<b>06 Del Diametro Esterno di 63 mm</b> Del Diametro Esterno di 63 mm (EURO quattro/50)	ml.	4,50
	<b>07 Del Diametro Esterno di 75 mm</b> Del Diametro Esterno di 75 mm (EURO sei/00)	ml.	6,00
	<b>08 Del Diametro Esterno di 90 mm</b> Del Diametro Esterno di 90 mm (EURO nove/00)	ml.	9,00
	<b>09 Del Diametro Esterno di 110 mm</b> Del Diametro Esterno di 110 mm (EURO quattordici/00)	ml.	14,00
	<b>10 Del Diametro Esterno di 125 mm</b> Del Diametro Esterno di 125 mm (EURO ventidue/00)	ml.	22,00
02.01.08	<b>11 Del Diametro Esterno di 140 mm</b> Del Diametro Esterno di 140 mm (EURO ventisette/00)	ml.	27,00
	<b>12 Del Diametro Esterno di 160 mm</b> Del Diametro Esterno di 160 mm (EURO trentatre/00)	ml.	33,00
	<b>13 Del Diametro Esterno di 180 mm</b> Del Diametro Esterno di 180 mm (EURO quaranta/00)	ml.	40,00
	<b>14 Del Diametro Esterno di 200 mm</b> Del Diametro Esterno di 200 mm (EURO cinquanta/00)	ml.	50,00
	<b>TUBAZIONI IN PVC PN 10 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua ...</b> TUBAZIONI IN PVC PN 10 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua potabile secondo il D.M. n. 174 del 06.04.2004; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.		
	<b>01 Diametro esterno mm. 63</b> Diametro esterno mm. 63 (EURO due/20)	ml.	2,20
	<b>02 Diametro esterno mm. 75</b> Diametro esterno mm. 75 (EURO tre/15)	ml.	3,15
	<b>03 Diametro esterno mm. 90</b> Diametro esterno mm. 90 (EURO quattro/20)	ml.	4,20
	<b>04 Diametro esterno mm. 110</b> Diametro esterno mm. 110 (EURO cinque/05)	ml.	5,05
	<b>05 Diametro esterno mm. 125</b> Diametro esterno mm. 125 (EURO sei/50)	ml.	6,50
	<b>06 Diametro esterno mm. 140</b> Diametro esterno mm. 140 (EURO otto/20)	ml.	8,20
	<b>07 Diametro esterno mm. 160</b> Diametro esterno mm. 160 (EURO dieci/80)	ml.	10,80
<b>02.01.09</b>	<b>TUBAZIONI IN PVC PN 16 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua ...</b> TUBAZIONI IN PVC PN 16 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua potabile secondo il D.M. n. 174 del 06.04.2004; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.		
	<b>01 Diametro esterno mm. 63</b> Diametro esterno mm. 63 (EURO tre/30)	ml.	3,30
	<b>02 Diametro esterno mm. 75</b> Diametro esterno mm. 75 (EURO quattro/70)	ml.	4,70
	<b>03 Diametro esterno mm. 90</b> Diametro esterno mm. 90 (EURO sei/20)	ml.	6,20
	<b>04 Diametro esterno mm. 110</b> Diametro esterno mm. 110 (EURO sette/65)	ml.	7,65
	<b>05 Diametro esterno mm. 125</b> Diametro esterno mm. 125 (EURO nove/75)	ml.	9,75
	<b>06 Diametro esterno mm. 140</b> Diametro esterno mm. 140 (EURO dodici/25)	ml.	12,25
	<b>07 Diametro esterno mm. 160</b> Diametro esterno mm. 160 (EURO sedici/00)	ml.	16,00
<b>02.01.10</b>	<b>TUBI DI CEMENTO ARMATO A BICCHIERE - Tubi di cemento armato vibrocompresso a bicchiere, confezionati con q.li 4.00 ...</b> TUBI DI CEMENTO ARMATO A BICCHIERE - Tubi di cemento armato vibrocompresso a bicchiere, confezionati con q.li 4.00 di cemento "325" con innesto a bicchiere.		
	<b>01 Del Diametro Interno di cm. 30</b> Del Diametro Interno di cm. 30 (EURO diciotto/00)	ml.	18,00
	<b>02 Del Diametro Interno di cm. 40</b> Del Diametro Interno di cm. 40 (EURO venti/00)	ml.	20,00
	<b>03 Del Diametro Interno di cm. 50</b> Del Diametro Interno di cm. 50 (EURO venticinque/00)	ml.	25,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>04 Del Diametro Interno di cm. 60</b> Del Diametro Interno di cm. 60 (EURO trenta/00)	ml.	30,00
	<b>05 Del Diametro Interno di cm. 80</b> Del Diametro Interno di cm. 80 (EURO quarantadue/00)	ml.	42,00
	<b>06 Del Diametro Interno di cm. 100</b> Del Diametro Interno di cm. 100 (EURO sessantacinque/00)	ml.	65,00
	<b>07 Del Diametro Interno di cm. 120</b> Del Diametro Interno di cm. 120 (EURO novantacinque/00)	ml.	95,00
<b>02.01.11</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN PVC - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN PVC - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in materiale plastico PVC tipo pesante Tipo 302.		
	<b>01 DN 80</b> DN 80 (EURO cinque/00)	ml.	5,00
	<b>02 DN 100</b> DN 100 (EURO cinque/50)	ml.	5,50
	<b>03 DN 140</b> DN 140 (EURO otto/50)	ml.	8,50
	<b>04 DN 160</b> DN 160 (EURO dieci/00)	ml.	10,00
	<b>05 DN 200</b> DN 200 (EURO quindici/50)	ml.	15,50
<b>02.01.12</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN POLIETILENE - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN POLIETILENE - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in materiale plastico Polietilene alta densità corrugato doppia parete.		
	<b>01 DN 50</b> DN 50 (EURO uno/50)	ml.	1,50
	<b>02 DN 63</b> DN 63 (EURO due/00)	ml.	2,00
	<b>03 DN 75</b> DN 75 (EURO due/20)	ml.	2,20
	<b>04 DN 90</b> DN 90 (EURO due/60)	ml.	2,60
	<b>05 DN 110</b> DN 110 (EURO tre/40)	ml.	3,40
	<b>06 DN 125</b> DN 125 (EURO quattro/20)	ml.	4,20
	<b>07 DN 140</b> DN 140 (EURO cinque/00)	ml.	5,00
	<b>08 DN 160</b> DN 160 (EURO nove/00)	ml.	9,00
	<b>09 DN 200</b> DN 200 (EURO undici/50)	ml.	11,50
<b>02.01.13</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN ACCIAIO -</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.01.14	<b>Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN ACCIAIO - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in acciaio liscio di grosso spessore. (EURO uno/80)	Kg.	1,80
	<b>GUAINA ISOLANTE</b> GUAINA ISOLANTE		
	<b>01 Guaina isolante spessore 19 diametro 22 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 22 mm. (EURO due/20)	ml.	2,20
	<b>02 Guaina isolante spessore 19 diametro 28 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 28 mm. (EURO due/50)	ml.	2,50
	<b>03 Guaina isolante spessore 19 diametro 35 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 35 mm. (EURO tre/00)	ml.	3,00
	<b>04 Guaina isolante spessore 19 diametro 42 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 42 mm. (EURO tre/60)	ml.	3,60
	<b>05 Guaina isolante spessore 19 diametro 48 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 48 mm. (EURO quattro/00)	ml.	4,00
	<b>06 Guaina isolante spessore 19 diametro 60 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 60 mm. (EURO quattro/80)	ml.	4,80
	<b>07 Guaina isolante spessore 19 diametro 76 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 76 mm. (EURO sei/10)	ml.	6,10
	<b>08 Guaina isolante spessore 19 diametro 89 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 89 mm. (EURO sei/50)	ml.	6,50
02.02.01	<b>09 Guaina isolante spessore 19 diametro 114 mm.</b> Guaina isolante spessore 19 diametro 114 mm. (EURO nove/50)	ml.	9,50
	<b>02.02 - APPARECCHIATURE</b> 02.02 - APPARECCHIATURE		
	<b>SARACINESCHE A CORPO OVALE O PIATTO PN 10/16 CUNEO GOMMATO - Saracinesche a corpo ovale PN 10/16 del tipo approvato ...</b> SARACINESCHE A CORPO OVALE O PIATTO PN 10/16 CUNEO GOMMATO - Saracinesche a corpo ovale PN 10/16 del tipo approvato dalla D.L. con cuneo di tenuta gommato, passaggio libero, senza sede, in ghisa sferoidale, flange forate secondo UNI PN 10, chiusura normale destrorsa, albero di manovra in acciaio INOX, anelli di tenuta O-ring alloggiati in sedi rettificata, cuneo in ghisa e rivestimento a spessore in gomma nitrilica vulcanizzata, accoppiamento fra corpo e coperchio mediante viti a brugola adeguatamente protette, o con connessione senza bulloni del tipo ad autoclave, cappello in ghisa o volantino di manovra, corpo cuneo e coperchio verniciati internamente ed esternamente con resine epossidiche, complete di bulloni e dadi inox e guarnizioni in gomma.		
	<b>01 Diametro 50 mm</b> Diametro 50 mm (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
	<b>02 Diametro 65 mm</b> Diametro 65 mm (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
	<b>03 Diametro 80 mm</b> Diametro 80 mm (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
	<b>04 Diametro 100 mm</b> Diametro 100 mm (EURO centoottantacinque/00)	cad	185,00
<b>05 Diametro 125 mm</b> Diametro 125 mm			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO duecentosessanta/00)	cad	260,00
<b>06</b>	<b>Diametro 150 mm</b> Diametro 150 mm (EURO trecentodieci/00)	cad	310,00
<b>07</b>	<b>Diametro 200 mm</b> Diametro 200 mm (EURO cinquecento/00)	cad	500,00
<b>08</b>	<b>Diametro 250 mm</b> Diametro 250 mm (EURO settecentocinquanta/00)	cad	750,00
<b>09</b>	<b>Diametro 300 mm</b> Diametro 300 mm (EURO millecentocinquanta/00)	cad	1.150,00
<b>10</b>	<b>Diametro 350 mm</b> Diametro 350 mm (EURO tremilacentocinquanta/00)	cad	3.150,00
<b>02.02.02</b>	<b>IDRANTE SOPRASSUOLO - Idrante soprassuolo del tipo approvato dalla D.L. a rottura prestabilita PN 10/16 in ghisa ...</b> IDRANTE SOPRASSUOLO - Idrante soprassuolo del tipo approvato dalla D.L. a rottura prestabilita PN 10/16 in ghisa sferoidale, con prese di erogazione conformi alle norme UNI 9485, protette con cappuccio rimuovibile solo con ausilio di apposita chiave. Possibilità di orientamento delle prese erogazione su 360°. Albero di manovra in acciaio inox con guarnizioni tenuta toroidali, otturatore in ghisa sferoidale rivestito in gomma sintetica vulcanizzata, sistema di svuotamento automatico, curva 90° a piedino flangiata UNI PN 10/16, catramato a caldo internamente ed esternamente, corpo superiore verniciato di colore rosso (RAL 3000) con striscia retrorefletente H=40 mm.		
<b>01</b>	<b>Idrante DN 80 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70</b> Idrante DN 80 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 (EURO settecentoquarantacinque/00)	cad	745,00
<b>02</b>	<b>Idrante DN 100 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 + 1 Centrale UNI 810 DN 100</b> Idrante DN 100 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 + 1 Centrale UNI 810 DN 100 (EURO novecento/00)	cad	900,00
<b>03</b>	<b>Esse di Regolazione in Ghisa Sferoidale DN 80</b> Esse di Regolazione in Ghisa Sferoidale DN 80 (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
<b>04</b>	<b>Esse di Regolazione in Ghisa Sferoidale DN 100</b> Esse di Regolazione in Ghisa Sferoidale DN 100 (EURO centoottantacinque/00)	cad	185,00
<b>05</b>	<b>Kit Flange di Ripristino)</b> Kit Flange di Ripristino) (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
<b>06</b>	<b>Piedino per idrante DN 80</b> Piedino per idrante DN 80 (EURO quarantasei/00)	cad	46,00
<b>07</b>	<b>Piedino per idrante DN 100</b> Piedino per idrante DN 100 (EURO settanta/00)	cad	70,00
<b>02.02.03</b>	<b>SFIATI AUTOMATICI FUNZIONE SEMPLICE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. per semplice ...</b> SFIATI AUTOMATICI FUNZIONE SEMPLICE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. per semplice degasaggio con condotta in esercizio e composto da corpo in ghisa G25 o Sferoidale, verniciato internamente ed esternamente in resine epossidiche, galleggiante in resina o metallo rivestito in gomma sintetica, bulloni e dadi in acciaio inox, guarnizioni in elastomero, uscita flangiata UNI PN 10/16 o filettata.		
<b>01</b>	<b>DN 1" (Tipo ISI)</b> DN 1" (Tipo ISI) (EURO ottanta/00)	cad	80,00
<b>02</b>	<b>DN 1" (Tipo BAYARD)</b> DN 1" (Tipo BAYARD)		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>03</b>	<b>DN 2" (Tipo ISI)</b> DN 2" (Tipo ISI)		
	(EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
<b>04</b>	<b>DN 2" (Tipo BAYARD)</b> DN 2" (Tipo BAYARD)		
	(EURO duecentosessanta/00)	cad	260,00
<b>02.02.04</b>	<b>SFIATI AUTOMATICI A DOPPIO GALLEGGIANTE PN 10/16</b> - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. a doppio ... SFIATI AUTOMATICI A DOPPIO GALLEGGIANTE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. a doppio galleggiante e triplice funzione, con in ghisa verniciato internamente ed esternamente con resine epossidiche, coperchio, vite e raccordo in ottone, cestelli in polietilene, galleggianti in policarbonato, sede di tenuta, bulloni e dadi in acciaio inox, attacco a flangia.		
<b>01</b>	<b>Diametro 50 mm (Tipo ISI -Raci)</b> Diametro 50 mm (Tipo ISI -Raci)		
	(EURO duecentoquindici/00)	cad	215,00
<b>02</b>	<b>Diametro 50 mm (Tipo BAYARD - PONT A MOUSSON)</b> Diametro 50 mm (Tipo BAYARD - PONT A MOUSSON)		
	(EURO quattrocentosettanta/00)	cad	470,00
<b>03</b>	<b>Diametro 80 mm (Tipo ISI)</b> Diametro 80 mm (Tipo ISI)		
	(EURO duecentosettantacinque/00)	cad	275,00
<b>04</b>	<b>Diametro 80 mm (Tipo PONT A MOUSSON)</b> Diametro 80 mm (Tipo PONT A MOUSSON)		
	(EURO cinquecentodieci/00)	cad	510,00
<b>05</b>	<b>Diametro 80 mm (Tipo BAYARD)</b> Diametro 80 mm (Tipo BAYARD)		
	(EURO cinquecentoventi/00)	cad	520,00
<b>06</b>	<b>Diametro 100 mm (Tipo ISI)</b> Diametro 100 mm (Tipo ISI)		
	(EURO quattrocentocinquanta/00)	cad	450,00
<b>07</b>	<b>Diametro 100 mm (Tipo PONT A MOUSSON - RACI)</b> Diametro 100 mm (Tipo PONT A MOUSSON - RACI)		
	(EURO seicentotrenta/00)	cad	630,00
<b>08</b>	<b>Diametro 150 mm (Tipo RACI - PONT A MOUSSON)</b> Diametro 150 mm (Tipo RACI - PONT A MOUSSON)		
	(EURO milletrecentocinquanta/00)	cad	1.350,00
<b>02.02.05</b>	<b>ACCESSORI SOTTOSUOLO PER SARACINESCHE O VALVOLE STRADALI - Fornitura di accessori sottosuolo del tipo approvato ...</b> ACCESSORI SOTTOSUOLO PER SARACINESCHE O VALVOLE STRADALI - Fornitura di accessori sottosuolo del tipo approvato dalla D.L. per saracinesche o valvole a gomito stradali, profondità fino a mt. 1,50, composti da tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, asta di manovra in acciaio zincato completa di cappello in ghisa, chiusino stradale telescopico in ghisa, piastra di appoggio in calcestruzzo.		
<b>01</b>	<b>Per Valvola a Gomito fino a DN 2"</b> Per Valvola a Gomito fino a DN 2"		
	(EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>02</b>	<b>Per Saracinesche fino a DN 300 mm</b> Per Saracinesche fino a DN 300 mm		
	(EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
<b>03</b>	<b>Per Saracinesche oltre DN 300 mm</b> Per Saracinesche oltre DN 300 mm		
	(EURO duecentodieci/00)	cad	210,00
<b>02.02.06</b>	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI TIPO RACI - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI TIPO RACI - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza minima cm.17, con coperchio avente guida cilindrica > a 4 cm., diametro base minimo 18 cm., peso minimo Kg. 7, con scritta " PRESA ACQUEDOTTO "		
<b>01</b>	<b>Chiusino Completo</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Chiusino Completo (EURO trenta/00)	cad	30,00
<b>02</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 2</b> Anello Distanziatore H = cm. 2 (EURO quindici/00)	cad	15,00
<b>03</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 3</b> Anello Distanziatore H = cm. 3 (EURO diciotto/00)	cad	18,00
<b>02.02.07</b>	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI TIPO ITALCAST-NORINCO - Chiusini stradali telescopici in ghisa ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI TIPO ITALCAST-NORINCO - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza cm. 16, con coperchio avente diametro base 20 cm., peso Kg. 4, con scritta " PRESA ACQUEDOTTO".		
<b>01</b>	<b>Chiusino Completo H = cm. 16</b> Chiusino Completo H = cm. 16 (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
<b>02.02.08</b>	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER SARACINESCHE TIPO RACI - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER SARACINESCHE TIPO RACI - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza minima cm.17, con coperchio avente guida cilindrica > a 4 cm., diametro base minimo 20 cm., peso minimo Kg. 10, con scritta " SARACINESCA ACQUEDOTTO".		
<b>01</b>	<b>Chiusino Completo</b> Chiusino Completo (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
<b>02</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 2</b> Anello Distanziatore H = cm. 2 (EURO dodici/00)	cad	12,00
<b>03</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 3</b> Anello Distanziatore H = cm. 3 (EURO quattordici/50)	cad	14,50
<b>02.02.09</b>	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER SARACINESCHE TIPO ITALCAST-NORINCO - Chiusini stradali telescopici in ghisa ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER SARACINESCHE TIPO ITALCAST-NORINCO - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza 20 cm., con coperchio avente diametro base 24 cm., peso Kg. 6,5, con scritta " PRESA ACQUEDOTTO".		
<b>01</b>	<b>Chiusino Completo H = cm. 20</b> Chiusino Completo H = cm. 20 (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02</b>	<b>Rialzo H = cm. 15</b> Rialzo H = cm. 15 (EURO diciassette/00)	cad	17,00
<b>02.02.10</b>	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE TIPO BDM - Chiusini stradali telescopici in ghisa ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE TIPO BDM - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza minima cm.17, con coperchio avente guida cilindrica > a 4 cm., diametro base minimo 20 cm., peso minimo Kg. 10, con scritta " SARACINESCA ACQUEDOTTO".		
<b>01</b>	<b>Chiusino Completo</b> Chiusino Completo (EURO trentanove/00)	cad	39,00
<b>02</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 2</b> Anello Distanziatore H = cm. 2 (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>03</b>	<b>Anello Distanziatore H = cm. 3</b> Anello Distanziatore H = cm. 3 (EURO tredici/00)	cad	13,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.02.11	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE TIPO PONT MOUSSON (mod. PAVA) - Chiusini stradali ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE TIPO PONT MOUSSON (mod. PAVA) - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza minima cm.18.5, con coperchio avente guida cilindrica interna a vite con escursione di mm. 100, diametro base minimo 20 cm., peso minimo Kg. 8, con scritta " SARACINESCA O PRESA ACQUEDOTTO" (EURO quaranta/00)	cad	40,00
02.02.12	<b>CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI TIPO ITALCAS-NORINCO PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE (mod. BAC REH R) - Chiusini ...</b> CHIUSINI STRADALI TELESCOPICI TIPO ITALCAS-NORINCO PER DERIVAZIONI E SARACINESCHE (mod. BAC REH R) - Chiusini stradali telescopici in ghisa bitumati a caldo, di forma circolare, altezza minima cm.18.5, con coperchio avente guida cilindrica interna a vite con escursione di mm. 100, diametro base minimo 24 cm., peso minimo Kg. 9, con scritta " SARACINESCA O PRESA ACQUEDOTTO" (EURO trentotto/00)	cad	38,00
02.02.13	<b>ASTE DI MANOVRA - Aste di manovra fisse per saracinesche e valvola a gomito, costituite da asta in acciaio zincato, ...</b> ASTE DI MANOVRA - Aste di manovra fisse per saracinesche e valvola a gomito, costituite da asta in acciaio zincato, cappello in ghisa, tubo protettore in PE o PVC predisposto per attacco a vite o a baionetta, altezza massima mt. 1,50.		
	<b>01 Per Valvola a Gomito fino a DN 2"</b> Per Valvola a Gomito fino a DN 2" (EURO ventisette/00)	cad	27,00
	<b>02 Per Saracinesche fino a DN 300</b> Per Saracinesche fino a DN 300 (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
	<b>03 Per Saracinesche oltre DN 300</b> Per Saracinesche oltre DN 300 (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
02.02.14	<b>PIASTRE DI APPOGGIO PER CHIUSINI STRADALI - Piastre in calcestruzzo spessore minimo 5 cm, dimensioni minime cm. 25 x ...</b> PIASTRE DI APPOGGIO PER CHIUSINI STRADALI - Piastre in calcestruzzo spessore minimo 5 cm, dimensioni minime cm. 25 x 25, con foro centrale di diametro superiore al tubo protettore (EURO undici/00)	cad	11,00
	<b>02.03 - COLLARI DI PRESA E DI RIPARAZIONE</b> 02.03 - COLLARI DI PRESA E DI RIPARAZIONE		
02.03.01	<b>COLLARI DI PRESA PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo FIP) - Collari di presa a Staffa PN 16 per tubazioni in ...</b> COLLARI DI PRESA PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo FIP) - Collari di presa a Staffa PN 16 per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in PVC con uscita filettata femmina, anello di rinforzo INOX, guarnizione a sella in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
	<b>01 Per attacco a tubo PE DN 32 con Derivazione fino a 3/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 32 con Derivazione fino a 3/4" (EURO sette/50)	cad	7,50
	<b>02 Per attacco a tubo PE DN 40 con Derivazione fino a 1"</b> Per attacco a tubo PE DN 40 con Derivazione fino a 1" (EURO nove/50)	cad	9,50
	<b>03 Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1"</b> Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1" (EURO undici/50)	cad	11,50
	<b>04 Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/2"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/2" (EURO dodici/50)	cad	12,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>05 Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 2" (EURO quindici/00)	cad	15,00
	<b>06 Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO ventuno/00)	cad	21,00
	<b>07 Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO venticinque/00)	cad	25,00
	<b>08 Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO trenta/00)	cad	30,00
	<b>09 Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2" (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>10 Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
	<b>11 Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 3"</b> Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 3" (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
<b>02.03.02</b>	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo BDM) - Collari di presa a manicotto con derivazione ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo BDM) - Collari di presa a manicotto con derivazione sottocarico, per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche, uscita filettata femmina, guarnizione a sella in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
	<b>01 Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentuno/00)	cad	31,00
	<b>02 Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentadue/50)	cad	32,50
	<b>03 Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>04 Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO trentasette/00)	cad	37,00
	<b>05 Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantacinque/00)	cad	45,00
	<b>06 Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
	<b>07 Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
	<b>08 Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
	<b>09 Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 2" (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
<b>02.03.03</b>	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo Raci) - Collari di presa a manicotto con derivazione ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo Raci) - Collari di presa a manicotto con derivazione sottocarico, per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche, uscita filettata femmina, guarnizione in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
	<b>01 Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO sessantaquattro/00)	cad	64,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.03.04	<b>02 Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO settantaquattro/00)	cad	74,00
	<b>03 Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>04 Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
	<b>05 Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo BDM) - Collari di presa per derivazioni sottocarico , per tubazioni metalliche e ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo BDM) - Collari di presa per derivazioni sottocarico , per tubazioni metalliche e in fibrocemento, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche e predisposto con uscita filettata femmina, staffa in acciaio inox completamente rivestita in gomma sintetica guarnizione a sella in gomma sintetica, dadi in acciaio inox, tenuta per la presa mediante O-ring.		
	<b>01 Per attacco a tubo DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentanove/00)	cad	39,00
	<b>02 Per attacco a tubo DN 60 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 60 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentanove/50)	cad	39,50
	<b>03 Per attacco a tubo DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO quaranta/00)	cad	40,00
	<b>04 Per attacco a tubo DN 80 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 80 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
	<b>05 Per attacco a tubo DN 100 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 100 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantacinque/00)	cad	45,00
	<b>06 Per attacco a tubo DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantasei/00)	cad	46,00
	<b>07 Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantotto/00)	cad	48,00
	<b>08 Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO settantatre/00)	cad	73,00
	<b>09 Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantanove/00)	cad	49,00
<b>10 Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO ottanta/00)	cad	80,00	
<b>11 Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantaquattro/00)	cad	54,00	
<b>12 Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO novantacinque/00)	cad	95,00	
<b>13 Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 2" (EURO sessanta/00)	cad	60,00	
<b>14 Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b>			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centocinque/00)	cad	105,00
15	<b>Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantadue/00)	cad	62,00
16	<b>Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventi/00)	cad	120,00
17	<b>Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 2" (EURO settantasette/00)	cad	77,00
18	<b>Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventidue/00)	cad	122,00
19	<b>Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 2" (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
20	<b>Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventotto/00)	cad	128,00
21	<b>Per attacco a tubo DN 450 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 450 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa) (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
22	<b>Per attacco a tubo DN 500 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 500 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa) (EURO centotrenta/00)	cad	130,00
02.03.05	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo Raci) - Collari di presa universale per derivazione sottocarico, per tubazioni ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo Raci) - Collari di presa universale per derivazione sottocarico, per tubazioni metalliche e in fibrocemento, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche e predisposto con uscita filettata femmina, staffa in acciaio inox completamente rivestita in gomma sintetica guarnizione a sella in gomma sintetica, dadi in acciaio inox, tenuta per la presa mediante O-ring.		
01	<b>Per attacco a tubo da DN 50 a DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo da DN 50 a DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO cinquantadue/00)	cad	52,00
02	<b>Per attacco a tubo da DN 70 a DN 150 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 70 a DN 150 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
03	<b>Per attacco a tubo da DN 175 a DN 200 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 175 a DN 200 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
04	<b>Per attacco a tubo da DN 225 a DN 300 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 225 a DN 300 con Derivazione fino a 2" (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
05	<b>Per attacco a tubo da DN 300 a DN 400 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 300 a DN 400 con Derivazione fino a		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.03.06	2" (EURO ottanta/00) <b>COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo Raci) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per ...</b> COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo Raci) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per tubazioni di varia natura e pressione di esercizio fino a 10 atmosfere, costituiti da fascia in due pezzi in acciaio inox, rivestite con guarnizione in elastomero, morsettiera e flangia di derivazione in acciaio inox, viti, dadi e rondelle in acciaio AISI 304.	cad	80,00
	<b>01 Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50 (EURO duecentoquarantacinque/00)	cad	245,00
	<b>02 Per Attacco a Tubo DN 125 con derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 125 con derivazione fino a DN 50 (EURO duecentoquarantasei/00)	cad	246,00
	<b>03 Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50 (EURO duecentocinquanta/00)	cad	250,00
	<b>04 Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80</b> Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80 (EURO trecentotrentacinque/00)	cad	335,00
	<b>05 Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100 (EURO trecentosessanta/00)	cad	360,00
	<b>06 Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100 (EURO trecentosettanta/00)	cad	370,00
	<b>07 Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 100 (EURO quattrocentottanta/00)	cad	480,00
	<b>08 Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 100 (EURO cinquecento/00)	cad	500,00
	<b>09 Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 100 (EURO cinquecentotrenta/00)	cad	530,00
	<b>10 Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 100 (EURO cinquecentocinquanta/00)	cad	550,00
02.03.07	<b>COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo BDM) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per ...</b> COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo BDM) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per tubazioni di varia natura e pressione di esercizio fino a 10 atmosfere, costituiti da doppia staffa in acciaio inox, rivestita con guarnizione in elastomero, corpo e flangia di derivazione in ghisa sferoidale verniciata con resine epossidiche, viti, dadi e rondelle in acciaio AISI 304		
	<b>01 Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50 (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>02 Per Attacco a Tubo DN 125 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 125 con Derivazione fino a DN 50 (EURO centoventi/00)	cad	120,00
	<b>03 Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50 (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
	<b>04 Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80</b> Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80 (EURO centotrentasei/00)	cad	136,00
	<b>05 Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100 (EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
	<b>05 Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>06</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150 (EURO centosettantacinque/00)	cad	175,00
<b>07</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150 (EURO centonovanta/00)	cad	190,00
<b>08</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200 (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
<b>09</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200 (EURO trecento/00)	cad	300,00
<b>02.03.08</b>	<b>COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo BDM - IDROGAS) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi ...</b> COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo BDM - IDROGAS) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, costituiti da fascia inox AISI 304 interna o divisa in due pezzi in funzione del diametro, guarnizione interna in gomma nitrilica resistente agli idrocarburi e atossica, morsetti (uno o due in funzione del diametro) in ghisa sferoidale con rivestimento epossidico, tiranti in acciaio con trattamento anticorrosione, pressione di esercizio 10 Atm.		
<b>01</b>	<b>DN 1/2" - 3/4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1/2" - 3/4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO sette/00)	cad	7,00
<b>02</b>	<b>DN 1" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO otto/00)	cad	8,00
<b>03</b>	<b>DN 1 1/4" - 1 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1 1/4" - 1 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>04</b>	<b>DN 2" - 2 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 2" - 2 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO tredici/00)	cad	13,00
<b>05</b>	<b>DN 3" - 3 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 3" - 3 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO venti/00)	cad	20,00
<b>06</b>	<b>DN 4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO ventotto/00)	cad	28,00
<b>07</b>	<b>DN 125 - 150 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti)</b> DN 125 - 150 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti) (EURO settanta/00)	cad	70,00
<b>08</b>	<b>DN 175 - 200 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti)</b> DN 175 - 200 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti) (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
<b>09</b>	<b>DN 225 - 250 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 225 - 250 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO cento/00)	cad	100,00
<b>10</b>	<b>DN 300 - 350 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 300 - 350 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>11</b>	<b>DN 400 - 450 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 400 - 450 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
<b>12</b>	<b>DN 500 (Larghezza mm. 200 - 9 Tiranti - tre pezzi)</b> DN 500 (Larghezza mm. 200 - 9 Tiranti - tre pezzi) (EURO duecentodieci/00)	cad	210,00
<b>02.03.09</b>	<b>COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo Raci) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, ...</b> COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo Raci) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, costituiti da fascia inox AISI 304 interna o divisa in due pezzi in funzione del diametro, guarnizione interna in gomma nitrilica resistente agli idrocarburi e atossica, morsetti (uno o due in funzione del diametro) in ghisa sferoidale con rivestimento epossidico,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	tiranti in acciaio con trattamento anticorrosione, pressione esercizio 10 Atm.		
01	<b>DN 40 (Larghezza mm. 200)</b> DN 40 (Larghezza mm. 200) (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
02	<b>DN 50 (Larghezza mm. 200)</b> DN 50 (Larghezza mm. 200) (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
03	<b>DN 65 (Larghezza mm. 200)</b> DN 65 (Larghezza mm. 200) (EURO novanta/00)	cad	90,00
04	<b>DN 70 (Larghezza mm. 200)</b> DN 70 (Larghezza mm. 200) (EURO novantotto/00)	cad	98,00
05	<b>DN 80 (Larghezza mm. 200)</b> DN 80 (Larghezza mm. 200) (EURO cento/00)	cad	100,00
06	<b>DN 100 (Larghezza mm. 200)</b> DN 100 (Larghezza mm. 200) (EURO centocinque/00)	cad	105,00
07	<b>DN 125 (Larghezza mm. 200)</b> DN 125 (Larghezza mm. 200) (EURO centoventitre/00)	cad	123,00
08	<b>DN 150 (Larghezza mm. 200)</b> DN 150 (Larghezza mm. 200) (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
09	<b>DN 175 (Larghezza mm. 200)</b> DN 175 (Larghezza mm. 200) (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
10	<b>DN 200 (Larghezza mm. 200)</b> DN 200 (Larghezza mm. 200) (EURO centonovanta/00)	cad	190,00
11	<b>DN 225 (Larghezza mm. 200)</b> DN 225 (Larghezza mm. 200) (EURO duecentocinque/00)	cad	205,00
12	<b>DN 250 (Larghezza mm. 200)</b> DN 250 (Larghezza mm. 200) (EURO duecentoventi/00)	cad	220,00
13	<b>DN 300 (Larghezza mm. 200)</b> DN 300 (Larghezza mm. 200) (EURO duecentonovanta/00)	cad	290,00
14	<b>DN 350 (Larghezza mm. 200)</b> DN 350 (Larghezza mm. 200) (EURO trecentotrentacinque/00)	cad	335,00
	<b>02.04 - PEZZI SPECIALI E GIUNTI</b> 02.04 - PEZZI SPECIALI E GIUNTI		
02.04.01	<b>PEZZI SPECIALI IN GHISA - Pezzi speciali in ghisa bitumati internamente ed esternamente a caldo (curve, te, raccordi ...</b> PEZZI SPECIALI IN GHISA - Pezzi speciali in ghisa bitumati internamente ed esternamente a caldo (curve, te, raccordi a croce, bouts, riduzioni, te, curve, flange forate e cieche, ecc.) con estremità tornite e calibrate adatte per l'accoppiamento con tubi in cemento - amianto o acciaio o ghisa, oppure con estremità a flangia o a bicchiere, compresi i bulloni e le guarnizioni. (EURO cinque/50)	Kg.	5,50
02.04.02	<b>PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO - Pezzi speciali in acciaio bitumati internamente e con rivestimento esterno in vetroflex ...</b> PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO - Pezzi speciali in acciaio bitumati internamente e con rivestimento esterno in vetroflex e materiale bituminoso oppure verniciati con vernice speciale o con zincatura a freddo, completi anche di curve e di ogni accessorio come flange, bulloni, guarnizioni, ecc. Sono considerati pezzi speciali elementi di lunghezza inferiore a ml. 2,50; lunghezze superiori verranno pagate con il relativo prezzo di elenco delle tubazioni in acciaio.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.04.03	(EURO cinque/00) <b>GHISA DI SECONDA FUSIONE - Ghisa di seconda fusione per chiusini stradali, caditoie, piastre ecc.</b> GHISA DI SECONDA FUSIONE - Ghisa di seconda fusione per chiusini stradali, caditoie, piastre ecc. (EURO due/50)	Kg.	5,00
02.04.04	<b>GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI - Ghisa sferoidale per chiusini stradali di qualunque tipo e dimensione, per caditoie, ...</b> GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI - Ghisa sferoidale per chiusini stradali di qualunque tipo e dimensione, per caditoie, piastre, griglie ecc. (EURO due/80)	Kg.	2,50
02.04.05	<b>GIUNTI GIBAULT (Tipo Montini) - Giunti Gibault in ghisa, catramati a caldo, con manicotto H minimo=10 cm., adatti ad ...</b> GIUNTI GIBAULT (Tipo Montini) - Giunti Gibault in ghisa, catramati a caldo, con manicotto H minimo=10 cm., adatti ad una pressione di esercizio di 10 atmosfere, completi di guarnizioni ad anello, di bulloni e dadi in acciaio inox e comprese eventuali prese precostituite e torniture.	Kg.	2,80
01	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO ventiquattro/00)	cad	24,00
02	<b>DN 60 mm</b> DN 60 mm (EURO ventisette/00)	cad	27,00
03	<b>DN 70 mm</b> DN 70 mm (EURO trenta/00)	cad	30,00
04	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
05	<b>DN 90 mm</b> DN 90 mm (EURO quarantotto/00)	cad	48,00
06	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
07	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settantadue/00)	cad	72,00
08	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO novantadue/00)	cad	92,00
09	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO centoventi/00)	cad	120,00
10	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
11	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
12	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO duecentoquindici/00)	cad	215,00
13	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
14	<b>DN 350 mm</b> DN 350 mm (EURO trecentoventicinque/00)	cad	325,00
15	<b>DN 400 mm</b> DN 400 mm (EURO quattrocentotrenta/00)	cad	430,00
16	<b>DN 450 mm</b> DN 450 mm		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO cinquecentodieci/00)	cad	510,00
<b>17</b>	<b>DN 500 mm</b> DN 500 mm (EURO seicentoventi/00)	cad	620,00
<b>02.04.06</b>	<b>GIUNTI ADATTABILI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso ...</b> GIUNTI ADATTABILI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
<b>01</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO quaranta/00)	cad	40,00
<b>02</b>	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
<b>03</b>	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO cinquantadue/00)	cad	52,00
<b>04</b>	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
<b>05</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settanta/00)	cad	70,00
<b>06</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO settantasei/00)	cad	76,00
<b>07</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>08</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centoventi/00)	cad	120,00
<b>09</b>	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>10</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>11</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
<b>02.04.07</b>	<b>GIUNTI ADATTABILI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso ...</b> GIUNTI ADATTABILI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in funzione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
<b>01</b>	<b>DN 40 mm</b> DN 40 mm (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
<b>02</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trentasette/00)	cad	37,00
<b>03</b>	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO trentanove/00)	cad	39,00
<b>04</b>	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
<b>05</b>	<b>DN 100 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	DN 100 mm (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
<b>06</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO cinquantotto/00)	cad	58,00
<b>07</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO settantadue/00)	cad	72,00
<b>08</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO ottantasei/00)	cad	86,00
<b>09</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
<b>10</b>	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
<b>11</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
<b>12</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentoquindici/00)	cad	215,00
<b>13</b>	<b>DN 350 mm</b> DN 350 mm (EURO duecentosettanta/00)	cad	270,00
<b>02.04.08</b>	<b>GIUNTI ADATTABILI AMPIA TOLLERANZA(Tipo HYMAX) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni ...</b> GIUNTI ADATTABILI AMPIA TOLLERANZA(Tipo HYMAX) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni anche di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine ep		
<b>01</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
<b>02</b>	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO novantadue/00)	cad	92,00
<b>03</b>	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO cento/00)	cad	100,00
<b>04</b>	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>05</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO centocinquantasei/00)	cad	156,00
<b>06</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO centoottanta/00)	cad	180,00
<b>07</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO duecentoquindici/00)	cad	215,00
<b>08</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO duecentoventitre/00)	cad	223,00
<b>09</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO duecentonovanta/00)	cad	290,00
<b>10</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO trecentosettantacinque/00)	cad	375,00
<b>02.04.09</b>	<b>GIUNTI FLANGIATI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali ...</b> GIUNTI FLANGIATI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali una estremità flangiata, per pressioni di esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in funzione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
	<b>01 DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trentadue/00)	cad	32,00
	<b>02 DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO trentotto/00)	cad	38,00
	<b>03 DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quaranta/00)	cad	40,00
	<b>04 DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
	<b>05 DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
	<b>06 DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO settantadue/00)	cad	72,00
	<b>07 DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO novanta/00)	cad	90,00
	<b>08 DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO novantuno/00)	cad	91,00
	<b>09 DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centotrenta/00)	cad	130,00
	<b>10 DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centoquarantadue/00)	cad	142,00
	<b>11 DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO centoottantacinque/00)	cad	185,00
<b>02.04.10</b>	<b>GIUNTI FLANGIATI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle ...</b> GIUNTI FLANGIATI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali una estremità flangiata, per pressioni di esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
	<b>01 DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>02 DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quaranta/00)	cad	40,00
	<b>03 DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
	<b>04 DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO cinquantatre/00)	cad	53,00
	<b>05 DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settanta/00)	cad	70,00
	<b>06 DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>07 DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO novantacinque/00)	cad	95,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.04.11	<b>08 DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
	<b>09 DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
	<b>10 DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO centonovanta/00)	cad	190,00
	<b>GIUNTI FLANGIATI AMPLIA TOLLERANZA (Tipo Raci Hymax) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra ...</b>		
	GIUNTI FLANGIATI AMPLIA TOLLERANZA (Tipo Raci Hymax) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni delle quali una estremità flangiata, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossid		
	<b>01 DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>02 DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO cento/00)	cad	100,00
	<b>03 DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO centodieci/00)	cad	110,00
	<b>04 DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
	<b>05 DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
<b>06 DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO duecento/00)	cad	200,00	
<b>07 DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO duecentoquarantacinque/00)	cad	245,00	
<b>08 DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO duecentocinquanta/00)	cad	250,00	
<b>09 DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO trecentocinquantacinque/00)	cad	355,00	
<b>10 DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO quattrocentocinquanta/00)	cad	450,00	
	<b>02.05 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN POLIETILENE</b>		
	02.05 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN POLIETILENE		
	02.05.01 - RACCORDI PER TUBO IN POLIETILENE - Raccordi per tubo in Polietilene predisposti per innesto rapido del tubo sul raccordo, corpo in ottone pesante per PN 10/16, con connessione filettata gas M. o F., tenuta idraulica tramite almeno due guarnizioni in elastomero atossico, tenuta meccanica con anello conico in ottone stampato o in resina poliacetalica o similare:		
02.05.01.01	<b>BIGIUNTI (Tipo Greiner)</b> BIGIUNTI (Tipo Greiner)		
<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO sette/00)	cad	7,00	
<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO dieci/00)	cad	10,00	

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO dodici/50)	cad	12,50
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO diciassette/00)	cad	17,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>07 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
	<b>08 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO settantasette/00)	cad	77,00
	<b>09 Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
<b>02.05.01.02</b>	<b>BIGIUNTI (Tipo Feliciani Unirapid)</b> BIGIUNTI (Tipo Feliciani Unirapid)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO otto/50)	cad	8,50
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO undici/50)	cad	11,50
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO quindici/00)	cad	15,00
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO ventinove/00)	cad	29,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentasette/50)	cad	37,50
	<b>07 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
	<b>08 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>09 Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centododici/00)	cad	112,00
<b>02.05.01.03</b>	<b>BIGIUNTI IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)</b> BIGIUNTI IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO quattordici/00)	cad	14,00
	<b>02 Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO quattordici/50)	cad	14,50
	<b>02 Diam. PE 32 mm.</b> Diam. PE 32 mm. (EURO diciotto/50)	cad	18,50
	<b>03 Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO ventisette/50)	cad	27,50
	<b>04 Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO trentacinque/00)	cad	35,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO cinquantuno/00)	cad	51,00
<b>02.05.01.04</b>	<b>BIGIUNTI IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL-Ghebo)</b> BIGIUNTI IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL-Ghebo)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO tredici/00)	cad	13,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO quattordici/00)	cad	14,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 32 mm.</b> Diam. PE 32 mm. (EURO sedici/50)	cad	16,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO venticinque/00)	cad	25,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm. (EURO trentatre/00)	cad	33,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO quarantanove/00)	cad	49,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 75 mm.</b> Diam. PE 75 mm. (EURO )	cad	
<b>02.05.01.05</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Greiner)</b> MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Greiner)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO cinque/00)	cad	5,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO sei/50)	cad	6,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO otto/20)	cad	8,20
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quattordici/00)	cad	14,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO diciassette/50)	cad	17,50
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO ventisei/00)	cad	26,00
<b>07</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO trentasei/00)	cad	36,00
<b>08</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>09</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO settantasette/00)	cad	77,00
<b>02.05.01.06</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)</b> MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO cinque/30)	cad	5,30
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO sette/50)	cad	7,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO dieci/00)	cad	10,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO sedici/00)	cad	16,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentadue/00)	cad	32,00
	<b>07 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO quaranta/00)	cad	40,00
	<b>08 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO sessanta/00)	cad	60,00
	<b>09 Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO ottanta/00)	cad	80,00
<b>02.05.01.07</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (tipo ISO HAWLE)</b> MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (tipo ISO HAWLE)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO undici/50)	cad	11,50
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO undici/50)	cad	11,50
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO quattordici/50)	cad	14,50
	<b>04 Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO venti/00)	cad	20,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO ventisei/00)	cad	26,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02.05.01.08</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (tipo AFL - Ghebo)</b> MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (tipo AFL - Ghebo)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO dieci/50)	cad	10,50
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO undici/00)	cad	11,00
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO tredici/50)	cad	13,50
	<b>04 Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO diciannove/50)	cad	19,50
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO venticinque/00)	cad	25,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO trentotto/50)	cad	38,50
	<b>07 Diam. PE75mm.</b> Diam. PE75mm. (EURO )	cad	
<b>02.05.01.09</b>	<b>GOMITI M. o F. (Tipo Greiner)</b> GOMITI M. o F. (Tipo Greiner)		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO nove/90)	cad	9,90
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO dodici/50)	cad	12,50
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO sedici/00)	cad	16,00
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO trentatre/00)	cad	33,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO quarantanove/50)	cad	49,50
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO sessanta/00)	cad	60,00
<b>02.05.01.10</b>	<b>GOMITI M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)</b> GOMITI M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO dodici/00)	cad	12,00
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO quattordici/50)	cad	14,50
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO diciannove/00)	cad	19,00
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO trentasette/50)	cad	37,50
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO settantasette/00)	cad	77,00
<b>02.05.01.11</b>	<b>GOMITI M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)</b> GOMITI M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO diciannove/00)	cad	19,00
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO diciannove/50)	cad	19,50
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO venti/00)	cad	20,00
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventisette/50)	cad	27,50
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO trentasei/50)	cad	36,50
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
<b>02.05.01.12</b>	<b>GOMITI M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL - Ghebo)</b> GOMITI M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL - Ghebo)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO diciassette/60)	cad	17,60
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Diam. PE 25 mm (EURO diciotto/00)	cad	18,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventisei/50)	cad	26,50
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO trentasei/00)	cad	36,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO quarantasei/50)	cad	46,50
<b>02.05.01.13</b>	<b>TE UGUALE (Tipo Greiner)</b> TE UGUALE (Tipo Greiner)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO quindici/50)	cad	15,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO ventisette/50)	cad	27,50
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quaranta/50)	cad	40,50
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO sessanta/50)	cad	60,50
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
<b>07</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centodieci/00)	cad	110,00
<b>08</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
<b>02.05.01.14</b>	<b>TE UGUALE (Tipo Feliciani Unirapid)</b> TE UGUALE (Tipo Feliciani Unirapid)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO ventidue/00)	cad	22,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO trentadue/50)	cad	32,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quarantasei/00)	cad	46,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO novantuno/00)	cad	91,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centoventisette/00)	cad	127,00
<b>07</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centoottantasette/00)	cad	187,00
<b>02.05.01.15</b>	<b>TE UGUALE IN GHISA SFEROIDALE (tipo AFL - Ghebo)</b> TE UGUALE IN GHISA SFEROIDALE (tipo AFL - Ghebo)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO venti/50)	cad	20,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO ventuno/00)	cad	21,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO ventinove/50)	cad	29,50
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO ottantasette/00)	cad	87,00
<b>02.05.02.01</b>	02.05.02 - GIUNTI SPECIALI PER PE Giunti speciali per il collegamento di tubi in Polietilene, in ghisa G25 e/o sferoidale con rivestimento epossidico, ghiera di aggraffaggio in resina poliacetalica, guarnizioni di in gomma nitrilica atossica, viti inox: <b>BIGIUNTI (Tipo BDM)</b> BIGIUNTI (Tipo BDM)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO settantuno/00)	cad	71,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO novantaquattro/00)	cad	94,00
<b>02.05.02.02</b>	<b>BIGIUNTI (Tipo HAWLE 2000)</b> BIGIUNTI (Tipo HAWLE 2000)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO centodieci/00)	cad	110,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centodiciotto/00)	cad	118,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centoquarantotto/00)	cad	148,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO duecentosettanta/00)	cad	270,00
<b>02.05.02.03</b>	<b>MONOGIUNTO FILETTATO M. o F.(Tipo BDM)</b> MONOGIUNTO FILETTATO M. o F.(Tipo BDM)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO trentotto/50)	cad	38,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
<b>02.05.02.04</b>	<b>MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo BDM)</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo BDM)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65</b> Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65 (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80</b> Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80 (EURO sessanta/50)	cad	60,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100</b> Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100 (EURO settantasette/00)	cad	77,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
<b>02.05.02.05</b>	<b>MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo HAWLE 2000)</b> MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo HAWLE 2000)		
<b>02.05.01.05.01</b>	<b>Diam. PE 63 mm – Flangia DN 50</b> Diam. PE 63 mm – Flangia DN 50 (EURO ottantuno/00)	cad	81,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65</b> Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65 (EURO novantuno/00)	cad	91,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80</b> Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80 (EURO centoquattro/00)	cad	104,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100</b> Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100 (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
<b>02.05.02.06</b>	<b>GIUNTO CURVO (Tipo HAWLE 2000)</b> GIUNTO CURVO (Tipo HAWLE 2000)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 63</b> Diam. PE 63 (EURO centodiciotto/00)	cad	118,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 75</b> Diam. PE 75 (EURO centotrentadue/00)	cad	132,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 90</b> Diam. PE 90 (EURO centoquarantatre/00)	cad	143,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 110</b> Diam. PE 110 (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 125</b> Diam. PE 125 (EURO centonovanta/00)	cad	190,00
	<b>02.06 - RACCORDI ELETTRISALDABILI E POLIFUSIONE TESTA/TESTA</b> 02.06 - RACCORDI ELETTRISALDABILI E POLIFUSIONE TESTA/TESTA		
<b>02.06.01</b>	<b>MANICOTTI ELETTRISALDABILI PN 16</b> MANICOTTI ELETTRISALDABILI PN 16		
<b>01</b>	<b>DN 20</b> DN 20 (EURO quattro/70)	cad	4,70
<b>02</b>	<b>DN 25</b> DN 25 (EURO quattro/90)	cad	4,90
<b>03</b>	<b>DN 32</b> DN 32 (EURO cinque/10)	cad	5,10
<b>04</b>	<b>DN 40</b> DN 40 (EURO cinque/30)	cad	5,30

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>05 DN 50</b> DN 50 (EURO sette/70)	cad	7,70
	<b>06 DN 63</b> DN 63 (EURO otto/50)	cad	8,50
	<b>07 DN 75</b> DN 75 (EURO dodici/70)	cad	12,70
	<b>08 DN 90</b> DN 90 (EURO quattordici/50)	cad	14,50
	<b>09 DN 110</b> DN 110 (EURO diciassette/60)	cad	17,60
	<b>10 DN 125</b> DN 125 (EURO venticinque/50)	cad	25,50
	<b>11 DN 140</b> DN 140 (EURO trentuno/00)	cad	31,00
	<b>12 DN 160</b> DN 160 (EURO trentatre/50)	cad	33,50
	02.06.02 - RACCORDI PER SALDATURA POLIFUSIONE PN 16 - S5		
<b>02.06.02.01</b>	<b>TE</b> TE		
	<b>01 Te a 90° DN 25</b> Te a 90° DN 25 (EURO tredici/00)	cad	13,00
	<b>02 Te a 90° DN 32</b> Te a 90° DN 32 (EURO quattordici/30)	cad	14,30
	<b>03 Te a 90° DN 40</b> Te a 90° DN 40 (EURO venti/50)	cad	20,50
	<b>04 Te a 90° DN 50</b> Te a 90° DN 50 (EURO ventuno/00)	cad	21,00
	<b>05 Te a 90° DN 63</b> Te a 90° DN 63 (EURO ventidue/50)	cad	22,50
	<b>06 Te a 90° DN 75</b> Te a 90° DN 75 (EURO trentatre/50)	cad	33,50
	<b>07 Te a 90° DN 90</b> Te a 90° DN 90 (EURO trentanove/00)	cad	39,00
	<b>08 Te a 90° DN 110</b> Te a 90° DN 110 (EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
	<b>09 Te a 90° DN 125</b> Te a 90° DN 125 (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
	<b>10 Te a 90° DN 140</b> Te a 90° DN 140 (EURO centootto/00)	cad	108,00
	<b>11 Te a 90° DN 160</b> Te a 90° DN 160 (EURO centoventidue/00)	cad	122,00
<b>02.06.02.02</b>	<b>CARTELLE</b> CARTELLE		
	<b>01 Cartelle DN 50</b> Cartelle DN 50 (EURO sette/60)	cad	7,60
	<b>02 Cartelle DN 63</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Cartelle DN 63 (EURO otto/70)	cad	8,70
<b>03</b>	<b>Cartelle DN 75</b> Cartelle DN 75 (EURO dieci/20)	cad	10,20
<b>04</b>	<b>Cartelle DN 90</b> Cartelle DN 90 (EURO tredici/20)	cad	13,20
<b>05</b>	<b>Cartelle DN 110</b> Cartelle DN 110 (EURO quindici/90)	cad	15,90
<b>06</b>	<b>Cartelle DN 125</b> Cartelle DN 125 (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>07</b>	<b>Cartelle DN 140</b> Cartelle DN 140 (EURO ventiquattro/00)	cad	24,00
<b>08</b>	<b>Cartelle DN 160</b> Cartelle DN 160 (EURO ventotto/50)	cad	28,50
<b>02.06.02.03</b>	<b>FLANGE PER PE</b> FLANGE PER PE		
<b>01</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 50</b> Flangia in Alluminio DN 50 (EURO sette/50)	cad	7,50
<b>02</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 63</b> Flangia in Alluminio DN 63 (EURO otto/50)	cad	8,50
<b>03</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 75</b> Flangia in Alluminio DN 75 (EURO nove/50)	cad	9,50
<b>04</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 90</b> Flangia in Alluminio DN 90 (EURO undici/50)	cad	11,50
<b>05</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 110</b> Flangia in Alluminio DN 110 (EURO quattordici/00)	cad	14,00
<b>06</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 125</b> Flangia in Alluminio DN 125 (EURO quattordici/00)	cad	14,00
<b>07</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 140</b> Flangia in Alluminio DN 140 (EURO diciassette/50)	cad	17,50
<b>08</b>	<b>Flangia in Alluminio DN 160</b> Flangia in Alluminio DN 160 (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>02.06.02.04</b>	<b>CURVE</b> CURVE		
<b>01</b>	<b>Curve 90° DN 25</b> Curve 90° DN 25 (EURO dodici/00)	cad	12,00
<b>02</b>	<b>Curve 90° DN 32</b> Curve 90° DN 32 (EURO tredici/00)	cad	13,00
<b>03</b>	<b>Curve 90° DN 40</b> Curve 90° DN 40 (EURO sedici/50)	cad	16,50
<b>04</b>	<b>Curve 90° DN 50</b> Curve 90° DN 50 (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>05</b>	<b>Curve 90° DN 63</b> Curve 90° DN 63 (EURO ventitre/00)	cad	23,00
<b>06</b>	<b>Curve 90° DN 75</b> Curve 90° DN 75 (EURO trentaquattro/40)	cad	34,40
<b>07</b>	<b>Curve 90° DN 90</b> Curve 90° DN 90		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO trentasei/30)	cad	36,30
<b>08</b>	<b>Curve 90° DN 110</b> Curve 90° DN 110 (EURO cinquantatre/00)	cad	53,00
<b>09</b>	<b>Curve 90° DN 125</b> Curve 90° DN 125 (EURO settanta/00)	cad	70,00
<b>10</b>	<b>Curve 90° DN 140</b> Curve 90° DN 140 (EURO settantasette/50)	cad	77,50
<b>11</b>	<b>Curve 90° DN 160</b> Curve 90° DN 160 (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>12</b>	<b>Curve 45° DN 32</b> Curve 45° DN 32 (EURO tredici/20)	cad	13,20
<b>13</b>	<b>Curve 45° DN 40</b> Curve 45° DN 40 (EURO tredici/90)	cad	13,90
<b>14</b>	<b>Curve 45° DN 50</b> Curve 45° DN 50 (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>15</b>	<b>Curve 45° DN 63</b> Curve 45° DN 63 (EURO ventitre/30)	cad	23,30
<b>16</b>	<b>Curve 45° DN 75</b> Curve 45° DN 75 (EURO trentacinque/20)	cad	35,20
<b>17</b>	<b>Curve 45° DN 90</b> Curve 45° DN 90 (EURO trentasette/40)	cad	37,40
<b>18</b>	<b>Curve 45° DN 110</b> Curve 45° DN 110 (EURO cinquantaquattro/50)	cad	54,50
<b>19</b>	<b>Curve 45° DN 125</b> Curve 45° DN 125 (EURO settantadue/00)	cad	72,00
<b>20</b>	<b>Curve 45° DN 140</b> Curve 45° DN 140 (EURO ottantaquattro/00)	cad	84,00
<b>21</b>	<b>Curve 45° DN 160</b> Curve 45° DN 160 (EURO novantasei/00)	cad	96,00
<b>02.06.02.05</b>	<b>RIDUZIONI</b> RIDUZIONI		
<b>01</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 40x32</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 40x32 (EURO quattordici/80)	cad	14,80
<b>02</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 50x32</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 50x32 (EURO quindici/50)	cad	15,50
<b>03</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 63x32</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 63x32 (EURO sedici/00)	cad	16,00
<b>03</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 63x50</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 63x50 (EURO sedici/40)	cad	16,40
<b>04</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 90x63</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 90x63 (EURO venticinque/00)	cad	25,00
<b>05</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 110x90</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 110x90 (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
<b>06</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 125x63</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 125x63 (EURO cinquantanove/00)	cad	59,00
<b>07</b>	<b>Manicotto ridotto elettrosaldabile 160x110</b> Manicotto ridotto elettrosaldabile 160x110		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO sessantaquattro/50)	cad	64,50
	<b>02.07 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN ACCIAIO</b>		
	02.07 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN ACCIAIO		
<b>02.07.01.01</b>	<b>BIGIUNTI</b>		
	BIGIUNTI		
<b>01</b>	<b>Diam. 1/2"</b> Diam. 1/2" (EURO quattordici/50)	cad	14,50
<b>02</b>	<b>Diam. 3/4"</b> Diam. 3/4" (EURO diciassette/00)	cad	17,00
<b>03</b>	<b>Diam. 1"</b> Diam. 1" (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>04</b>	<b>Diam. 1"1/4</b> Diam. 1"1/4 (EURO ventitre/20)	cad	23,20
<b>05</b>	<b>Diam. 1"1/2</b> Diam. 1"1/2 (EURO ventisette/50)	cad	27,50
<b>06</b>	<b>Diam. 2"</b> Diam. 2" (EURO quarantacinque/50)	cad	45,50
<b>02.07.01.02</b>	<b>MONOGIUNTO M o F.</b>		
	MONOGIUNTO M o F.		
<b>01</b>	<b>Diam. 1/2"</b> Diam. 1/2" (EURO dieci/60)	cad	10,60
<b>02</b>	<b>Diam. 3/4"</b> Diam. 3/4" (EURO undici/50)	cad	11,50
<b>03</b>	<b>Diam. 1"</b> Diam. 1" (EURO quattordici/00)	cad	14,00
<b>04</b>	<b>Diam. 1"1/4</b> Diam. 1"1/4 (EURO diciotto/50)	cad	18,50
<b>05</b>	<b>Diam. 1"1/2</b> Diam. 1"1/2 (EURO ventitre/00)	cad	23,00
<b>06</b>	<b>Diam. 2"</b> Diam. 2" (EURO ventisette/50)	cad	27,50
	<b>02.08 - RUBINETTERIA CONTATORI RACCORDERIA</b>		
	02.08 - RUBINETTERIA CONTATORI RACCORDERIA		
<b>02.08.01</b>	<b>RUBINETTI D'ARRESTO UNIDIREZIONALE (Tipo Raci) - Rubinetto con funzione di non ritorno e arresto di flusso, con ...</b>		
	RUBINETTI D'ARRESTO UNIDIREZIONALE (Tipo Raci) - Rubinetto con funzione di non ritorno e arresto di flusso, con valvola di scarico a valle del meccanismo di non ritorno, in bronzo o ottone tipo pesante, sfera o organo di non ritorno in gomma o resina, tenuta a mezzo O-Ring, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
<b>01</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1/2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1/2" (EURO ventidue/00)	cad	22,00
<b>02</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 3/4"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 3/4" (EURO ventisei/50)	cad	26,50
<b>03</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1" (EURO trentasette/50)	cad	37,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.08.02	<b>04 Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/4"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/4" (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
	<b>05 Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/2" (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
	<b>06 Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 2" (EURO centodue/00)	cad	102,00
	<b>VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Grenier, Europa, Valstop) - Valvola con funzione di non ritorno, in bronzo o ottone ...</b> VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Grenier, Europa, Valstop) - Valvola con funzione di non ritorno, in bronzo o ottone tipo pesante, organo di non ritorno in gomma o resina, tenuta a mezzo O-Ring, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
	<b>01 Valvola unidirezionale DN 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1/2" (EURO cinque/50)	cad	5,50
	<b>02 Valvola unidirezionale DN 3/4"</b> Valvola unidirezionale DN 3/4" (EURO nove/00)	cad	9,00
	<b>03 Valvola unidirezionale DN 1"</b> Valvola unidirezionale DN 1" (EURO dodici/50)	cad	12,50
	<b>04 Valvola unidirezionale DN 1 1/4"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/4" (EURO venti/00)	cad	20,00
	<b>05 Valvola unidirezionale DN 1 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/2" (EURO ventisei/30)	cad	26,30
	<b>06 Valvola unidirezionale DN 2"</b> Valvola unidirezionale DN 2" (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
02.08.03	<b>07 Valvola unidirezionale DN 2"1/2</b> Valvola unidirezionale DN 2"1/2 (EURO novantatre/00)	cad	93,00
	<b>08 Valvola unidirezionale DN 3"</b> Valvola unidirezionale DN 3" (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
	<b>VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Caleffi) - Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, tipo Ball-Stop, in ...</b> VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Caleffi) - Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, tipo Ball-Stop, in bronzo o ottone tipo pesante cromato, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
	<b>01 Valvola unidirezionale DN 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1/2" (EURO quattordici/80)	cad	14,80
	<b>02 Valvola unidirezionale DN 3/4"</b> Valvola unidirezionale DN 3/4" (EURO diciannove/00)	cad	19,00
	<b>03 Valvola unidirezionale DN 1"</b> Valvola unidirezionale DN 1" (EURO trentuno/00)	cad	31,00
	<b>04 Valvola unidirezionale DN 1 1/4"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/4" (EURO quarantanove/00)	cad	49,00
	<b>05 Valvola unidirezionale DN 1 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/2" (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
	<b>06 Valvola unidirezionale DN 2"</b> Valvola unidirezionale DN 2" (EURO novantasette/00)	cad	97,00
	02.08.04	<b>VALVOLE DI RITEGNO (Tipo Socla) - Valvola con funzione</b>	

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>di non ritorno per impianti antincendio, predisposta con 2 ...</b>		
	VALVOLE DI RITEGNO (Tipo Socla) - Valvola con funzione di non ritorno per impianti antincendio, predisposta con 2 prese forate a monte e a valle dell'otturatore per controllo tenuta, verifica perdite di carico, in ghisa verniciata con resine epossidiche, molla di richiamo in acciaio PN 10/16, funzionamento in tutte le posizioni con assenza di colpo d'ariete.		
	<b>01 Valvola ritegno DN 50</b> Valvola ritegno DN 50 (EURO centotrentasei/00)	cad	136,00
	<b>02 Valvola ritegno DN 65</b> Valvola ritegno DN 65 (EURO centotrentasei/00)	cad	136,00
	<b>03 Valvola ritegno DN 80</b> Valvola ritegno DN 80 (EURO centoottantatre/00)	cad	183,00
	<b>04 Valvola ritegno DN 100</b> Valvola ritegno DN 100 (EURO duecentocinquantacinque/00)	cad	255,00
<b>02.08.05</b>	<b>VALVOLA A SFERA (Tipo Greiner o Total) - Valvola a sfera a passaggio totale, in ottone tipo pesante OT 58 UNI, ...</b> VALVOLA A SFERA (Tipo Greiner o Total) - Valvola a sfera a passaggio totale, in ottone tipo pesante OT 58 UNI, minimo PN 16 dotabile di vari organi di manovra in alluminio e sigillabile, come maniglia, cappellotto quadro, farfalla, ed in esecuzione FF o MF.		
	<b>01 Valvola a sfera DN 1/2"</b> Valvola a sfera DN 1/2" (EURO sette/70)	cad	7,70
	<b>02 Valvola a sfera DN 3/4"</b> Valvola a sfera DN 3/4" (EURO undici/00)	cad	11,00
	<b>03 Valvola a sfera DN 1"</b> Valvola a sfera DN 1" (EURO sedici/50)	cad	16,50
	<b>04 Valvola a sfera DN 1 1/4"</b> Valvola a sfera DN 1 1/4" (EURO venticinque/00)	cad	25,00
	<b>05 Valvola a sfera DN 1 1/2"</b> Valvola a sfera DN 1 1/2" (EURO trentasette/00)	cad	37,00
	<b>06 Valvola a sfera DN 2"</b> Valvola a sfera DN 2" (EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
	<b>07 Valvola a sfera DN 2 1/2"</b> Valvola a sfera DN 2 1/2" (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
	<b>08 Valvola a sfera DN 3"</b> Valvola a sfera DN 3" (EURO centoottanta/00)	cad	180,00
	<b>09 Valvola a sfera DN 4"</b> Valvola a sfera DN 4" (EURO trecentotrenta/00)	cad	330,00
	02.08.06 - VALVOLA PER DERIVAZIONE - Valvola per derivazioni di utenza orizzontali in ghisa G25 o sferoidale, verniciate internamente ed esternamente con resine epossidiche, albero di manovra in acciaio inox, tenute con almeno due O-Ring in sedi rettificata, otturatore rivestito in gomma sintetica vulcanizzata, viti di accoppiamento in acciaio inox protette con mastice anticorrosivo, uscita filettata gas femmina.		
<b>02.08.06.01</b>	<b>VALVOLA PER DERIVAZIONE FF tipo "HAWLE"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE FF tipo "HAWLE"		
	<b>01 Valvola di derivazione FF 3/4"</b> Valvola di derivazione FF 3/4" (EURO sessantadue/00)	cad	62,00
	<b>02 Valvola di derivazione FF 1"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Valvola di derivazione FF 1" (EURO sessantadue/00)	cad	62,00
<b>03</b>	<b>Valvola di derivazione FF 1"1/4</b> Valvola di derivazione FF 1"1/4 (EURO sessantaquattro/00)	cad	64,00
<b>04</b>	<b>Valvola di derivazione FF 1"1/2</b> Valvola di derivazione FF 1"1/2 (EURO settantasette/50)	cad	77,50
<b>05</b>	<b>Valvola di derivazione FF 2"</b> Valvola di derivazione FF 2" (EURO ottanta/00)	cad	80,00
<b>02.08.06.02</b>	<b>VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "HAWLE"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "HAWLE"		
<b>01</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 3/4" x 1"1/4</b> Valvola di derivazione con uscita 3/4" x 1"1/4 (EURO sessantuno/00)	cad	61,00
<b>02</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1" x 1"1/4</b> Valvola di derivazione con uscita 1" x 1"1/4 (EURO sessantadue/00)	cad	62,00
<b>03</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1"1/4 x 1"1/4</b> Valvola di derivazione con uscita 1"1/4 x 1"1/4 (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
<b>04</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1"1/2 x 2"</b> Valvola di derivazione con uscita 1"1/2 x 2" (EURO settantuno/50)	cad	71,50
<b>05</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 2" x 2"</b> Valvola di derivazione con uscita 2" x 2" (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
<b>02.08.06.03</b>	<b>VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "BDM"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "BDM"		
<b>01</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1" x 1"</b> Valvola di derivazione con uscita 1" x 1" (EURO cinquantasei/50)	cad	56,50
<b>02</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1"1/4 x 1"1/4</b> Valvola di derivazione con uscita 1"1/4 x 1"1/4 (EURO cinquantanove/50)	cad	59,50
<b>03</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 1"1/2 x 1"1/2</b> Valvola di derivazione con uscita 1"1/2 x 1"1/2 (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
<b>04</b>	<b>Valvola di derivazione con uscita 2" x 2"</b> Valvola di derivazione con uscita 2" x 2" (EURO settantuno/50)	cad	71,50
<b>02.08.07</b>	<b>CONTATORI - Contatori per acqua fredda a turbina, getto multiplo, lettura diretta, completo di dadi, cannotti e ...</b> CONTATORI - Contatori per acqua fredda a turbina, getto multiplo, lettura diretta, completo di dadi, cannotti e guarnizioni, omologato secondo norme C.E.E. classe B.		
<b>01</b>	<b>Contatore DN 1/2"</b> Contatore DN 1/2" (EURO ventisette/00)	cad	27,00
<b>02</b>	<b>Contatore DN 3/4"</b> Contatore DN 3/4" (EURO trentadue/00)	cad	32,00
<b>03</b>	<b>Contatore DN 1"</b> Contatore DN 1" (EURO quarantotto/50)	cad	48,50
<b>04</b>	<b>Contatore DN 1 1/4"</b> Contatore DN 1 1/4" (EURO cinquantanove/50)	cad	59,50
<b>05</b>	<b>Contatore DN 1 1/2"</b> Contatore DN 1 1/2" (EURO cento/00)	cad	100,00
<b>06</b>	<b>Contatore DN 2"</b> Contatore DN 2" (EURO centoventuno/00)	cad	121,00
<b>07</b>	<b>Contatore DN 2"1/2</b> Contatore DN 2"1/2		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.08.08	(EURO quattrocento/00) <b>CONTATORI COMBINATI PER IMPIANTI ANTINCENDIO - Contatori combinati per impianti antincendio serie europea per acqua ...</b> CONTATORI COMBINATI PER IMPIANTI ANTINCENDIO - Contatori combinati per impianti antincendio serie europea per acqua fredda.	cad	400,00
01	<b>Contatore DN 50 x 20</b> Contatore DN 50 x 20 (EURO settecento/00)	cad	700,00
02	<b>Contatore DN 65 x 20</b> Contatore DN 65 x 20 (EURO settecentosettanta/00)	cad	770,00
03	<b>Contatore DN 80 x 20</b> Contatore DN 80 x 20 (EURO ottocento/00)	cad	800,00
04	<b>Contatore DN 100 x 20</b> Contatore DN 100 x 20 (EURO novecentocinquanta/00)	cad	950,00
02.08.09	<b>COLLETTORI IN ACCIAIO INOX - Collettori in acciaio inox per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.</b> COLLETTORI IN ACCIAIO INOX - Collettori in acciaio inox per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.		
01	<b>Per collettori fino a Dn 1 1/2" e derivazioni fino a Dn 1".</b> Per collettori fino a Dn 1 1/2" e derivazioni fino a Dn 1". (EURO diciannove/00)	cad	19,00
02	<b>Per collettori da Dn 2" a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1".</b> Per collettori da Dn 2" a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1". (EURO ventidue/00)	cad	22,00
02.08.10	<b>COLLETTORI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA - Collettori in ghisa malleabile zincata per postazioni multiple di contatori ...</b> COLLETTORI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA - Collettori in ghisa malleabile zincata per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.		
01	<b>Per collettori fino a Dn 1"1/2 e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 1"1/2 e derivazioni fino a Dn 1" (EURO trentotto/50)	cad	38,50
02	<b>Per collettori fino a Dn 2" e derivazioni fino a 1"</b> Per collettori fino a Dn 2" e derivazioni fino a 1" (EURO quarantatre/50)	cad	43,50
03	<b>per collettori fino a Dn 2"1/2 e derivazioni fino a 1"</b> per collettori fino a Dn 2"1/2 e derivazioni fino a 1" (EURO cinquantaquattro/50)	cad	54,50
02.08.11	<b>RACCORDERIA PER CONTATORE - Raccorderia per contatore comprendente valvola a sfera del tipo pesante Grenier minimo ...</b> RACCORDERIA PER CONTATORE - Raccorderia per contatore comprendente valvola a sfera del tipo pesante Grenier minimo DN 1" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, racc in ghisa malleabile quali Te, gomiti, riduzioni di diametro pari al contatore e quant'altro necessario.		
01	<b>Per Contatore DN 1/2" e 3/4"</b> Per Contatore DN 1/2" e 3/4" (EURO trenta/00)	cad	30,00
02	<b>Per Contatore DN 1"</b> Per Contatore DN 1" (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
03	<b>Per Contatore Dn 1"1/2</b> Per Contatore Dn 1"1/2 (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
04	<b>Per Contatore Dn 2"</b> Per Contatore Dn 2" (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
02.08.12	<b>SECONDA RACCORDERIA SU STESSO ALLACCIAMENTO</b> SECONDA RACCORDERIA SU STESSO ALLACCIAMENTO		
01	<b>per contatore DN 1/2" e 3/4"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	per contatore DN 1/2" e 3/4" (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02</b>	<b>Per contatore DN 1"</b> Per contatore DN 1" (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
	<b>02.09 - RACCORDI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA</b> 02.09 - RACCORDI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA		
<b>02.09.01</b>	<b>CURVE A 90°</b> CURVE A 90°		
<b>01</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 3/8"</b> Curva a 90° MF diam. 3/8" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>02</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 1/2"</b> Curva a 90° MF diam. 1/2" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>03</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 3/4"</b> Curva a 90° MF diam. 3/4" (EURO quattro/10)	cad	4,10
<b>04</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 1"</b> Curva a 90° MF diam. 1" (EURO cinque/50)	cad	5,50
<b>05</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 1" 1/4</b> Curva a 90° MF diam. 1" 1/4 (EURO nove/50)	cad	9,50
<b>06</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 1" 1/2</b> Curva a 90° MF diam. 1" 1/2 (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>07</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 2"</b> Curva a 90° MF diam. 2" (EURO venti/00)	cad	20,00
<b>08</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 2" 1/2</b> Curva a 90° MF diam. 2" 1/2 (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
<b>09</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 3"</b> Curva a 90° MF diam. 3" (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
<b>10</b>	<b>Curva a 90° MF diam. 4"</b> Curva a 90° MF diam. 4" (EURO )	cad	
<b>11</b>	<b>Curva a 90° F diam. 3/8"</b> Curva a 90° F diam. 3/8" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>12</b>	<b>Curva a 90° F diam. 1/2"</b> Curva a 90° F diam. 1/2" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>03</b>	<b>Curva a 90° F diam. 3/4"</b> Curva a 90° F diam. 3/4" (EURO quattro/10)	cad	4,10
<b>14</b>	<b>Curva a 90° F diam. 1"</b> Curva a 90° F diam. 1" (EURO cinque/50)	cad	5,50
<b>15</b>	<b>Curva a 90° F diam. 1" 1/4</b> Curva a 90° F diam. 1" 1/4 (EURO nove/50)	cad	9,50
<b>16</b>	<b>Curva a 90° F diam. 1" 1/2</b> Curva a 90° F diam. 1" 1/2 (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>17</b>	<b>Curva a 90° F diam. 2"</b> Curva a 90° F diam. 2" (EURO venti/00)	cad	20,00
<b>18</b>	<b>Curva a 90° F diam. 2" 1/2</b> Curva a 90° F diam. 2" 1/2 (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
<b>19</b>	<b>Curva a 90° F diam. 3"</b> Curva a 90° F diam. 3" (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
<b>20</b>	<b>Curva a 90° F diam. 4"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<b>02.09.02</b>	Curva a 90° F diam. 4" (EURO )	cad	
	<b>CURVE A 45°</b> CURVE A 45°		
	<b>01 Curva a 45° MF diam. 3/8"</b> Curva a 45° MF diam. 3/8" (EURO tre/00)	cad	3,00
	<b>02 Curva a 45° MF diam. 1/2"</b> Curva a 45° MF diam. 1/2" (EURO tre/00)	cad	3,00
	<b>03 Curva a 45° MF diam. 3/4"</b> Curva a 45° MF diam. 3/4" (EURO tre/60)	cad	3,60
	<b>04 Curva a 45° MF diam. 1"</b> Curva a 45° MF diam. 1" (EURO cinque/00)	cad	5,00
	<b>05 Curva a 45° MF diam. 1" 1/4</b> Curva a 45° MF diam. 1" 1/4 (EURO otto/80)	cad	8,80
	<b>06 Curva a 45° MF diam. 1" 1/2</b> Curva a 45° MF diam. 1" 1/2 (EURO dieci/60)	cad	10,60
	<b>07 Curva a 45° MF diam. 2"</b> Curva a 45° MF diam. 2" (EURO sedici/70)	cad	16,70
	<b>08 Curva a 45° MF diam. 2" 1/2</b> Curva a 45° MF diam. 2" 1/2 (EURO trentasei/30)	cad	36,30
	<b>09 Curva a 45° MF diam. 3"</b> Curva a 45° MF diam. 3" (EURO trentanove/50)	cad	39,50
	<b>10 Curva a 45° MF diam. 4"</b> Curva a 45° MF diam. 4" (EURO )	cad	
	<b>11 Curva a 45° F diam. 3/8"</b> Curva a 45° F diam. 3/8" (EURO tre/40)	cad	3,40
	<b>12 Curva a 45° F diam. 1/2"</b> Curva a 45° F diam. 1/2" (EURO tre/40)	cad	3,40
	<b>13 Curva a 45° F diam. 3/4"</b> Curva a 45° F diam. 3/4" (EURO quattro/00)	cad	4,00
	<b>14 Curva a 45° F diam. 1"</b> Curva a 45° F diam. 1" (EURO cinque/00)	cad	5,00
	<b>15 Curva a 45° F diam. 1" 1/4</b> Curva a 45° F diam. 1" 1/4 (EURO nove/20)	cad	9,20
	<b>16 Curva a 45° F diam. 1" 1/2</b> Curva a 45° F diam. 1" 1/2 (EURO dodici/10)	cad	12,10
	<b>17 Curva a 45° F diam. 2"</b> Curva a 45° F diam. 2" (EURO diciassette/00)	cad	17,00
	<b>18 Curva a 45° F diam. 2" 1/2</b> Curva a 45° F diam. 2" 1/2 (EURO )	cad	
<b>19 Curva a 45° F diam. 3"</b> Curva a 45° F diam. 3" (EURO )	cad		
<b>20 Curva a 45° F diam. 4"</b> Curva a 45° F diam. 4" (EURO )	cad		
<b>02.09.03</b>	<b>CURVE A SORPASSO</b> CURVE A SORPASSO		
<b>01 Curva sorpasso diam. 3/8"</b> Curva sorpasso diam. 3/8"			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO quattro/20)	cad	4,20
<b>02</b>	<b>Curva sorpasso diam. 1/2"</b> Curva sorpasso diam. 1/2" (EURO quattro/00)	cad	4,00
<b>03</b>	<b>Curva sorpasso diam. 3/4"</b> Curva sorpasso diam. 3/4" (EURO cinque/00)	cad	5,00
<b>04</b>	<b>Curva sorpasso diam. 1"</b> Curva sorpasso diam. 1" (EURO dieci/50)	cad	10,50
<b>02.09.04</b>	<b>GOMITI A 90°</b> GOMITI A 90°		
<b>01</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 1/4"</b> Gomito a 90° F diam. 1/4" (EURO uno/40)	cad	1,40
<b>02</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 3/8"</b> Gomito a 90° F diam. 3/8" (EURO uno/40)	cad	1,40
<b>03</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 1/2"</b> Gomito a 90° F diam. 1/2" (EURO uno/20)	cad	1,20
<b>04</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 3/4"</b> Gomito a 90° F diam. 3/4" (EURO uno/50)	cad	1,50
<b>05</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 1"</b> Gomito a 90° F diam. 1" (EURO due/30)	cad	2,30
<b>06</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 1" ¼</b> Gomito a 90° F diam. 1" ¼ (EURO tre/80)	cad	3,80
<b>07</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 1" 1/2</b> Gomito a 90° F diam. 1" 1/2 (EURO sei/00)	cad	6,00
<b>08</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 2"</b> Gomito a 90° F diam. 2" (EURO sette/20)	cad	7,20
<b>09</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 2" ½</b> Gomito a 90° F diam. 2" ½ (EURO venti/90)	cad	20,90
<b>10</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 3"</b> Gomito a 90° F diam. 3" (EURO ventotto/50)	cad	28,50
<b>11</b>	<b>Gomito a 90° F diam. 4"</b> Gomito a 90° F diam. 4" (EURO quarantanove/50)	cad	49,50
<b>12</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 1/4"</b> Gomito a 90° MF diam. 1/4" (EURO uno/80)	cad	1,80
<b>13</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 3/8"</b> Gomito a 90° MF diam. 3/8" (EURO uno/80)	cad	1,80
<b>14</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 1/2"</b> Gomito a 90° MF diam. 1/2" (EURO uno/20)	cad	1,20
<b>15</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 3/4"</b> Gomito a 90° MF diam. 3/4" (EURO uno/80)	cad	1,80
<b>16</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 1"</b> Gomito a 90° MF diam. 1" (EURO tre/00)	cad	3,00
<b>17</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 1" 1/4</b> Gomito a 90° MF diam. 1" 1/4 (EURO quattro/70)	cad	4,70
<b>18</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 1" 1/2</b> Gomito a 90° MF diam. 1" 1/2 (EURO sei/90)	cad	6,90
<b>19</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 2"</b> Gomito a 90° MF diam. 2"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO otto/80)	cad	8,80
<b>20</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 2" 1/2</b> Gomito a 90° MF diam. 2" 1/2 (EURO ventuno/00)	cad	21,00
<b>21</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 3"</b> Gomito a 90° MF diam. 3" (EURO ventisette/00)	cad	27,00
<b>22</b>	<b>Gomito a 90° MF diam. 4"</b> Gomito a 90° MF diam. 4" (EURO quarantasette/50)	cad	47,50
<b>02.09.05</b>	<b>GOMITI/RIDOTTI</b> GOMITI/RIDOTTI		
<b>01</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1/2" x 3/8"</b> Gomito/rid. diam. 1/2" x 3/8" (EURO uno/60)	cad	1,60
<b>02</b>	<b>Gomito/rid. diam. 3/4" x 3/8"</b> Gomito/rid. diam. 3/4" x 3/8" (EURO due/60)	cad	2,60
<b>03</b>	<b>Gomito/rid. diam. 3/4" x 1/2"</b> Gomito/rid. diam. 3/4" x 1/2" (EURO due/00)	cad	2,00
<b>04</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" x 1/2"</b> Gomito/rid. diam. 1" x 1/2" (EURO due/60)	cad	2,60
<b>05</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" x 3/4"</b> Gomito/rid. diam. 1" x 3/4" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>06</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" 1/4 x 3/4</b> Gomito/rid. diam. 1" 1/4 x 3/4 (EURO cinque/50)	cad	5,50
<b>07</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" 1/4 x 1"</b> Gomito/rid. diam. 1" 1/4 x 1" (EURO quattro/50)	cad	4,50
<b>08</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" 1/2 x 1"</b> Gomito/rid. diam. 1" 1/2 x 1" (EURO sei/50)	cad	6,50
<b>09</b>	<b>Gomito/rid. diam. 1" 1/2 x 1" 1/4</b> Gomito/rid. diam. 1" 1/2 x 1" 1/4 (EURO sette/00)	cad	7,00
<b>10</b>	<b>Gomito/rid. diam. 2" x 1"</b> Gomito/rid. diam. 2" x 1" (EURO undici/00)	cad	11,00
<b>11</b>	<b>Gomito/rid. diam. 2" x 1" 1/4</b> Gomito/rid. diam. 2" x 1" 1/4 (EURO dodici/00)	cad	12,00
<b>12</b>	<b>Gomito/rid. diam. 2" x 1" 1/2</b> Gomito/rid. diam. 2" x 1" 1/2 (EURO undici/30)	cad	11,30
<b>13</b>	<b>Gomito/rid. diam. 2" 1/2 x 2"</b> Gomito/rid. diam. 2" 1/2 x 2" (EURO diciassette/00)	cad	17,00
<b>02.09.06</b>	<b>TI UGUALI</b> TI UGUALI		
<b>01</b>	<b>Ti uguale diam. 3/8"</b> Ti uguale diam. 3/8" (EURO uno/80)	cad	1,80
<b>02</b>	<b>Ti uguale diam. 1/2"</b> Ti uguale diam. 1/2" (EURO uno/50)	cad	1,50
<b>03</b>	<b>Ti uguale diam. 3/4"</b> Ti uguale diam. 3/4" (EURO due/20)	cad	2,20
<b>04</b>	<b>Ti uguale diam. 1"</b> Ti uguale diam. 1" (EURO tre/00)	cad	3,00
<b>05</b>	<b>Ti uguale diam. 1" 1/4</b> Ti uguale diam. 1" 1/4 (EURO cinque/20)	cad	5,20

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>06 Ti uguale diam. 1" ½</b> Ti uguale diam. 1" ½ (EURO otto/00)	cad	8,00
	<b>07 Ti uguale diam. 2"</b> Ti uguale diam. 2" (EURO undici/30)	cad	11,30
	<b>08 Ti uguale diam. 2" ½</b> Ti uguale diam. 2" ½ (EURO venticinque/00)	cad	25,00
	<b>09 Ti uguale diam. 3"</b> Ti uguale diam. 3" (EURO trentaquattro/00)	cad	34,00
	<b>10 Ti uguale diam. 4"</b> Ti uguale diam. 4" (EURO sessantaquattro/00)	cad	64,00
<b>02.09.07</b>	<b>CROCI</b> CROCI		
	<b>01 Croce diam. 1/2"</b> Croce diam. 1/2" (EURO tre/90)	cad	3,90
	<b>02 Croce diam. 3/4"</b> Croce diam. 3/4" (EURO cinque/60)	cad	5,60
	<b>03 Croce diam. 1"</b> Croce diam. 1" (EURO sette/00)	cad	7,00
	<b>04 Croce diam. 1" 1/4</b> Croce diam. 1" 1/4 (EURO nove/50)	cad	9,50
	<b>05 Croce diam. 1" ½</b> Croce diam. 1" ½ (EURO dodici/50)	cad	12,50
	<b>06 Croce diam. 2"</b> Croce diam. 2" (EURO diciotto/50)	cad	18,50
	<b>07 Croce diam. 2" ½</b> Croce diam. 2" ½ (EURO trenta/00)	cad	30,00
	<b>08 Croce diam. 3"</b> Croce diam. 3" (EURO trentasette/00)	cad	37,00
	<b>09 Croce diam. 4"</b> Croce diam. 4" (EURO cinquantadue/00)	cad	52,00
<b>02.09.08</b>	<b>DISTRIBUZIONI (Gomito a 3 vie)</b> DISTRIBUZIONI (Gomito a 3 vie)		
	<b>01 Distribuzione diam. 3/8"</b> Distribuzione diam. 3/8" (EURO quattro/60)	cad	4,60
	<b>02 Distribuzione diam. 1/2"</b> Distribuzione diam. 1/2" (EURO tre/80)	cad	3,80
	<b>03 Distribuzione diam. 3/4"</b> Distribuzione diam. 3/4" (EURO sei/00)	cad	6,00
	<b>04 Distribuzione diam. 1"</b> Distribuzione diam. 1" (EURO sette/60)	cad	7,60
	<b>05 Distribuzione diam. 1" ¼</b> Distribuzione diam. 1" ¼ (EURO tredici/30)	cad	13,30
	<b>06 Distribuzione diam. 1" ½</b> Distribuzione diam. 1" ½ (EURO diciannove/40)	cad	19,40
	<b>07 Distribuzione diam. 2"</b> Distribuzione diam. 2" (EURO ventotto/50)	cad	28,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<b>02.09.09</b>	<b>MANICOTTI F.</b> MANICOTTI F.		
<b>01</b>	<b>Manicotto F. diam. 3/8"</b> Manicotto F. diam. 3/8" (EURO uno/20)	cad	1,20
<b>02</b>	<b>Manicotto F. diam. 1/2"</b> Manicotto F. diam. 1/2" (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>03</b>	<b>Manicotto F. diam. 3/4"</b> Manicotto F. diam. 3/4" (EURO uno/30)	cad	1,30
<b>04</b>	<b>Manicotto F. diam. 1"</b> Manicotto F. diam. 1" (EURO uno/75)	cad	1,75
<b>05</b>	<b>Manicotto F. diam. 1" ¼</b> Manicotto F. diam. 1" ¼ (EURO due/90)	cad	2,90
<b>06</b>	<b>Manicotto F. diam. 1" ½</b> Manicotto F. diam. 1" ½ (EURO tre/75)	cad	3,75
<b>07</b>	<b>Manicotto F. diam. 2"</b> Manicotto F. diam. 2" (EURO cinque/50)	cad	5,50
<b>08</b>	<b>Manicotto F. diam. 2" ½</b> Manicotto F. diam. 2" ½ (EURO quindici/00)	cad	15,00
<b>09</b>	<b>Manicotto F. diam. 3"</b> Manicotto F. diam. 3" (EURO diciotto/00)	cad	18,00
<b>10</b>	<b>Manicotto F. diam. 4"</b> Manicotto F. diam. 4" (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
<b>02.09.10</b>	<b>NIPPLE</b> NIPPLE		
<b>01</b>	<b>Nipple diam. 3/8"</b> Nipple diam. 3/8" (EURO uno/60)	cad	1,60
<b>02</b>	<b>Nipple diam. 1/2"</b> Nipple diam. 1/2" (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>03</b>	<b>Nipple diam. 3/4"</b> Nipple diam. 3/4" (EURO uno/30)	cad	1,30
<b>04</b>	<b>Nipple diam. 1"</b> Nipple diam. 1" (EURO uno/70)	cad	1,70
<b>05</b>	<b>Nipple diam. 1" ¼</b> Nipple diam. 1" ¼ (EURO tre/00)	cad	3,00
<b>06</b>	<b>Nipple diam. 1" ½</b> Nipple diam. 1" ½ (EURO tre/50)	cad	3,50
<b>07</b>	<b>Nipple diam. 2"</b> Nipple diam. 2" (EURO sei/00)	cad	6,00
<b>08</b>	<b>Nipple diam. 2" ½</b> Nipple diam. 2" ½ (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>09</b>	<b>Nipple diam. 3"</b> Nipple diam. 3" (EURO dodici/00)	cad	12,00
<b>10</b>	<b>Nipple diam. 4"</b> Nipple diam. 4" (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
<b>02.09.11</b>	<b>TAPPI</b> TAPPI		
<b>01</b>	<b>Tappo M diam. 1/2"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Tappo M diam. 1/2" (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>02</b>	<b>Tappo M diam. 3/4"</b> Tappo M diam. 3/4" (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>03</b>	<b>Tappo M diam. 1"</b> Tappo M diam. 1" (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>04</b>	<b>Tappo M diam. 1" 1/4</b> Tappo M diam. 1" 1/4 (EURO uno/90)	cad	1,90
<b>05</b>	<b>Tappo M diam. 1" 1/2</b> Tappo M diam. 1" 1/2 (EURO due/40)	cad	2,40
<b>06</b>	<b>Tappo M diam. 2"</b> Tappo M diam. 2" (EURO quattro/00)	cad	4,00
<b>07</b>	<b>Tappo M diam. 2" 1/2</b> Tappo M diam. 2" 1/2 (EURO otto/50)	cad	8,50
<b>08</b>	<b>Tappo M diam. 3"</b> Tappo M diam. 3" (EURO dieci/80)	cad	10,80
<b>09</b>	<b>Tappo M diam. 4"</b> Tappo M diam. 4" (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>02.09.12</b>	<b>CALOTTE</b> CALOTTE		
<b>01</b>	<b>Calotta diam. 3/8"</b> Calotta diam. 3/8" (EURO uno/20)	cad	1,20
<b>02</b>	<b>Calotta diam. 1/2"</b> Calotta diam. 1/2" (EURO uno/20)	cad	1,20
<b>03</b>	<b>Calotta diam. 3/4"</b> Calotta diam. 3/4" (EURO uno/40)	cad	1,40
<b>04</b>	<b>Calotta diam. 1"</b> Calotta diam. 1" (EURO uno/50)	cad	1,50
<b>05</b>	<b>Calotta diam. 1" 1/4</b> Calotta diam. 1" 1/4 (EURO due/30)	cad	2,30
<b>06</b>	<b>Calotta diam. 1" 1/2</b> Calotta diam. 1" 1/2 (EURO due/80)	cad	2,80
<b>07</b>	<b>Calotta diam. 2"</b> Calotta diam. 2" (EURO cinque/00)	cad	5,00
<b>08</b>	<b>Calotta diam. 2" 1/2</b> Calotta diam. 2" 1/2 (EURO nove/20)	cad	9,20
<b>09</b>	<b>Calotta diam. 3"</b> Calotta diam. 3" (EURO dieci/20)	cad	10,20
<b>10</b>	<b>Calotta diam. 4"</b> Calotta diam. 4" (EURO ventuno/00)	cad	21,00
<b>02.09.13</b>	<b>BOCCHETTONI</b> BOCCHETTONI		
<b>01</b>	<b>Bocchettone F diam. 3/8"</b> Bocchettone F diam. 3/8" (EURO cinque/30)	cad	5,30
<b>02</b>	<b>Bocchettone F diam. 1/2"</b> Bocchettone F diam. 1/2" (EURO quattro/50)	cad	4,50
<b>03</b>	<b>Bocchettone F diam. 3/4"</b> Bocchettone F diam. 3/4"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO cinque/00)	cad	5,00
<b>04</b>	<b>Bocchettone F diam. 1"</b> Bocchettone F diam. 1" (EURO cinque/80)	cad	5,80
<b>05</b>	<b>Bocchettone F diam. 1" 1/4</b> Bocchettone F diam. 1" 1/4 (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>06</b>	<b>Bocchettone F diam. 1" 1/2</b> Bocchettone F diam. 1" 1/2 (EURO undici/00)	cad	11,00
<b>07</b>	<b>Bocchettone F diam. 2"</b> Bocchettone F diam. 2" (EURO diciotto/00)	cad	18,00
<b>08</b>	<b>Bocchettone F diam. 2" 1/2</b> Bocchettone F diam. 2" 1/2 (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>09</b>	<b>Bocchettone F diam. 3"</b> Bocchettone F diam. 3" (EURO cinquantaquattro/00)	cad	54,00
<b>10</b>	<b>Bocchettone MF diam. 3/8"</b> Bocchettone MF diam. 3/8" (EURO cinque/30)	cad	5,30
<b>11</b>	<b>Bocchettone MF diam. 1/2"</b> Bocchettone MF diam. 1/2" (EURO quattro/50)	cad	4,50
<b>12</b>	<b>Bocchettone MF diam. 3/4"</b> Bocchettone MF diam. 3/4" (EURO cinque/50)	cad	5,50
<b>13</b>	<b>Bocchettone MF diam. 1"</b> Bocchettone MF diam. 1" (EURO sei/50)	cad	6,50
<b>14</b>	<b>Bocchettone MF diam. 1" 1/4</b> Bocchettone MF diam. 1" 1/4 (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>15</b>	<b>Bocchettone MF diam. 1" 1/2</b> Bocchettone MF diam. 1" 1/2 (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>16</b>	<b>Bocchettone MF diam. 2"</b> Bocchettone MF diam. 2" (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>17</b>	<b>Bocchettone MF diam. 2" 1/2</b> Bocchettone MF diam. 2" 1/2 (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
<b>18</b>	<b>Bocchettone MF diam. 3"</b> Bocchettone MF diam. 3" (EURO sessantaquattro/00)	cad	64,00
<b>02.09.14</b>	<b>TI RIDOTTI</b> TI RIDOTTI		
<b>01</b>	<b>Ti ridotto diametro 3/8" x 1/2" x 3/8"</b> Ti ridotto diametro 3/8" x 1/2" x 3/8" (EURO due/50)	cad	2,50
<b>02</b>	<b>Ti ridotto diametro 1/2" x 3/8" x 3/8"</b> Ti ridotto diametro 1/2" x 3/8" x 3/8" (EURO due/50)	cad	2,50
<b>03</b>	<b>Ti ridotto diametro 1/2" x 3/8" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1/2" x 3/8" x 1/2" (EURO due/30)	cad	2,30
<b>04</b>	<b>Ti ridotto diametro 1/2" x 1/2" x 3/8"</b> Ti ridotto diametro 1/2" x 1/2" x 3/8" (EURO due/50)	cad	2,50
<b>05</b>	<b>Ti ridotto diametro 1/2" x 3/4" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1/2" x 3/4" x 1/2" (EURO due/50)	cad	2,50
<b>06</b>	<b>Ti ridotto diametro 1/2" x 1" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1/2" x 1" x 1/2" (EURO quattro/50)	cad	4,50
<b>07</b>	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 3/8"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 3/8"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO due/50)	cad	2,50
08	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 1/2" (EURO due/50)	cad	2,50
09	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 1/2" x 3/4" (EURO due/20)	cad	2,20
10	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 3/4" x 3/8"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 3/4" x 3/8" (EURO due/80)	cad	2,80
11	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 3/4" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 3/4" x 1/2" (EURO due/30)	cad	2,30
12	<b>Ti ridotto diametro 3/4" x 1" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 3/4" x 1" x 3/4" (EURO quattro/40)	cad	4,40
13	<b>Ti ridotto diametro 1" x 3/8" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1" x 3/8" x 1" (EURO tre/50)	cad	3,50
14	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 1/2" (EURO quattro/00)	cad	4,00
15	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 3/4" (EURO due/80)	cad	2,80
16	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1/2" x 1" (EURO tre/00)	cad	3,00
17	<b>Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 1/2" (EURO tre/00)	cad	3,00
18	<b>Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 3/4" (EURO tre/80)	cad	3,80
19	<b>Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1" x 3/4" x 1" (EURO tre/20)	cad	3,20
20	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1" x 1/2" (EURO tre/20)	cad	3,20
21	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1" x 3/4" (EURO tre/30)	cad	3,30
02.08.14.22	<b>Ti ridotto diametro 1" x 1"1/4 x 1"</b> Ti ridotto diametro 1" x 1"1/4 x 1" (EURO sei/50)	cad	6,50
23	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/8" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/8" x 1" (EURO cinque/20)	cad	5,20
24	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1/2" x 1"1/4"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1/2" x 1"1/4" (EURO quattro/80)	cad	4,80
25	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 3/4" (EURO cinque/20)	cad	5,20
26	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 1" (EURO cinque/80)	cad	5,80
27	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 1"1/4"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 3/4" x 1"1/4" (EURO quattro/90)	cad	4,90
28	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1" x 1" (EURO cinque/20)	cad	5,20
29	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1" x 1"1/4"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1" x 1"1/4" (EURO cinque/30)	cad	5,30
30	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 1/2"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 1/2" (EURO cinque/80)	cad	5,80
31	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 3/4" (EURO cinque/90)	cad	5,90
32	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/4 x 1" (EURO cinque/20)	cad	5,20
33	<b>Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/2 x 1"1/4</b> Ti ridotto diametro 1"1/4 x 1"1/2 x 1"1/4 (EURO dieci/00)	cad	10,00
34	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1/2" x 1"1/2</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1/2" x 1"1/2 (EURO sei/30)	cad	6,30
35	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 3/4" x 1"1/2</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 3/4" x 1"1/2 (EURO cinque/80)	cad	5,80
36	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1" x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1" x 1" (EURO sette/60)	cad	7,60
37	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1" x 1"1/2</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1" x 1"1/2 (EURO sette/20)	cad	7,20
38	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/4 x 1"1/2</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/4 x 1"1/2 (EURO nove/00)	cad	9,00
39	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/2 x 1"</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/2 x 1" (EURO dieci/70)	cad	10,70
40	<b>Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/2 x 1"1/4</b> Ti ridotto diametro 1"1/2 x 1"1/2 x 1"1/4 (EURO undici/00)	cad	11,00
41	<b>Ti ridotto diametro 2" x 1/2" x 2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 1/2" x 2" (EURO otto/50)	cad	8,50
42	<b>Ti ridotto diametro 2" x 3/4" x 2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 3/4" x 2" (EURO otto/70)	cad	8,70
43	<b>Ti ridotto diametro 2" x 1" x 2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 1" x 2" (EURO otto/80)	cad	8,80
44	<b>Ti ridotto diametro 2" x 1"1/4 x 2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 1"1/4 x 2" (EURO undici/00)	cad	11,00
45	<b>Ti ridotto diametro 2" x 1"1/2 x 2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 1"1/2 x 2" (EURO dodici/70)	cad	12,70
46	<b>Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1/2"</b> Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1/2" (EURO quattordici/00)	cad	14,00
47	<b>Ti ridotto diametro 2" x 2" x 3/4"</b> Ti ridotto diametro 2" x 2" x 3/4" (EURO nove/50)	cad	9,50
48	<b>Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1"</b> Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1" (EURO nove/80)	cad	9,80
49	<b>Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1"1/4</b> Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1"1/4 (EURO sedici/20)	cad	16,20
50	<b>Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1"1/2</b> Ti ridotto diametro 2" x 2" x 1"1/2 (EURO quattordici/00)	cad	14,00
51	<b>Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1" x 2"1/2</b> Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1" x 2"1/2 (EURO quattordici/50)	cad	14,50
52	<b>Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1"1/4 x 2"1/2</b> Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1"1/4 x 2"1/2 (EURO diciotto/70)	cad	18,70

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
53	<b>Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1"1/2 x 2"1/2</b> Ti ridotto diametro 2"1/2 x 1"1/2 x 2"1/2 (EURO diciassette/50)	cad	17,50
54	<b>Ti ridotto diametro 2"1/2 x 2" x 2"1/2</b> Ti ridotto diametro 2"1/2 x 2" x 2"1/2 (EURO diciotto/70)	cad	18,70
55	<b>Ti ridotto diametro 3" x 1" x 3"</b> Ti ridotto diametro 3" x 1" x 3" (EURO ventitre/00)	cad	23,00
56	<b>Ti ridotto diametro 3" x 1"1/4 x 3"</b> Ti ridotto diametro 3" x 1"1/4 x 3" (EURO ventisei/50)	cad	26,50
57	<b>Ti ridotto diametro 3" x 1"1/2 x 3"</b> Ti ridotto diametro 3" x 1"1/2 x 3" (EURO ventisei/60)	cad	26,60
58	<b>Ti ridotto diametro 3" x 2" x 3"</b> Ti ridotto diametro 3" x 2" x 3" (EURO venticinque/00)	cad	25,00
59	<b>Ti ridotto diametro 3" x 2"1/2 x 3"</b> Ti ridotto diametro 3" x 2"1/2 x 3" (EURO ventinove/00)	cad	29,00
60	<b>Ti ridotto diametro 4" x 1"1/2 x 4"</b> Ti ridotto diametro 4" x 1"1/2 x 4" (EURO trentasette/50)	cad	37,50
61	<b>Ti ridotto diametro 4" x 2" x 4"</b> Ti ridotto diametro 4" x 2" x 4" (EURO quarantadue/10)	cad	42,10
62	<b>Ti ridotto diametro 4" x 2"1/2 x 4"</b> Ti ridotto diametro 4" x 2"1/2 x 4" (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
63	<b>Ti ridotto diametro 4" x 3" x 4"</b> Ti ridotto diametro 4" x 3" x 4" (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
02.09.15	<b>MANICOTTI RIDOTTI FF</b> MANICOTTI RIDOTTI FF		
01	<b>Manicotto ridotto FF diam. 3/4" x 3/8"</b> Manicotto ridotto FF diam. 3/4" x 3/8" (EURO uno/90)	cad	1,90
02	<b>Manicotto ridotto FF diam. 3/4" x 1/2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 3/4" x 1/2" (EURO uno/70)	cad	1,70
03	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1" x 1/2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1" x 1/2" (EURO due/10)	cad	2,10
04	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1" x 3/4"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1" x 3/4" (EURO due/20)	cad	2,20
05	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 1/2</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 1/2 (EURO tre/90)	cad	3,90
06	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 3/4"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 3/4" (EURO tre/60)	cad	3,60
07	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 1"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/4 x 1" (EURO tre/80)	cad	3,80
08	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1/2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1/2" (EURO sei/00)	cad	6,00
09	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 3/4"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 3/4" (EURO cinque/30)	cad	5,30
10	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1"</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1" (EURO quattro/20)	cad	4,20
11	<b>Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1"1/4</b> Manicotto ridotto FF diam. 1"1/2 x 1"1/4 (EURO quattro/50)	cad	4,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>12 Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1/2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1/2" (EURO nove/00)	cad	9,00
	<b>13 Manicotto ridotto FF diam. 2" x 3/4"</b> Manicotto ridotto FF diam. 2" x 3/4" (EURO otto/70)	cad	8,70
	<b>14 Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1"</b> Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1" (EURO otto/00)	cad	8,00
	<b>15 Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1"1/4</b> Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1"1/4 (EURO sette/20)	cad	7,20
	<b>16 Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1"1/2</b> Manicotto ridotto FF diam. 2" x 1"1/2 (EURO sei/80)	cad	6,80
	<b>17 Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1"</b> Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1" (EURO dieci/70)	cad	10,70
	<b>18 Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1"1/4</b> Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1"1/4 (EURO dodici/60)	cad	12,60
	<b>19 Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1"1/2</b> Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 1"1/2 (EURO tredici/60)	cad	13,60
	<b>20 Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 2"1/2 x 2" (EURO dodici/10)	cad	12,10
	<b>21 Manicotto ridotto FF diam. 3" x 1"1/2</b> Manicotto ridotto FF diam. 3" x 1"1/2 (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>22 Manicotto ridotto FF diam. 3" x 2"</b> Manicotto ridotto FF diam. 3" x 2" (EURO ventidue/50)	cad	22,50
	<b>23 Manicotto ridotto FF diam. 4" x 3"</b> Manicotto ridotto FF diam. 4" x 3" (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02.09.16</b>	<b>RIDUZIONI MF</b> RIDUZIONI MF		
	<b>01 Riduzione MF diam. 3/8" x 1/4"</b> Riduzione MF diam. 3/8" x 1/4" (EURO uno/00)	cad	1,00
	<b>02 Riduzione MF diam. 1/2" x 1/4"</b> Riduzione MF diam. 1/2" x 1/4" (EURO uno/00)	cad	1,00
	<b>03 Riduzione MF diam. 1/2" x 3/8"</b> Riduzione MF diam. 1/2" x 3/8" (EURO uno/00)	cad	1,00
	<b>04 Riduzione MF diam. 3/4" x 1/4"</b> Riduzione MF diam. 3/4" x 1/4" (EURO uno/70)	cad	1,70
	<b>05 Riduzione MF diam. 3/4" x 3/8"</b> Riduzione MF diam. 3/4" x 3/8" (EURO zero/04444)	cad	0,04444
	<b>06 Riduzione MF diam. 3/4" x 1/2"</b> Riduzione MF diam. 3/4" x 1/2" (EURO uno/20)	cad	1,20
	<b>07 Riduzione MF diam. 1" x 3/8"</b> Riduzione MF diam. 1" x 3/8" (EURO due/00)	cad	2,00
	<b>08 Riduzione MF diam. 1" x 1/2"</b> Riduzione MF diam. 1" x 1/2" (EURO uno/50)	cad	1,50
	<b>09 Riduzione MF diam. 1" x 3/4"</b> Riduzione MF diam. 1" x 3/4" (EURO uno/30)	cad	1,30
	<b>10 Riduzione MF diam. 1"1/4 x 3/8"</b> Riduzione MF diam. 1"1/4 x 3/8" (EURO tre/40)	cad	3,40

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
11	<b>Riduzione MF diam. 1"1/4 x 1/2"</b> Riduzione MF diam. 1"1/4 x 1/2" (EURO due/35)	cad	2,35
12	<b>Riduzione MF diam. 1"1/4 x 3/4"</b> Riduzione MF diam. 1"1/4 x 3/4" (EURO due/00)	cad	2,00
13	<b>Riduzione MF diam. 1"1/4 x 1"</b> Riduzione MF diam. 1"1/4 x 1" (EURO uno/80)	cad	1,80
14	<b>Riduzione MF diam. 1"1/2 x 3/8"</b> Riduzione MF diam. 1"1/2 x 3/8" (EURO quattro/20)	cad	4,20
15	<b>Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1/2"</b> Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1/2" (EURO due/90)	cad	2,90
16	<b>Riduzione MF diam. 1"1/2 x 3/4"</b> Riduzione MF diam. 1"1/2 x 3/4" (EURO due/90)	cad	2,90
17	<b>Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1"</b> Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1" (EURO due/20)	cad	2,20
18	<b>Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1"1/4</b> Riduzione MF diam. 1"1/2 x 1"1/4 (EURO due/50)	cad	2,50
19	<b>Riduzione MF diam. 2" x 1/2"</b> Riduzione MF diam. 2" x 1/2" (EURO cinque/60)	cad	5,60
20	<b>Riduzione MF diam. 2" x 3/4"</b> Riduzione MF diam. 2" x 3/4" (EURO cinque/50)	cad	5,50
21	<b>Riduzione MF diam. 2" x 1"</b> Riduzione MF diam. 2" x 1" (EURO quattro/50)	cad	4,50
22	<b>Riduzione MF diam. 2" x 1"1/4</b> Riduzione MF diam. 2" x 1"1/4 (EURO quattro/40)	cad	4,40
23	<b>Riduzione MF diam. 2" x 1"1/2</b> Riduzione MF diam. 2" x 1"1/2 (EURO quattro/00)	cad	4,00
24	<b>Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1"</b> Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1" (EURO otto/70)	cad	8,70
25	<b>Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1"1/4</b> Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1"1/4 (EURO dieci/00)	cad	10,00
26	<b>Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1"1/2</b> Riduzione MF diam. 2"1/2 x 1"1/2 (EURO nove/50)	cad	9,50
27	<b>Riduzione MF diam. 2"1/2 x 2"</b> Riduzione MF diam. 2"1/2 x 2" (EURO sette/30)	cad	7,30
28	<b>Riduzione MF diam. 3" x 1"</b> Riduzione MF diam. 3" x 1" (EURO tredici/50)	cad	13,50
29	<b>Riduzione MF diam. 3" x 1"1/4</b> Riduzione MF diam. 3" x 1"1/4 (EURO tredici/50)	cad	13,50
30	<b>Riduzione MF diam. 3" x 1"1/2</b> Riduzione MF diam. 3" x 1"1/2 (EURO dodici/50)	cad	12,50
31	<b>Riduzione MF diam. 3" x 2"</b> Riduzione MF diam. 3" x 2" (EURO nove/40)	cad	9,40
32	<b>Riduzione MF diam. 3" x 2"1/2</b> Riduzione MF diam. 3" x 2"1/2 (EURO dieci/70)	cad	10,70
33	<b>Riduzione MF diam. 4" x 2"</b> Riduzione MF diam. 4" x 2"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO ventisei/50)	cad	26,50
<b>34</b>	<b>Riduzione MF diam. 4" x 2"1/2</b> Riduzione MF diam. 4" x 2"1/2 (EURO venti/00)	cad	20,00
<b>35</b>	<b>Riduzione MF diam. 4" x 3"</b> Riduzione MF diam. 4" x 3" (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>02.09.17</b>	<b>NIPPLE RIDOTTI</b> NIPPLE RIDOTTI		
<b>01</b>	<b>Nipple ridotto diam. 3/4" x 1/2"</b> Nipple ridotto diam. 3/4" x 1/2" (EURO uno/90)	cad	1,90
<b>02</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1" x 1/2"</b> Nipple ridotto diam. 1" x 1/2" (EURO tre/50)	cad	3,50
<b>03</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1" x 3/4"</b> Nipple ridotto diam. 1" x 3/4" (EURO due/10)	cad	2,10
<b>04</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 1/2"</b> Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 1/2" (EURO cinque/00)	cad	5,00
<b>05</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 3/4"</b> Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 3/4" (EURO quattro/40)	cad	4,40
<b>06</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 1"</b> Nipple ridotto diam. 1"1/4 x 1" (EURO tre/20)	cad	3,20
<b>07</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 3/4"</b> Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 3/4" (EURO quattro/40)	cad	4,40
<b>08</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 1"</b> Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 1" (EURO sette/00)	cad	7,00
<b>09</b>	<b>Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 1"1/4</b> Nipple ridotto diam. 1"1/2 x 1"1/4 (EURO quattro/00)	cad	4,00
<b>10</b>	<b>Nipple ridotto diam. 2" x 1"</b> Nipple ridotto diam. 2" x 1" (EURO sei/50)	cad	6,50
<b>11</b>	<b>Nipple ridotto diam. 2" x 1"1/4</b> Nipple ridotto diam. 2" x 1"1/4 (EURO otto/00)	cad	8,00
<b>12</b>	<b>Nipple ridotto diam. 2" x 1"1/2</b> Nipple ridotto diam. 2" x 1"1/2 (EURO sette/70)	cad	7,70
<b>13</b>	<b>Nipple ridotto diam. 2"1/2 x 2"</b> Nipple ridotto diam. 2"1/2 x 2" (EURO sedici/20)	cad	16,20
<b>14</b>	<b>Nipple ridotto diam. 3" x 2"1/2</b> Nipple ridotto diam. 3" x 2"1/2 (EURO diciassette/50)	cad	17,50
<b>02.09.18</b>	<b>MANICOTTI RIDOTTI MF</b> MANICOTTI RIDOTTI MF		
<b>01</b>	<b>Manicotto ridotto MF diam. 1/2" x 3/8"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1/2" x 3/8" (EURO uno/50)	cad	1,50
<b>02</b>	<b>Manicotto ridotto MF diam. 3/4" x 3/8"</b> Manicotto ridotto MF diam. 3/4" x 3/8" (EURO due/80)	cad	2,80
<b>03</b>	<b>Manicotto ridotto MF diam. 3/4" x 1/2"</b> Manicotto ridotto MF diam. 3/4" x 1/2" (EURO due/00)	cad	2,00
<b>04</b>	<b>Manicotto ridotto MF diam. 1" x 1/2"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1" x 1/2" (EURO due/70)	cad	2,70
<b>05</b>	<b>Manicotto ridotto MF diam. 1" x 3/4"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1" x 3/4" (EURO due/90)	cad	2,90

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.09.19	<b>06 Manicotto ridotto MF diam. 1"1/4 x 3/4"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1"1/4 x 3/4" (EURO quattro/90)	cad	4,90
	<b>07 Manicotto ridotto MF diam. 1"1/4 x 1"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1"1/4 x 1" (EURO tre/20)	cad	3,20
	<b>08 Manicotto ridotto MF diam. 1"1/2 x 1"</b> Manicotto ridotto MF diam. 1"1/2 x 1" (EURO cinque/80)	cad	5,80
	<b>09 Manicotto ridotto MF diam. 1"1/2 x 1"1/4</b> Manicotto ridotto MF diam. 1"1/2 x 1"1/4 (EURO cinque/50)	cad	5,50
	<b>10 Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1"</b> Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1" (EURO nove/50)	cad	9,50
	<b>11 Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1"1/4</b> Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1"1/4 (EURO otto/20)	cad	8,20
	<b>12 Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1"1/2</b> Manicotto ridotto MF diam. 2" x 1"1/2 (EURO otto/50)	cad	8,50
	<b>MANICOTTI MF</b> MANICOTTI MF		
	<b>01 Manicotto MF diam. 3/8"</b> Manicotto MF diam. 3/8" (EURO uno/80)	cad	1,80
	<b>02 Manicotto MF diam. 1/2"</b> Manicotto MF diam. 1/2" (EURO uno/90)	cad	1,90
	<b>03 Manicotto MF diam. 3/4"</b> Manicotto MF diam. 3/4" (EURO due/60)	cad	2,60
	02.09.20	<b>04 Manicotto MF diam. 1"</b> Manicotto MF diam. 1" (EURO tre/80)	cad
<b>05 Manicotto MF diam. 1"1/4</b> Manicotto MF diam. 1"1/4 (EURO quattro/80)		cad	4,80
<b>06 Manicotto MF diam. 1"1/2</b> Manicotto MF diam. 1"1/2 (EURO sei/80)		cad	6,80
<b>07 Manicotto MF diam. 2"</b> Manicotto MF diam. 2" (EURO undici/00)		cad	11,00
<b>TRONCHETTI FILETTATI</b> TRONCHETTI FILETTATI			
<b>01 Del Diam. 1/2"</b> Del Diam. 1/2" (EURO zero/18)		al cm.	0,18
<b>02 Del Diam. 3/4"</b> Del Diam. 3/4" (EURO zero/20)		al cm.	0,20
<b>03 Del Diam. 1"</b> Del Diam. 1" (EURO zero/28)		al cm.	0,28
<b>04 Del Diam. 1"1/4</b> Del Diam. 1"1/4 (EURO zero/30)		al cm.	0,30
<b>05 Del Diam. 1"1/2</b> Del Diam. 1"1/2 (EURO zero/33)		al cm.	0,33
<b>06 Del Diam. 2"</b> Del Diam. 2" (EURO zero/42)		al cm.	0,42
<b>07 Del Diam. 2"1/2</b> Del Diam. 2"1/2 (EURO zero/55)		al cm.	0,55

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>08 Del Diam. 3"</b> Del Diam. 3" (EURO zero/70)	al cm.	0,70
<b>02.10.01</b>	<b>02.10 - POZZETTI IN CEMENTO ARMATO</b> 02.10 - POZZETTI IN CEMENTO ARMATO <b>POZZETTI CARRABILI - In cemento pressovibrato e armato.</b> POZZETTI CARRABILI - In cemento pressovibrato e armato.		
	<b>01 Pozzetto carrabile (misure interne 1.00 x 1.00 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.00 x 1.00 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. Di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO quattrocentoventi/00)	cad	420,00
	<b>02 Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. Di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO quattrocentocinquantacinque/00)	cad	455,00
	<b>03 Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa (EURO quattrocentosettanta/00)	cad	470,00
	<b>04 Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 1.50 x 1.70) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 1.50 x 1.70) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. Di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO cinquecentosessantacinque/00)	cad	565,00
	<b>05 Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 2.00 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 2.00 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore escluso il chiusino in ghisa. (EURO seicentoquaranta/00)	cad	640,00
<b>02.10.02</b>	<b>POZZETTI PER CONTATORI COMPLETI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, completo di chiusino in c.a.</b> ... POZZETTI PER CONTATORI COMPLETI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, completo di chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di cm. 5 con scritta "Contatore Acquedotto" e portella in lamiera striata zincata 25 x 25 per lettura contatore.		
	<b>01 Misure interne 50 x 50 x 50</b> Misure interne 50 x 50 x 50 (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02.10.03</b>	<b>POZZETTI PER CONTATORI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, escluso il chiusino.</b> POZZETTI PER CONTATORI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, escluso il chiusino.		
	<b>01 Misure interne 50 x 50 x 50</b> Misure interne 50 x 50 x 50 (EURO diciannove/00)	cad	19,00
	<b>02 Misure interne 60 x 60 x 60</b> Misure interne 60 x 60 x 60 (EURO trenta/00)	cad	30,00
	<b>03 Misure interne 60 x 80 x 50</b> Misure interne 60 x 80 x 50 (EURO trentotto/00)	cad	38,00
	<b>04 Misure interne 60 x 120 x 50</b> Misure interne 60 x 120 x 50		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
<b>05</b>	<b>Misure interne 60 x 150 x 50</b> Misure interne 60 x 150 x 50 (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>06</b>	<b>Misure interne 60 x 180 x 50</b> Misure interne 60 x 180 x 50 (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>02.10.04</b>	<b>CHIUSINO IN C.A. Chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di 5-10 cm., con scirtta " Contatore Acquedotto "</b> ... CHIUSINO IN C.A. Chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di 5-10 cm., con scirtta " Contatore Acquedotto " portella in lamiera striata 25 x 25 per lettura contatore.		
<b>01</b>	<b>Misure interne pozzetto 50 x 50 x 50</b> Misure interne pozzetto 50 x 50 x 50 (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>02.10.05</b>	<b>POZZETTO PER CONTATORI COMPLETO - Misure interne 44 x 64 x 18,5 - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato,</b> ... POZZETTO PER CONTATORI COMPLETO - Misure interne 44 x 64 x 18,5 - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, isolato con polistirolo espanso ad alta densità fissato nel getto, portina in acciaio zincato e cerniera inox, chiave a brugola, predisposto con fori sul fondo per passaggio tubazioni, installazione su nicchia a muro o inglobato nella recinzione tipo contatore gas. (EURO duecentodieci/00)	cad	210,00
<b>02.10.06.01</b>	<b>02.10.06 - COPERCHI CARRABILI IN LAMIERA ZINCATA</b> <b>Coperchi in esecuzione standard con moduli base delle dimensioni esterne di cm. 65 x 65, dello spessore di mm. 6</b> ... Coperchi in esecuzione standard con moduli base delle dimensioni esterne di cm. 65 x 65, dello spessore di mm. 6 completi di telaio - (EURO quattro/00)	Kg.	4,00
<b>02.10.06.02</b>	<b>Coperchi eseguiti su misura con moduli di dimensioni variabili, dello spessore di mm. 10 - 12, e completi di piastra ...</b> Coperchi eseguiti su misura con moduli di dimensioni variabili, dello spessore di mm. 10 - 12, e completi di piastra centrale removibile per la lettura dei contatori. (EURO cinque/80)	Kg.	5,80
<b>02.10.06.03</b>	<b>Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 5 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile</b> ... Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 5 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per la lettura dei contatori		
<b>01</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50</b> Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50 (EURO centodieci/00)	cad	110,00
<b>02</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60 (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
<b>03</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60 (EURO duecentoventicinque/00)	cad	225,00
<b>04</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60 (EURO duecentotrentacinque/00)	cad	235,00
<b>05</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60 (EURO duecentonovanta/00)	cad	290,00
<b>02.10.06.04</b>	<b>Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 10 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile ...</b> Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 10 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per la		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	lettura dei contatori		
	<b>01 Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50</b> Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50 (EURO centotrenta/00)	cad	130,00
	<b>02 Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60 (EURO duecentoventicinque/00)	cad	225,00
	<b>03 Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60 (EURO trecentoottanta/00)	cad	380,00
	<b>04 Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60 (EURO quattrocentoventi/00)	cad	420,00
	<b>05 Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60 (EURO cinquecentosessanta/00)	cad	560,00
<b>02.10.06.05</b>	<b>Chiusini in ghisa sferoidale realizzati in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per ...</b> Chiusini in ghisa sferoidale realizzati in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per la lettura dei contatori		
	<b>01 per pozzetto misure interne cm. 60 x 60</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 60 (EURO centotrenta/00)	cad	130,00
	<b>02 per pozzetto misure interne cm. 60 x 80</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 80 (EURO duecentoventicinque/00)	cad	225,00
	<b>03 per pozzetto misure interne cm. 60 x 120</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 120 (EURO trecentoottanta/00)	cad	380,00
	<b>04 per pozzetto misure interne cm. 60 x 150</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 150 (EURO quattrocentoventi/00)	cad	420,00
	<b>02.11 - VARIE</b> 02.11 - VARIE		
<b>02.11.01</b>	<b>SABBIA - Sabbia per formazione di Letto di Posa di Condotte o Reinterri in Genere</b> SABBIA - Sabbia per formazione di Letto di Posa di Condotte o Reinterri in Genere (EURO ventidue/00)	mc.	22,00
<b>02.11.02</b>	<b>GHIAIA - Ghiaia in natura di pezzatura da 0-7 cm</b> GHIAIA - Ghiaia in natura di pezzatura da 0-7 cm (EURO diciotto/00)	mc.	18,00
<b>02.11.03</b>	<b>MISTO STABILIZZATO - Misto stabilizzato pezzatura da 0-2 cm</b> MISTO STABILIZZATO - Misto stabilizzato pezzatura da 0-2 cm (EURO ventidue/50)	mc.	22,50
<b>02.11.04</b>	<b>MISTO STABILIZZATO CON CALCE IDRAULICA O CEMENTO - Misto Stabilizzato pezzatura da 0-2 cm e calce idraulica o ...</b> MISTO STABILIZZATO CON CALCE IDRAULICA O CEMENTO - Misto Stabilizzato pezzatura da 0-2 cm e calce idraulica o cemento in ragione di 100 Kg/mc - (EURO sessantotto/00)	mc.	68,00
<b>02.11.05</b>	<b>PIETRISCO DI ROCCIA VIVA (Tipo Sarone) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore a 4 cm.</b> PIETRISCO DI ROCCIA VIVA (Tipo Sarone) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore a 4 cm. (EURO ventidue/00)	mc.	22,00
<b>02.11.06</b>	<b>PIETRISCO PEZZATURA MISTA 4/8 (Puntina) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore da 4 a 8 mm.</b> PIETRISCO PEZZATURA MISTA 4/8 (Puntina) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore da 4 a 8 mm. (EURO ventidue/50)	mc.	22,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.11.07	<b>MISTO RICICLATO - Misto stabilizzante derivato da vaglio e macinazione di materiale riciclato</b> MISTO RICICLATO - Misto stabilizzante derivato da vaglio e macinazione di materiale riciclato (EURO diciassette/00)	mc.	17,00
02.11.08	<b>MISCELA BITUMINOSA A FREDDO PER ASFALTI</b> MISCELA BITUMINOSA A FREDDO PER ASFALTI (EURO zero/90)	Kg.	0,90
02.11.09	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER) - Conglomerato bituminoso (binder) con 5-6% in peso di bitume puro ed inerte della ...</b> CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER) - Conglomerato bituminoso (binder) con 5-6% in peso di bitume puro ed inerte della granulometria scelta dalla Direzione Lavori (EURO tre/80)	100 Kg	3,80
02.11.10	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE - Conglomerato bituminoso per manto sottile con 5-6% in peso di bitume ...</b> CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE - Conglomerato bituminoso per manto sottile con 5-6% in peso di bitume puro ed inerte della granulometria 0/5, (EURO tre/90)	100 Kg	3,90
02.11.11	<b>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE A FREDDO (sfuso) - CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE A FREDDO (in ...</b> CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE A FREDDO (sfuso) - CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO SOTTILE A FREDDO (in sacchi) (EURO trentatre/00)	100 Kg	33,00
02.11.12	<b>CEMENTO IDRAULICO NORMALE - TIPO 325</b> CEMENTO IDRAULICO NORMALE - TIPO 325 (EURO quattordici/00)	100 Kg	14,00
02.11.13	<b>CEMENTO FERRO POZZOLANICO - TIPO 325</b> CEMENTO FERRO POZZOLANICO - TIPO 325 (EURO quindici/50)	100 Kg	15,50
02.11.14	<b>CALCE IDRATA DA COSTRUZIONE</b> CALCE IDRATA DA COSTRUZIONE (EURO quindici/00)	100 Kg	15,00
02.11.15	<b>CALCE SPENTA-GRASSELLO</b> CALCE SPENTA-GRASSELLO (EURO tredici/50)	100 Kg	13,50
02.11.16	<b>CALCE IDRAULICA</b> CALCE IDRAULICA (EURO tredici/00)	100 Kg	13,00
02.11.17	<b>MALTA DI CEMENTO - Malta di cemento a q.li 4,5 di cemento tipo 325 per mc. di sabbia vagliata e lavata.</b> MALTA DI CEMENTO - Malta di cemento a q.li 4,5 di cemento tipo 325 per mc. di sabbia vagliata e lavata. (EURO cento/00)	Mc.	100,00
	02.11.18 - CALCESTRUZZO - Calcestruzzo di cemento Portland o pozzolanico o ferro pozzolanico tipo 325 dato confezionato entro cantiere, compresi eventuali additivi.		
02.11.18.01	<b>Classe R'bk 15 N/mm<sup>q</sup> - dosato a q.li 1.5 di cemento per mc. di impasto.</b> Classe R'bk 15 N/mm <sup>q</sup> - dosato a q.li 1.5 di cemento per mc. di impasto. (EURO settanta/00)	mc.	70,00
02.11.18.02	<b>Classe R'bk 25 N/mm<sup>q</sup> - dosato a q.li 2.5 di cemento per mc. di impasto.</b> Classe R'bk 25 N/mm <sup>q</sup> - dosato a q.li 2.5 di cemento per mc. di impasto. (EURO settantacinque/00)	mc.	75,00
02.11.18.03	<b>Classe R'bk 30 N/mm<sup>q</sup> - dosato a q.li 3.0 di cemento per mc. di impasto.</b> Classe R'bk 30 N/mm <sup>q</sup> - dosato a q.li 3.0 di cemento per mc. di impasto.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO ottanta/00)	mc.	80,00
<b>02.11.18.04</b>	<b>Sovraprezzo al mc. per ordini inferiori a mc. 7</b> Sovraprezzo al mc. per ordini inferiori a mc. 7 (EURO tredici/50)	mc.	13,50
<b>02.11.19</b>	<b>BLOCCHI CAVI - Blocchi cavi prefabbricati in conglomerato cementizio (20 x 20 x 40).</b> BLOCCHI CAVI - Blocchi cavi prefabbricati in conglomerato cementizio (20 x 20 x 40). (EURO zero/95)	cad	0,95
<b>02.11.20</b>	<b>MATTONI COMUNI LATERIZI</b> MATTONI COMUNI LATERIZI (EURO zero/60)	cad	0,60
<b>02.11.21</b>	<b>MATTONI COMUNI PIENI</b> MATTONI COMUNI PIENI (EURO zero/60)	cad	0,60
<b>02.11.22</b>	<b>ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA</b> ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA		
	<b>01 FeB 44 K</b> FeB 44 K (EURO zero/95)	Kg.	0,95
<b>02.11.23</b>	<b>RETE IN ACCIAIO ELETTRISALDATA</b> RETE IN ACCIAIO ELETTRISALDATA (EURO uno/00)	Kg.	1,00
<b>02.11.24</b>	<b>FERRO PROFILATO DEL TIPO CORRENTE</b> FERRO PROFILATO DEL TIPO CORRENTE (EURO uno/55)	Kg.	1,55
<b>02.11.25</b>	<b>FERRAMENTA FUCINATA - Ferramenta fucinata finita, con o senza saldatura, per bulloneria, puntazze, chiavarde, ...</b> FERRAMENTA FUCINATA - Ferramenta fucinata finita, con o senza saldatura, per bulloneria, puntazze, chiavarde, braghettoni, griglie, paratoie, parapetti, ecc. (EURO tre/70)	Kg.	3,70
<b>02.11.26</b>	<b>FILO DI FERRO COTTO E CHIODERIA IN SORTE</b> FILO DI FERRO COTTO E CHIODERIA IN SORTE (EURO uno/70)	Kg.	1,70
<b>02.11.27</b>	<b>BULLONERIA IN ACCIAIO INOX - Bulloneria in acciaio inox composta da vite a testa esagonale parzialmente filettate e ...</b> BULLONERIA IN ACCIAIO INOX - Bulloneria in acciaio inox composta da vite a testa esagonale parzialmente filettate e dadi esagonali.		
	<b>01 Tipo 12 - 14 h. 60 mm.</b> Tipo 12 - 14 h. 60 mm. (EURO uno/55)	cad	1,55
	<b>02 Tipo 14 - 16 h. 70 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 70 mm. (EURO uno/70)	cad	1,70
	<b>03 Tipo 14 - 16 h. 80 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 80 mm. (EURO due/00)	cad	2,00
	<b>04 Tipo 14 - 16 h. 100 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 100 mm. (EURO due/60)	cad	2,60
	<b>05 Tipo 18 - 20 h. 80 mm.</b> Tipo 18 - 20 h. 80 mm. (EURO tre/30)	cad	3,30
	<b>06 Tipo 18 - 20 h. 90 mm.</b> Tipo 18 - 20 h. 90 mm. (EURO tre/45)	cad	3,45
	<b>07 Tipo 18 - 20 h. 100 mm</b> Tipo 18 - 20 h. 100 mm (EURO tre/85)	cad	3,85
<b>02.11.28</b>	<b>BULLONERIA IN FERRO ZINCATO - Bulloneria in ferro zincato, a vite e dado nelle varie dimensioni correnti.</b> BULLONERIA IN FERRO ZINCATO - Bulloneria in ferro		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	zincato, a vite e dado nelle varie dimensioni correnti.		
<b>01</b>	<b>Tipo 12 - 14 h. 60 mm.</b> Tipo 12 - 14 h. 60 mm. (EURO zero/70)	cad	0,70
<b>02</b>	<b>Tipo 14 - 16 h. 70 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 70 mm. (EURO zero/85)	cad	0,85
<b>03</b>	<b>Tipo 14 - 16 h. 80 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 80 mm. (EURO zero/90)	cad	0,90
<b>04</b>	<b>Tipo 14 - 16 h. 100 mm.</b> Tipo 14 - 16 h. 100 mm. (EURO uno/10)	cad	1,10
<b>05</b>	<b>Tipo 18 - 20 h. 80 mm.</b> Tipo 18 - 20 h. 80 mm. (EURO uno/50)	cad	1,50
<b>06</b>	<b>Tipo 18 - 20 h. 90 mm.</b> Tipo 18 - 20 h. 90 mm. (EURO uno/60)	cad	1,60
<b>07</b>	<b>Tipo 18 - 20 h. 100 mm</b> Tipo 18 - 20 h. 100 mm (EURO uno/90)	cad	1,90
<b>02.11.29</b>	<b>FLANGE NORMALI A SALDARE</b> FLANGE NORMALI A SALDARE		
<b>01</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 50</b> Flangia in Acciaio DN 50 (EURO sei/70)	cad	6,70
<b>02</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 65</b> Flangia in Acciaio DN 65 (EURO otto/50)	cad	8,50
<b>03</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 80</b> Flangia in Acciaio DN 80 (EURO undici/00)	cad	11,00
<b>04</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 90</b> Flangia in Acciaio DN 90 (EURO tredici/00)	cad	13,00
<b>05</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 100</b> Flangia in Acciaio DN 100 (EURO tredici/50)	cad	13,50
<b>06</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 125</b> Flangia in Acciaio DN 125 (EURO diciassette/50)	cad	17,50
<b>07</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 150</b> Flangia in Acciaio DN 150 (EURO diciannove/50)	cad	19,50
<b>08</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 175</b> Flangia in Acciaio DN 175 (EURO ventisette/00)	cad	27,00
<b>09</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 200</b> Flangia in Acciaio DN 200 (EURO ventinove/50)	cad	29,50
<b>02.11.30</b>	<b>FLANGE IN ACCIAIO FILETTATE</b> FLANGE IN ACCIAIO FILETTATE		
<b>01</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 50 x 2"</b> Flangia in Acciaio DN 50 x 2" (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>02</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 65 x 2"1/2</b> Flangia in Acciaio DN 65 x 2"1/2 (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>03</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 80 x 3"</b> Flangia in Acciaio DN 80 x 3" (EURO quindici/00)	cad	15,00
<b>04</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 100 x 4"</b> Flangia in Acciaio DN 100 x 4" (EURO diciotto/00)	cad	18,00
<b>05</b>	<b>Flangia in Acciaio DN 125 x 5"</b> Flangia in Acciaio DN 125 x 5" (EURO ventisette/00)	cad	27,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.11.31	<b>06 Flangia in Acciaio DN 150 x 6"</b> Flangia in Acciaio DN 150 x 6" (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>FLANGE CIECHE IN ACCIAIO</b> FLANGE CIECHE IN ACCIAIO		
	<b>01 Flangia in Acciaio DN 50</b> Flangia in Acciaio DN 50 (EURO nove/50)	cad	9,50
	<b>02 Flangia in Acciaio DN 65</b> Flangia in Acciaio DN 65 (EURO dodici/50)	cad	12,50
	<b>03 Flangia in Acciaio DN 80</b> Flangia in Acciaio DN 80 (EURO sedici/00)	cad	16,00
	<b>04 Flangia in Acciaio DN 90</b> Flangia in Acciaio DN 90 (EURO diciassette/00)	cad	17,00
	<b>05 Flangia in Acciaio DN 100</b> Flangia in Acciaio DN 100 (EURO diciotto/70)	cad	18,70
	<b>06 Flangia in Acciaio DN 125</b> Flangia in Acciaio DN 125 (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>07 Flangia in Acciaio DN 150</b> Flangia in Acciaio DN 150 (EURO ventisei/00)	cad	26,00
02.11.32	<b>RETE METALLICA ZINCATA PER RECINZIONI</b> RETE METALLICA ZINCATA PER RECINZIONI (EURO due/80)	Kg.	2,80
02.11.33	<b>RETE METALLICA IN FILO DI FERRO PLASTICATO</b> RETE METALLICA IN FILO DI FERRO PLASTICATO (EURO due/30)	Kg.	2,30
02.11.34	<b>RETE METALLICA ZINCATA - Rete metallica zincata a tripla torsione per intonaci (foro di mm. 50).</b> RETE METALLICA ZINCATA - Rete metallica zincata a tripla torsione per intonaci (foro di mm. 50). (EURO uno/80)	Kg.	1,80
02.11.35	<b>LAMIERE DI FERRO ZINCATO PIANE</b> LAMIERE DI FERRO ZINCATO PIANE (EURO uno/70)	Kg.	1,70
02.11.36	<b>LAMIERE DI FERRO NERE PIANE</b> LAMIERE DI FERRO NERE PIANE (EURO uno/50)	Kg.	1,50
02.11.37	<b>LAMIERE DI FERRO NERE STRIATE</b> LAMIERE DI FERRO NERE STRIATE (EURO uno/20)	Kg.	1,20
02.11.38	<b>PIOMBO IN LASTRE O IN TUBI</b> PIOMBO IN LASTRE O IN TUBI (EURO tre/20)	Kg.	3,20
02.11.39	<b>LEGNAME IN TONDINI FINO A m. 6.00</b> LEGNAME IN TONDINI FINO A m. 6.00		
	<b>01 di Abete</b> di Abete (EURO duecentosettantacinque/00)	mc.	275,00
	<b>02 di Castagno</b> di Castagno (EURO trecentodieci/00)	mc.	310,00
02.11.40	<b>TRAVATURA A SQUADRE MERCANTILE IN LEGNO</b> TRAVATURA A SQUADRE MERCANTILE IN LEGNO		
	<b>01 di Abete</b> di Abete (EURO cinquecentocinquanta/00)	mc.	550,00
	<b>02 di Larice</b> di Larice (EURO seicentotrenta/00)	mc.	630,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
02.11.41	<b>LEGNAME DI ABETE IN TAVOLE DI SECONDA SCELTA</b> LEGNAME DI ABETE IN TAVOLE DI SECONDA SCELTA		
	<b>01 per Falegnameria</b> per Falegnameria (EURO cinquecento/00)	mc.	500,00
	<b>02 per Carpenteria</b> per Carpenteria (EURO trecentonovanta/00)	mc.	390,00
02.11.42	<b>LEGNAME DI ABETE IN TAVOLE DI TERZA SCELTA -</b> <b>Legname di abete in tavole di terza scelta per carpenteria.</b> LEGNAME DI ABETE IN TAVOLE DI TERZA SCELTA - Legname di abete in tavole di terza scelta per carpenteria. (EURO trecentoquaranta/00)	mc.	340,00
02.11.43	<b>CORDONATA IN PIETRA ARTIFICIALE - Cordonata in</b> <b>pietra artificiale martellinata diritta o curva della larghezza</b> <b>di ...</b> CORDONATA IN PIETRA ARTIFICIALE - Cordonata in pietra artificiale martellinata diritta o curva della larghezza di cm. 12 e di altezza minima di cm. 3 - (EURO quattordici/20256)	ml.	14,20256
02.11.44	<b>CORDONATA IN CALCESTRUZZO DI CEMENTO -</b> <b>Cordonata in calcestruzzo di cemento larghezza cm. 12,</b> <b>altezza minima cm. 28.</b> CORDONATA IN CALCESTRUZZO DI CEMENTO - Cordonata in calcestruzzo di cemento larghezza cm. 12, altezza minima cm. 28. (EURO sette/50)	ml.	7,50
02.11.45	<b>NASTRO SEGNALATORE - Nastro segnalatore in</b> <b>materiale plastico, larghezza minima cm. 13 con scritta</b> <b>"ATTENZIONE ...</b> NASTRO SEGNALATORE - Nastro segnalatore in materiale plastico, larghezza minima cm. 13 con scritta "ATTENZIONE CONDOTTA ACQUEDOTTO" (EURO zero/30)	ml.	0,30
02.11.46	<b>NASTRO DI PROTEZIONE - Nastro di protezione in</b> <b>pollisobutilene ("Rotunda" o similare) di larghezza 50 mm.</b> <b>e spessore ...</b> NASTRO DI PROTEZIONE - Nastro di protezione in pollisobutilene ("Rotunda" o similare) di larghezza 50 mm. e spessore 0.55 mm. (EURO uno/20)	ml.	1,20
02.11.47	<b>FASCE DI PROTEZIONE - Fasce di protezione in tessuto</b> <b>di cotone impregnate e ricoperte di massa paraffinosa</b> <b>("Denso" ...</b> FASCE DI PROTEZIONE - Fasce di protezione in tessuto di cotone impregnate e ricoperte di massa paraffinosa ("Denso" o similare ) di larghezza 100 mm. e spessore 1,2 mm. (EURO uno/20)	ml.	1,20
02.11.48	<b>ELETTRODI PER SALDATURE</b> ELETTRODI PER SALDATURE (EURO zero/25)	cad	0,25
02.11.49	<b>GUARNIZIONI DI GOMMA - Guarnizioni di gomma nera</b> <b>pura, con tele inserite a superficie liscia (spessore 4 - 6</b> <b>mm.), ...</b> GUARNIZIONI DI GOMMA - Guarnizioni di gomma nera pura, con tele inserite a superficie liscia (spessore 4 - 6 mm.), per l'unione delle flange.		
	<b>01 con diam. interno di mm. 40 - 70</b> con diam. interno di mm. 40 - 70 (EURO due/00)	cad	2,00
	<b>02 con diam. interno di mm. 70 - 100</b> con diam. interno di mm. 70 - 100 (EURO due/30)	cad	2,30
	<b>03 con diam. interno di mm. 125 - 175</b> con diam. interno di mm. 125 - 175 (EURO tre/50)	cad	3,50
	<b>04 con diam. interno di mm. 200 - 250</b> con diam. interno di mm. 200 - 250		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO sei/00)	cad	6,00
<b>05</b>	<b>con diam. interno di mm. 300 - 350</b> con diam. interno di mm. 300 - 350 (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>06</b>	<b>con diam. interno di mm. 400 - 500</b> con diam. interno di mm. 400 - 500 (EURO tredici/00)	cad	13,00
<b>02.11.50</b>	<b>GUARNIZIONI DI GOMMA RINFORZATE - Guarnizioni di gomma nera pura, con anello metallico inserito all'interno</b> ... GUARNIZIONI DI GOMMA RINFORZATE - Guarnizioni di gomma nera pura, con anello metallico inserito all'interno (spessore 4-6 mm.), per l'unione delle flange.		
<b>01</b>	<b>con diam. interno di mm. 50</b> con diam. interno di mm. 50 (EURO sei/60)	cad	6,60
<b>02</b>	<b>con diam. interno di mm. 65</b> con diam. interno di mm. 65 (EURO sette/70)	cad	7,70
<b>03</b>	<b>con diam. interno di mm. 80</b> con diam. interno di mm. 80 (EURO otto/50)	cad	8,50
<b>04</b>	<b>con diam. interno di mm. 100</b> con diam. interno di mm. 100 (EURO nove/00)	cad	9,00
<b>05</b>	<b>con diam. interno di mm. 125</b> con diam. interno di mm. 125 (EURO dieci/00)	cad	10,00
<b>06</b>	<b>con diam. interno di mm. 150</b> con diam. interno di mm. 150 (EURO dieci/50)	cad	10,50
<b>07</b>	<b>con diam. interno di mm. 200</b> con diam. interno di mm. 200 (EURO tredici/50)	cad	13,50
<b>08</b>	<b>con diam. interno di mm. 250</b> con diam. interno di mm. 250 (EURO quattordici/50)	cad	14,50
<b>09</b>	<b>con diam. interno di mm. 300</b> con diam. interno di mm. 300 (EURO ventuno/00)	cad	21,00
<b>02.11.51</b>	<b>LANA DI VETRO (Vetroflex)</b> LANA DI VETRO (Vetroflex) (EURO otto/50)	Kg.	8,50
<b>02.11.52</b>	<b>BITUME OSSIDATO</b> BITUME OSSIDATO (EURO uno/10)	Kg.	1,10
<b>02.11.53</b>	<b>PANNELLI POLISTIROLO SPESS. cm. 3</b> PANNELLI POLISTIROLO SPESS. cm. 3 (EURO quattro/00)	mq.	4,00
<b>02.11.54</b>	<b>PANNELLI POLIURETANO SPESS. cm. 3</b> PANNELLI POLIURETANO SPESS. cm. 3 (EURO cinque/60)	mq.	5,60
<b>02.11.55</b>	<b>CARTONE CATRAMATO BISABBIATO</b> CARTONE CATRAMATO BISABBIATO (EURO uno/80)	Kg.	1,80
	<b>03 - LAVORI A MISURA</b> 03 - LAVORI A MISURA		
	<b>03.01 - DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b> 03.01 - DEMOLIZIONI E RIMOZIONI		
<b>03.01.01</b>	<b>DEMOLIZIONE DI STRUTTURA - Demolizione di struttura in conglomerato cementizio semplice o armato e di murature, ...</b> DEMOLIZIONE DI STRUTTURA - Demolizione di struttura in conglomerato cementizio semplice o armato e di murature, eseguita con qualsiasi mezzo, compreso lo sgombrò, il carico		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	e il trasporto a rifiuto del materiale in discariche a qualunque distanza. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica. (EURO centosette/00)	mc.	107,00
03.01.02.01	<b>03.01.02 - DEMOLIZIONE DI MANTO STRADALE BITUMATO</b> <b>CON MEZZO MECCANICO O A MANO - Demolizione con mezzo meccanico o a mano di manto stradale bitumato o di ...</b>		
	CON MEZZO MECCANICO O A MANO - Demolizione con mezzo meccanico o a mano di manto stradale bitumato o di pavimentazione in calcestruzzo di cemento di qualsiasi spessore, compreso lo sgombrò, il carico ed il trasporto a rifiuto del materiale in discarica a qualsiasi distanza. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica. (EURO tre/90)	mq.	3,90
03.01.02.02	<b>CON IDONEO MEZZO MECCANICO PER LA FRESATURA - Demolizione del manto stradale bitumato mediante fresatura con idoneo ...</b>		
	CON IDONEO MEZZO MECCANICO PER LA FRESATURA - Demolizione del manto stradale bitumato mediante fresatura con idoneo mezzo meccanico compreso lo sgombrò, il carico ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta in discarica a qualsiasi distanza. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica. (EURO zero/95)	mq/cm	0,95
03.01.02.03	<b>CON IDONEO MEZZO MECCANICO PER LA FRESATURA E LA SUCCESSIVA SPAZZOLATURA - Demolizione del manto stradale bitumato ...</b>		
	CON IDONEO MEZZO MECCANICO PER LA FRESATURA E LA SUCCESSIVA SPAZZOLATURA - Demolizione del manto stradale bitumato mediante fresatura con idoneo mezzo meccanico compreso lo sgombrò, il carico ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta in discarica a qualsiasi distanza, la spazzolatura in modo da dare il fondo perfettamente pulito per la successiva pavimentazione. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica.		
	<b>01 Larghezza fino a ml. 3 e spessori fino a cm. 10</b> Larghezza fino a ml. 3 e spessori fino a cm. 10 (EURO due/20)	mq.	2,20
	<b>02 Larghezza fino a ml. 3 e spessori oltre a cm. 10</b> Larghezza fino a ml. 3 e spessori oltre a cm. 10 (EURO due/70)	mq.	2,70
03.01.03	<b>SCARIFICA DI SOTTOFONDO STRADALE IN MISTO CEMENTATO O GHIAIA - Scarifica di sottofondo stradale per il ripristino ...</b>		
	SCARIFICA DI SOTTOFONDO STRADALE IN MISTO CEMENTATO O GHIAIA - Scarifica di sottofondo stradale per il ripristino della esistente pavimentazione eseguita mediante fresatura, compreso lo sgombrò, il carico ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta in discarica a qualsiasi distanza. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica (EURO zero/55)	mq/cm	0,55
03.01.04	<b>TAGLIO ASFALTO - Taglio con mezzo meccanico o a mano del manto stradale bitumato o di pavimentazione in calcestruzzo ...</b>		
	TAGLIO ASFALTO - Taglio con mezzo meccanico o a mano del manto stradale bitumato o di pavimentazione in calcestruzzo di cemento di qualsiasi spessore, secondo le prescrizioni della D.L. compreso lo sgombrò, il carico ed il trasporto a rifiuto dell'eventuale materiale di risulta in discarica a qualsiasi distanza. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica.		
	<b>01 Taglio singolo</b> Taglio singolo (EURO uno/55)	ml.	1,55
	<b>02 Taglio doppio</b> Taglio doppio (EURO due/10)	ml.	2,10

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.02.01	<p><b>03.02 - SCAVI E MOVIMENTI DI MATERIALI</b>            03.02 - SCAVI E MOVIMENTI DI MATERIALI</p> <p><b>SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA - Scavo di fondazione a sezione obbligata in materiale di qualsiasi natura e consistenza, ...</b>            SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA - Scavo di fondazione a sezione obbligata in materiale di qualsiasi natura e consistenza, asciutto o bagnato esclusa la roccia dura da mina ed i trovanti di volume superiore a 1/2 mc. comprese le armature occorrenti di qualsiasi tipo, anche a cassa chiusa, il rinterro a tergo delle murature ed il trasporto in discarica a qualsiasi distanza del materiale eccedente, nonché l'aggottamento con mezzi normali, per la costruzione di manufatti in genere, la riparazione di condotte ed apparecchiature. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica.            (EURO otto/00)</p>	mc.	8,00
03.02.02	<p><b>SCAVO IN TRINCEA SOTTO SEDI STRADALI PER POSA TUBAZIONI - Scavi in trincea per la posa in opera di tubazioni sotto ...</b>            SCAVO IN TRINCEA SOTTO SEDI STRADALI PER POSA TUBAZIONI - Scavi in trincea per la posa in opera di tubazioni sotto sedi stradali asfaltate e non, ad una profondità minima di ml. 1,2 e fino al massimo di ml. 1,5 a discrezione della Direzione Lavori, compreso il disfacimento delle massicciate e delle fondazioni stradali di qualunque spessore e genere, nonché della pavimentazione, previa segnatura con martello demolitore in modo da ridurre il più possibile lo squarcio, l'estirpazione e taglio di radici e piante, gli aggottamenti, le sbadacchiature, i puntelli, il prelievo di frane, il rinalzo e costipamento con materiale idoneo delle tubazioni sino a cm. 30 sulla generatrice superiore, gli oneri vari derivanti dalla conservazione delle esistenti opere incontrate nello scavo (tubi, tombini, cavi, tubazioni ed accessori degli allacciamenti esistenti, ponticelli, scoli d'acqua) le segnalazioni diurne e notturne, il rinterro ed il costipamento come descritti in Capitolato, la posa in opera del nastro segnaletico, gli oneri e lavori necessari per assicurare la viabilità ed il trasporto a discarica a qualsiasi distanza del materiale eccedente e di quello non ritenuto idoneo per il ritombamento dalla Direzione Lavori. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica, esclusa la fornitura del nastro e degli inerti da pagarsi a parte come materiale in provvista.</p>		
01	<p><b>Per Scavo Sotto Sedi Stradali non Asfaltate</b>            Per Scavo Sotto Sedi Stradali non Asfaltate            (EURO otto/00)</p>	ml.	8,00
02	<p><b>Per Scavo Sotto Sedi Stradali Asfaltate</b>            Per Scavo Sotto Sedi Stradali Asfaltate            (EURO dieci/00)</p>	ml.	10,00
03.02.03	<p><b>SCAVO IN TRINCEA IN CAMPAGNA PER POSA TUBAZIONI - Scavi in trincea per la posa in opera di tubazioni per tratte in ...</b>            SCAVO IN TRINCEA IN CAMPAGNA PER POSA TUBAZIONI - Scavi in trincea per la posa in opera di tubazioni per tratte in campagna in terreno di qualsiasi natura e consistenza, ad una profondità minima di ml. 1,2 e fino al massimo di ml. 1,5 a discrezione della Direzione Lavori, compreso estirpazione e taglio di radici e piante, gli aggottamenti, le sbadacchiature, i puntelli, il prelievo di frane, il rinalzo e costipamento con materiale idoneo delle tubazioni sino a cm. 30 sulla generatrice superiore, gli oneri vari derivanti dalla conservazione delle esistenti opere incontrate nello scavo (tubi, tombini, cavi, tubazioni ed accessori degli allacciamenti esistenti, ponticelli, fossi) le segnalazioni diurne e notturne, il rinterro come descritti in Capitolato, la posa in opera del nastro segnaletico, l'eventuale trasporto a discarica del materiale eccedente e di quello non ritenuto idoneo per il ritombamento dalla Direzione Lavori, gli oneri e le eventuali opere provvisorie per l'apertura della pista necessaria per l'avanzamento delle macchine operatrici, quali disboscamenti, spianamenti, tombamento o deviazioni degli scoli d'acqua. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica, esclusa la fornitura del nastro e degli inerti</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.02.04	da pagarsi a parte come materiale in provvista. (EURO sei/20) <b>SOVRAPREZZO AGLI SCAVI - Sovraprezzo art. 3.02.02 - 3.02.03 nel caso che la DL. ordini l'asporto parziale o totale ...</b> SOVRAPREZZO AGLI SCAVI - Sovraprezzo art. 3.02.02 - 3.02.03 nel caso che la DL. ordini l'asporto parziale o totale del materiale di scavo ed il rinterro della trincea di posa con materiale inerte. Il sovrapprezzo si intende compensativo maggiori oneri relativi al ritombamento con sabbia, ghiaia, misto stabilizzato e calce idraulica o cemento, secondo le modalità previste dal Capitolato ed il trasporto a discarica del corrispondente volume di materiale di risulta. La sabbia, la ghiaia, il misto stabilizzato con calce idraulica o cemento, verranno conteggiati a parte come materiali in provvista. Prezzo comprensivo di eventuali oneri di discarica. (EURO due/50)	ml.	6,20
03.02.05	<b>SOVRAPREZZO AGLI SCAVI - Sovraprezzo, oltre ai prezzi di cui agli articoli 3.02.02 - 3.02.03, per scavi a profondità ...</b> SOVRAPREZZO AGLI SCAVI - Sovraprezzo, oltre ai prezzi di cui agli articoli 3.02.02 - 3.02.03, per scavi a profondità superiori a quelle prescritte. (EURO tre/50)	ml.	2,50
03.02.06	<b>SCAVI PER APERTURA CANALI, SCOLI, ECC. Escavo con mezzo meccanico di materiale di qualsiasi natura e consistenza ...</b> SCAVI PER APERTURA CANALI, SCOLI, ECC. Escavo con mezzo meccanico di materiale di qualsiasi natura e consistenza anche in presenza d'acqua per apertura di canali, scoline, capifossi e simili, con stendimento e spianamento da uno e ambo i lati del materiale d'escavo oppure caricamento ed allontanamento con qualsiasi mezzo ed a qualsiasi distanza, compreso l'estirpo di piante e ceppaie ed il loro allontanamento, compreso lo spondinaggio e la profilatura a sagoma prescritta, la ripresa di frane ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. (EURO quattro/40)	mc.	3,50
03.02.07	<b>GEOTESSILE - Fornitura e stesa di "geotessile" (tessuto non tessuto) in poliestere o polipropilene con granulometria ...</b> GEOTESSILE - Fornitura e stesa di "geotessile" (tessuto non tessuto) in poliestere o polipropilene con granulometria non inferiore a 200 gr/mq per la stabilizzazione del piano di posa delle tubazioni, compresa la preparazione del piano di posa, gli sfridi e le sovrapposizioni. (EURO tre/00)	mc.	4,40
03.02.08	<b>TRASPORTO A RIFIUTO - Carico su mezzi di trasporto, trasporto a rifiuto in discarica a qualsiasi distanza, scarico ...</b> TRASPORTO A RIFIUTO - Carico su mezzi di trasporto, trasporto a rifiuto in discarica a qualsiasi distanza, scarico ed eventuale sistemazione dei materiali, ogni onere compreso. (EURO cinque/50)	mq.	3,00
03.02.09	<b>TRASPORTO A RIFIUTO CON CONFERIMENTO IN DISCARICA - Carico su mezzi di trasporto, trasporto a rifiuto in discarica ...</b> TRASPORTO A RIFIUTO CON CONFERIMENTO IN DISCARICA - Carico su mezzi di trasporto, trasporto a rifiuto in discarica autorizzata dei rifiuti inerti provenienti dallo scavo nei casi prescritti e previsti dalla D.L., il prezzo si intende compensativo di tutti gli oneri relativi alla suddivisione e consegna separata dei rifiuti per categoria e dei compensi e tributi previsti dal gestore della discarica e dalle normative di legge vigenti. Le spese per il trasporto saranno compensate a parte dalla D.L. con l'applicazione della corrispondente voce di listino. (EURO uno/50)	mc.	5,50
03.02.10	<b>FORMAZIONE DI RILEVATI - Formazione di rilevati a giusta sagoma o modifiche arginali con materie provenienti dagli ...</b>	q.le	1,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.02.11	<p>FORMAZIONE DI RILEVATI - Formazione di rilevati a giusta sagoma o modifiche arginali con materie provenienti dagli scavi o da cave di prestito, compreso cigliatura e inerbamento delle superfici e delle scarpate ed il prelievo del materiale situato a qualsiasi distanza, esclusa la fornitura. (EURO tre/00)</p> <p><b>RIVESTIMENTO DI SPONDE E GOLENE CON SASSO TRACHITICO - Fornitura e posa in opera di sasso trachitico per ...</b> RIVESTIMENTO DI SPONDE E GOLENE CON SASSO TRACHITICO - Fornitura e posa in opera di sasso trachitico per rivestimenti delle sponde o delle gole di fiumi o canali, della pezzatura non inferiore a Kg. 50, lavorato secondo la sagoma della superficie da rivestire. (EURO due/55)</p>	mc.	3,00
03.03.01	<p><b>03.03 - TUBAZIONI</b> 03.03 - TUBAZIONI</p> <p><b>TUBI DI GHISA SFEROIDALE - (Serie K=9) - Tubi di Ghisa Sferoidale serie K=9 conformi alla norma UNI-ISO 2531-88, con ...</b> TUBI DI GHISA SFEROIDALE - (Serie K=9) - Tubi di Ghisa Sferoidale serie K=9 conformi alla norma UNI-ISO 2531-88, con rivestimento interno di malta cementizia centrifugata conforme alla norma UNI-ISO 4179-87, posti su fondo scavo regolarizzato, alla quota stabilita dalla Direzione Lavori completi di guarnizioni elastomeriche per giunti elastici automatici o a serraggio meccanico conformi alla norma UNI 9163-87 e 9164-87. Sono compresi nel prezzo: la fornitura di tutti i materiali ed oneri occorrenti per la formazione dei giunti, l'accurato ripristino protettivo delle giunzioni, la prova a pressione, i lavaggi, le eventuali disinfezioni, il tutto per dare le condotte lavate e perfettamente funzionanti. Misura da effettuarsi lungo l'asse del tubo.</p> <p><b>01 Diametro 60 mm</b> Diametro 60 mm (EURO ventotto/00)</p> <p><b>02 Diametro 80 mm</b> Diametro 80 mm (EURO trenta/00)</p> <p><b>03 Diametro 100 mm</b> Diametro 100 mm (EURO trentatre/00)</p> <p><b>04 Diametro 125 mm</b> Diametro 125 mm (EURO quarantadue/00)</p> <p><b>05 Diametro 150 mm</b> Diametro 150 mm (EURO quarantasette/00)</p> <p><b>06 Diametro 200 mm</b> Diametro 200 mm (EURO sessantatre/00)</p> <p><b>07 Diametro 250 mm</b> Diametro 250 mm (EURO ottantacinque/00)</p> <p><b>08 Diametro 300 mm</b> Diametro 300 mm (EURO centodue/00)</p> <p><b>09 Diametro 350 mm</b> Diametro 350 mm (EURO centotrenta/00)</p> <p><b>10 Diametro 400 mm</b> Diametro 400 mm (EURO centocinquantacinque/00)</p> <p><b>11 Diametro 450 mm</b> Diametro 450 mm (EURO centoottanta/00)</p> <p><b>12 Diametro 500 mm</b> Diametro 500 mm (EURO centonovantotto/00)</p>	q.le	2,55
		ml.	28,00
		ml.	30,00
		ml.	33,00
		ml.	42,00
		ml.	47,00
		ml.	63,00
		ml.	85,00
		ml.	102,00
		ml.	130,00
		ml.	155,00
		ml.	180,00
		ml.	198,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<b>03.03.02</b>	<p><b>TUBI IN ACCIAIO SALDABILE BITUMATI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE - Tubi in acciaio saldabile aventi R&gt;410/mmq, ...</b>  TUBI IN ACCIAIO SALDABILE BITUMATI INTERNAMENTE ED ESTERNAMENTE - Tubi in acciaio saldabile aventi R&gt;410/mmq, all'asciutto o in presenza di acqua di qualsiasi provenienza sotto campagna, strade, marciapiedi, corsi d'acqua, o sottopassanti condotte o manufatti in genere, posti in opera entro tubi guaina sia in acciaio che in calcestruzzo o in materiale plastico per attraversamenti eseguiti con il metodo della perforazione o con altro metodo; con giunzioni saldate elettricamente testa a testa, o con giunto a bicchiere, oppure a piombo, a flangia, a vite e manicotti; bitumati internamente ed esternamente a caldo con rivestimento esterno di tipo pesante, come da Capitolato. Sono compresi nel prezzo: la fornitura di tutti i materiali ed oneri occorrenti per la formazione dei giunti, l'accurato ripristino protettivo delle giunzioni, la prova a pressione, i lavaggi, le eventuali disinfezioni, il tutto per dare le condotte lavate e perfettamente funzionanti. Misura da effettuarsi lungo l'asse del tubo.</p>		
01	<p><b>Diametro 50 mm e Spessore 2,90 mm</b>  Diametro 50 mm e Spessore 2,90 mm  (EURO diciassette/00)</p>	ml.	17,00
02	<p><b>Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm</b>  Diametro 65 mm e Spessore 2,90 mm  (EURO diciannove/00)</p>	ml.	19,00
03	<p><b>Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm</b>  Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm  (EURO ventuno/00)</p>	ml.	21,00
04	<p><b>Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm</b>  Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm  (EURO ventisei/00)</p>	ml.	26,00
05	<p><b>Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm</b>  Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm  (EURO trentuno/00)</p>	ml.	31,00
06	<p><b>Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm</b>  Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm  (EURO quaranta/00)</p>	ml.	40,00
07	<p><b>Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm</b>  Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm  (EURO cinquantotto/00)</p>	ml.	58,00
08	<p><b>Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm</b>  Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm  (EURO settantacinque/00)</p>	ml.	75,00
09	<p><b>Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm</b>  Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm  (EURO novantasette/00)</p>	ml.	97,00
10	<p><b>Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm</b>  Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm  (EURO centoquaranta/00)</p>	ml.	140,00
11	<p><b>Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm</b>  Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm  (EURO centosessanta/00)</p>	ml.	160,00
12	<p><b>Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm</b>  Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm  (EURO centonovanta/00)</p>	ml.	190,00
13	<p><b>Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm</b>  Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm  (EURO duecentodieci/00)</p>	ml.	210,00
<b>03.03.03</b>	<p><b>TUBI IN ACCIAIO SALDABILE RIVESTITO ESTERNAMENTE IN POLIETILENE TRIPLO STRATO ED INTERNAMENTE IN RESINE EPOSSIDICHE ...</b>  TUBI IN ACCIAIO SALDABILE RIVESTITO ESTERNAMENTE IN POLIETILENE TRIPLO STRATO ED INTERNAMENTE IN RESINE EPOSSIDICHE PER ACQUA POTABILE. Tubi in acciaio saldabile per condotte d'acqua conformi alle norme UNI 6393/84, con rivestimento interno anticorrosivo in resine epossidiche senza solventi di spessore 250 microns e conforme al D.M. 21.3.73 e Circ. n.102 Ministro della Sanità. Rivestimento esterno in polietilene estruso a calza o banda</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	laterale secondo norme UNI 9099 in triplo strato formato da primer + adesivo + polietilene, di spessore della serie rinforzato, completi di manicotti di polietilene termoretraibile per il ripristino del rivestimento esterno in corrispondenza delle saldature di giunzione. I tubi si intendono forniti e posati sia all'asciutto che in presenza di acqua di qualsiasi provenienza sotto campagna, strade, marciapiedi, corsi d'acqua, o sottopassanti condotte o manufatti in genere, posti in opera entro tubi guaina sia in acciaio che in calcestruzzo o in materiale plastico per attraversamenti eseguiti con il metodo della perforazione o con altro metodo. Sono compresi nel prezzo: la fornitura di tutti i materiali ed oneri occorrenti per la formazione dei giunti, l'accurato ripristino protettivo delle giunzioni, la prova a pressione, i lavaggi, le eventuali disinfezioni, il tutto per dare le condotte lavate e perfettamente funzionanti. Misura da effettuarsi lungo l'asse del tubo.		
	<b>01 Diametro 65 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 65 mm e Spessore 3,20 mm (EURO trenta/00)	ml.	30,00
	<b>02 Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 80 mm e Spessore 3,20 mm (EURO trentatre/00)	ml.	33,00
	<b>03 Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm</b> Diametro 100 mm e Spessore 3,20 mm (EURO trentacinque/00)	ml.	35,00
	<b>04 Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm</b> Diametro 125 mm e Spessore 3,60 mm (EURO quarantaquattro/00)	ml.	44,00
	<b>05 Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm</b> Diametro 150 mm e Spessore 4,00 mm (EURO cinquantadue/00)	ml.	52,00
	<b>06 Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm</b> Diametro 200 mm e Spessore 5,00 mm (EURO settantadue/00)	ml.	72,00
	<b>07 Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm</b> Diametro 250 mm e Spessore 5,60 mm (EURO centoquattro/00)	ml.	104,00
	<b>08 Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm</b> Diametro 300 mm e Spessore 5,90 mm (EURO centoventotto/00)	ml.	128,00
	<b>09 Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 350 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centoquarantadue/00)	ml.	142,00
	<b>10 Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 400 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centocinquantanove/00)	ml.	159,00
	<b>11 Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 450 mm e Spessore 6,30 mm (EURO centoottantotto/00)	ml.	188,00
	<b>12 Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm</b> Diametro 500 mm e Spessore 6,30 mm (EURO duecentodieci/00)	ml.	210,00
<b>03.03.04</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO ZINCATO - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato, filettati e con manicotto di giunzione secondo ...</b> TUBI IN ACCIAIO ZINCATO - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato, filettati e con manicotto di giunzione secondo le norme UNI, per pressioni di esercizio fino a 10 atmosfere, compresi i manicotti ed il rivestimento protettivo nelle giunzioni.		
	<b>01 Diametro 1/2"</b> Diametro 1/2" (EURO cinque/80)	ml.	5,80
	<b>02 Diametro 3/4"</b> Diametro 3/4" (EURO sei/80)	ml.	6,80
	<b>03 Diametro 1"</b> Diametro 1" (EURO otto/50)	ml.	8,50
	<b>04 Diametro 1 1/4"</b> Diametro 1 1/4"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO dieci/00)	ml.	10,00
<b>05</b>	<b>Diametro 1 1/2"</b> Diametro 1 1/2" (EURO undici/00)	ml.	11,00
<b>06</b>	<b>Diametro 2"</b> Diametro 2" (EURO sedici/00)	ml.	16,00
<b>07</b>	<b>Diametro 2 1/2"</b> Diametro 2 1/2" (EURO diciannove/50)	ml.	19,50
<b>08</b>	<b>Diametro 3"</b> Diametro 3" (EURO venticinque/50)	ml.	25,50
<b>09</b>	<b>Diametro 4"</b> Diametro 4" (EURO trentasei/50)	ml.	36,50
<b>03.03.05</b>	<b>TUBI IN ACCIAIO ZINCATO RIVESTITO IN PE (Tipo HOB) - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato con rivestimento ...</b> TUBI IN ACCIAIO ZINCATO RIVESTITO IN PE (Tipo HOB) - Tubi tipo gas normali in acciaio zincato con rivestimento esterno in Polietilene estruso a tre strati, filettati e con manicotti di giunzione secondo le norme UNI, per pressioni di esercizio fino a 10 atmosfere, compresi i manicotti ed il ripristino del rivestimento nelle giunzioni con apposito nastro in polietilene.		
<b>01</b>	<b>Diametro 1/2"</b> Diametro 1/2" (EURO otto/50)	ml.	8,50
<b>02</b>	<b>Diametro 3/4"</b> Diametro 3/4" (EURO nove/50)	ml.	9,50
<b>03</b>	<b>Diametro 1"</b> Diametro 1" (EURO dodici/00)	ml.	12,00
<b>04</b>	<b>Diametro 1 1/4"</b> Diametro 1 1/4" (EURO tredici/00)	ml.	13,00
<b>05</b>	<b>Diametro 1 1/2"</b> Diametro 1 1/2" (EURO quindici/00)	ml.	15,00
<b>06</b>	<b>Diametro 2"</b> Diametro 2" (EURO diciotto/00)	ml.	18,00
<b>07</b>	<b>Diametro 2 1/2"</b> Diametro 2 1/2" (EURO ventidue/00)	ml.	22,00
<b>08</b>	<b>Diametro 3"</b> Diametro 3" (EURO ventotto/00)	ml.	28,00
<b>09</b>	<b>Diametro 4"</b> Diametro 4" (EURO trentaquattro/00)	ml.	34,00
<b>03.03.06</b>	<b>TUBAZIONI IN PE AD PN 10 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 10, prodotta da granulo vergine e non ...</b> TUBAZIONI IN PE AD PN 10 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 10, prodotta da granulo vergine e non riciclato, stabilizzato dal produttore del polimero con additivi uniformemente dispersi nella massa granulare, conforme norme UNI 7611 e contrassegno con il marchio I.I.P., contenuto in nerofumo del 2% in peso, prodotto da ditta con certificazione UNI-EN 29002 (SQP) e ISO 9000, fornito e posato in barre o rotoli di diverse lunghezze a mezzo polifusione testa/testa, con manicotto elettrosaldabile o con giunti in ottone a discrezione della Direzione Lavori. Sono compresi nel prezzo la fornitura e posa del tubo e dei giunti, il montaggio e l'esecuzione delle saldature ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
<b>01</b>	<b>Diametro Esterno 20 mm.</b> Diametro Esterno 20 mm.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO uno/25)	ml.	1,25
<b>02</b>	<b>Diametro Esterno 25 mm.</b> Diametro Esterno 25 mm. (EURO uno/40)	ml.	1,40
<b>03</b>	<b>Diametro Esterno 32 mm.</b> Diametro Esterno 32 mm. (EURO uno/95)	ml.	1,95
<b>04</b>	<b>Diametro Esterno 40 mm.</b> Diametro Esterno 40 mm. (EURO due/55)	ml.	2,55
<b>05</b>	<b>Diametro Esterno 50 mm.</b> Diametro Esterno 50 mm. (EURO tre/75)	ml.	3,75
<b>06</b>	<b>Diametro Esterno 63 mm.</b> Diametro Esterno 63 mm. (EURO cinque/00)	ml.	5,00
<b>07</b>	<b>Diametro Esterno 75 mm.</b> Diametro Esterno 75 mm. (EURO sette/50)	ml.	7,50
<b>08</b>	<b>Diametro Esterno 90 mm.</b> Diametro Esterno 90 mm. (EURO nove/50)	ml.	9,50
<b>09</b>	<b>Diametro Esterno 110 mm</b> Diametro Esterno 110 mm (EURO tredici/20)	ml.	13,20
<b>10</b>	<b>Diametro Esterno 125 mm</b> Diametro Esterno 125 mm (EURO diciotto/00)	ml.	18,00
<b>11</b>	<b>Diametro Esterno 140 mm</b> Diametro Esterno 140 mm (EURO ventidue/00)	ml.	22,00
<b>12</b>	<b>Diametro Esterno 160 mm</b> Diametro Esterno 160 mm (EURO ventotto/00)	ml.	28,00
<b>13</b>	<b>Diametro Esterno 180 mm</b> Diametro Esterno 180 mm (EURO trentaquattro/50)	ml.	34,50
<b>14</b>	<b>Diametro Esterno 200 mm.</b> Diametro Esterno 200 mm. (EURO quarantacinque/00)	ml.	45,00
<b>15</b>	<b>Diametro Esterno 225 mm.</b> Diametro Esterno 225 mm. (EURO cinquantatre/00)	ml.	53,00
<b>03.03.07</b>	<b>TUBAZIONI IN PE AD PN 16 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 16, prodotta da granulo vergine e non ...</b> TUBAZIONI IN PE AD PN 16 - Tubazioni in Polietilene Alta Densità, PN 16, prodotta da granulo vergine e non riciclato, stabilizzato dal produttore del polimero con additivi uniformemente dispersi nella massa granulare, conforme norme UNI 7611 e contrassegno con il marchio I.I.P., contenuto in nerofumo del 2% in peso, prodotto da ditta con certificazione UNI-EN 29002 (SQP), fornito e posato in barre o rotoli di diverse lunghezze a mezzo polifusione testa/testa, con manicotto elettrosaldabile o con giunti in ottone a discrezione della Direzione lavori. Sono compresi nel prezzo la fornitura e posa del tubo e dei giunti, il montaggio e l'esecuzione delle saldature ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte		
<b>01</b>	<b>Diametro esterno 20 mm</b> Diametro esterno 20 mm (EURO uno/40)	ml.	1,40
<b>02</b>	<b>Diametro esterno 25 mm.</b> Diametro esterno 25 mm. (EURO uno/75)	ml.	1,75
<b>03</b>	<b>Diametro esterno 32 mm.</b> Diametro esterno 32 mm. (EURO due/40)	ml.	2,40
<b>04</b>	<b>Diametro esterno 40 mm.</b> Diametro esterno 40 mm.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO tre/10)	ml.	3,10
05	<b>Diametro esterno 50 mm.</b> Diametro esterno 50 mm. (EURO quattro/40)	ml.	4,40
06	<b>Diametro esterno 63 mm.</b> Diametro esterno 63 mm. (EURO sei/00)	ml.	6,00
07	<b>Diametro esterno 75 mm.</b> Diametro esterno 75 mm. (EURO otto/00)	ml.	8,00
08	<b>Diametro esterno 90 mm.</b> Diametro esterno 90 mm. (EURO dodici/00)	ml.	12,00
09	<b>Diametro esterno 110 mm.</b> Diametro esterno 110 mm. (EURO sedici/00)	ml.	16,00
10	<b>Diametro esterno 125 mm.</b> Diametro esterno 125 mm. (EURO ventitre/65)	ml.	23,65
11	<b>Diametro esterno 140 mm.</b> Diametro esterno 140 mm. (EURO trenta/00)	ml.	30,00
12	<b>Diametro esterno 160 mm.</b> Diametro esterno 160 mm. (EURO trentotto/00)	ml.	38,00
13	<b>Diametro esterno 180 mm.</b> Diametro esterno 180 mm. (EURO quarantanove/00)	ml.	49,00
14	<b>Diametro esterno 200 mm.</b> Diametro esterno 200 mm. (EURO sessanta/00)	ml.	60,00
03.03.08	<b>TUBAZIONI IN PVC PN 10 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua ...</b> TUBAZIONI IN PVC PN 10 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua potabile secondo il D.M. n. 174 del 06.04.2004; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP.		
01	<b>Diametro esterno mm. 63</b> Diametro esterno mm. 63 (EURO tre/00)	ml.	3,00
02	<b>Diametro esterno mm. 75</b> Diametro esterno mm. 75 (EURO quattro/00)	ml.	4,00
03	<b>Diametro esterno mm. 90</b> Diametro esterno mm. 90 (EURO cinque/00)	ml.	5,00
04	<b>Diametro esterno mm. 110</b> Diametro esterno mm. 110 (EURO sei/00)	ml.	6,00
05	<b>Diametro esterno mm. 125</b> Diametro esterno mm. 125 (EURO sette/50)	ml.	7,50
06	<b>Diametro esterno mm. 140</b> Diametro esterno mm. 140 (EURO nove/20)	ml.	9,20
07	<b>Diametro esterno mm. 160</b> Diametro esterno mm. 160 (EURO dodici/00)	ml.	12,00
03.03.09	<b>TUBAZIONI IN PVC PN 16 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua ...</b> TUBAZIONI IN PVC PN 16 - Tubo in PVC rigido conforme alla norma UNI EN 1452 per condotte in pressione di acqua potabile secondo il D.M. n. 174 del 06.04.2004; giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	IIP.		
	<b>01 Diametro esterno mm. 63</b> Diametro esterno mm. 63 (EURO quattro/20)	ml.	4,20
	<b>02 Diametro esterno mm. 75</b> Diametro esterno mm. 75 (EURO cinque/70)	ml.	5,70
	<b>03 Diametro esterno mm. 90</b> Diametro esterno mm. 90 (EURO sette/20)	ml.	7,20
	<b>04 Diametro esterno mm. 110</b> Diametro esterno mm. 110 (EURO otto/70)	ml.	8,70
	<b>05 Diametro esterno mm. 125</b> Diametro esterno mm. 125 (EURO dieci/80)	ml.	10,80
	<b>06 Diametro esterno mm. 140</b> Diametro esterno mm. 140 (EURO tredici/30)	ml.	13,30
	<b>07 Diametro esterno mm. 160</b> Diametro esterno mm. 160 (EURO diciassette/50)	ml.	17,50
<b>03.03.10</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN PVC - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN PVC - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in materiale plastico PVC tipo pesante Tipo 302		
	<b>01 DN 80</b> DN 80 (EURO sei/00)	ml.	6,00
	<b>02 DN 100</b> DN 100 (EURO sei/60)	ml.	6,60
	<b>03 DN 140</b> DN 140 (EURO nove/90)	ml.	9,90
	<b>04 DN 160</b> DN 160 (EURO dodici/10)	ml.	12,10
	<b>05 DN 200</b> DN 200 (EURO diciassette/60)	ml.	17,60
<b>03.03.11</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN POLIETILENE - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN POLIETILENE - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc., in materiale plastico polietilene alta densità corrugato a doppia parete.		
	<b>01 DN 50</b> DN 50 (EURO due/00)	ml.	2,00
	<b>02 DN 63</b> DN 63 (EURO tre/00)	ml.	3,00
	<b>03 DN 75</b> DN 75 (EURO tre/90)	ml.	3,90
	<b>04 DN 90</b> DN 90 (EURO quattro/20)	ml.	4,20
	<b>05 DN 110</b> DN 110 (EURO cinque/00)	ml.	5,00
	<b>06 DN 125</b> DN 125 (EURO sette/00)	ml.	7,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>07 DN 140</b> DN 140 (EURO nove/00)	ml.	9,00
	<b>08 DN 160</b> DN 160 (EURO undici/00)	ml.	11,00
	<b>09 DN 200</b> DN 200 (EURO diciassette/50)	ml.	17,50
<b>03.03.12</b>	<b>TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN ACCIAIO - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. ...</b> TUBI GUAINA PER ATTRAVERSAMENTI IN ACCIAIO - Tubi guaina da porre in opera per attraversamenti di sedi stradali ecc. in acciaio liscio di grosso spessore. (EURO due/60)	Kg.	2,60
<b>03.04.01</b>	<b>03.04 - APPARECCHIATURE</b> 03.04 - APPARECCHIATURE <b>Saracinesche a corpo ovale PN 10/16 (Tipo Belgicast - Pont a Mousson - Bayard - Raci) del tipo approvato dalla D.L. ...</b> Saracinesche a corpo ovale PN 10/16 (Tipo Belgicast - Pont a Mousson - Bayard - Raci) del tipo approvato dalla D.L. con cuneo di tenuta gommato, passaggio libero, senza sede, in ghisa sferoidale, flange forate secondo UNI PN 10, chiusura normale destrorsa, albero di manovra in acciaio INOX, anelli di tenuta O-ring alloggiati in sedi retificate, cuneo in ghisa e rivestimento a spessore in gomma nitrilica vulcanizzata, accoppiamento fra corpo e coperchio mediante viti a brugola adeguatamente protette, o con connessione senza bulloni del tipo ad autoclave, cappello in ghisa o volantino di manovra, corpo cuneo e coperchio verniciati internamente ed esternamente con resine epossidiche, complete di bulloni e dadi inox e guarnizioni in gomma.		
	<b>01 Diametro 50 mm</b> Diametro 50 mm (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
	<b>02 Diametro 65 mm</b> Diametro 65 mm (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
	<b>03 Diametro 80 mm</b> Diametro 80 mm (EURO centonovantacinque/00)	cad	195,00
	<b>04 Diametro 100 mm</b> Diametro 100 mm (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
	<b>05 Diametro 125 mm</b> Diametro 125 mm (EURO duecentonovantacinque/00)	cad	295,00
	<b>06 Diametro 150 mm</b> Diametro 150 mm (EURO trecentocinquanta/00)	cad	350,00
	<b>07 Diametro 200 mm</b> Diametro 200 mm (EURO cinquecentoquaranta/00)	cad	540,00
	<b>08 Diametro 250 mm</b> Diametro 250 mm (EURO ottocento/00)	cad	800,00
	<b>09 Diametro 300 mm</b> Diametro 300 mm (EURO milleduecentosettanta/00)	cad	1.270,00
	<b>10 Diametro 350 mm</b> Diametro 350 mm (EURO duemilacinquecentocinquanta/00)	cad	2.550,00
<b>03.04.02</b>	<b>IDRANTE SOPRASSUOLO - Idrante soprassuolo del tipo approvato dalla D.L. a rottura prestabilita DN 100 PN 10/16 in ...</b> IDRANTE SOPRASSUOLO - Idrante soprassuolo del tipo		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<p>approvato dalla D.L. a rottura prestabilita DN 100 PN 10/16 in ghisa sferoidale con prese di erogazione conformi alle norme UNI 9485, protette con cappuccio rimuovibile solo con ausilio di apposita chiave.Possibilità di orientamento delle prese erogazione su 360°. Albero di manovra in acciaio inox con guarnizioni tenuta toroidali, otturatore in ghisa sferoidale rivestito in gomma sintetica vulcanizzata, sistema di svuotamento automatico, curva 90° a piedino flangiata UNI PN 10/16, catramato a caldo. Sono compresi nel prezzo l'onere per lo scavo, il ritombamento, l'eventuale ripristino del manto d'asfalto, i materiali inerti, gli oneri per la discarica, la fornitura e posa in opera del Te di derivazione, i giunti adattabili, gli accessori sottosuolo, l'esse di regolazione, il kit di ripristino, la saracinesca, l'idrante, ed ogni altro onere necessario per dare il lavoro a regola d'arte.</p> <p><b>01 Idrante DN 80 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70</b> Idrante DN 80 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 (EURO milletrecentocinquanta/00)</p> <p><b>02 Idrante DN 100 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 + 1 Centrale UNI 810 DN 100</b> Idrante DN 100 con 2 Attacchi Laterali UNI 810 DN 70 + 1 Centrale UNI 810 DN 100 (EURO millecinquecento/00)</p>	cad	1.350,00
03.04.03	<p><b>SFIATI AUTOMATICI FUNZIONE SEMPLICE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. per semplice ...</b> SFIATI AUTOMATICI FUNZIONE SEMPLICE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. per semplice degasaggio con condotta in esercizio e composto da corpo in ghisa G25 o Sferoidale, verniciato internamente ed esternamente in resine epossidiche, galleggiante in resina o metallo rivestito in gomma sintetica, bulloni e dadi in acciaio inox, guarnizioni in elastomero, uscita flangiata UNI PN 10/16 o filettata.</p> <p><b>01 DN 1" (Tipo ISI)</b> DN 1" (Tipo ISI) (EURO novanta/00)</p> <p><b>02 DN 1" (Tipo BAYARD)</b> DN 1" (Tipo BAYARD) (EURO centonovanta/00)</p> <p><b>03 DN 2" (Tipo ISI)</b> DN 2" (Tipo ISI) (EURO centoquaranta/00)</p> <p><b>04 DN 2" (Tipo BAYARD)</b> DN 2" (Tipo BAYARD) (EURO duecentonovanta/00)</p>	cad	90,00
03.04.04	<p><b>SFIATI AUTOMATICI A DOPPIO GALLEGGIANTE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. a doppio ...</b> SFIATI AUTOMATICI A DOPPIO GALLEGGIANTE PN 10/16 - Sfiati automatici del tipo approvato dalla D.L. a doppio galleggiante e triplice funzione, con in ghisa verniciato internamente ed esternamente con resine epossidiche, coperchio, vite e raccordo in ottone, cestelli in polietilene, galleggianti in policarbonato, sede di tenuta, bulloni e dadi in acciaio inox, attacco a flangia.</p> <p><b>01 Diametro 50 mm (Tipo ISI -Raci)</b> Diametro 50 mm (Tipo ISI -Raci) (EURO duecentosettantacinque/00)</p> <p><b>02 Diametro 50 mm (Tipo BAYARD - PONT A MOUSSON)</b> Diametro 50 mm (Tipo BAYARD - PONT A MOUSSON) (EURO quattrocentonovantacinque/00)</p> <p><b>03 Diametro 80 mm (Tipo ISI)</b> Diametro 80 mm (Tipo ISI) (EURO trecentotrenta/00)</p> <p><b>04 Diametro 80 mm (Tipo PONT A MOUSSON)</b> Diametro 80 mm (Tipo PONT A MOUSSON) (EURO cinquecentoquaranta/00)</p> <p><b>05 Diametro 80 mm (Tipo BAYARD)</b> Diametro 80 mm (Tipo BAYARD) (EURO seicento/00)</p>	cad	275,00
			495,00
			330,00
			540,00
			600,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.04.05	<b>06 Diametro 100 mm (Tipo ISI)</b> Diametro 100 mm (Tipo ISI) (EURO quattrocentottanta/00)	cad	480,00
	<b>07 Diametro 100 mm (Tipo PONT A MOUSSON - RACI)</b> Diametro 100 mm (Tipo PONT A MOUSSON - RACI) (EURO settecento/00)	cad	700,00
	<b>08 Diametro 150 mm (Tipo RACI - PONT A MOUSSON)</b> Diametro 150 mm (Tipo RACI - PONT A MOUSSON) (EURO millequattrocento/00)	cad	1.400,00
03.04.06	<b>ACCESSORI SOTTOSUOLO PER SARACINESCHE O VALVOLE STRADALI - Accessori sottosuolo del tipo approvato dalla D.L. per ...</b> ACCESSORI SOTTOSUOLO PER SARACINESCHE O VALVOLE STRADALI - Accessori sottosuolo del tipo approvato dalla D.L. per saracinesche o valvole a gomito stradali, profondità fino a mt. 1,50, composti da tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, asta di manovra in acciaio zincato completa di cappello in ghisa, chiusino stradale telescopico in ghisa, piastra di appoggio in calcestruzzo e malta cementizia di ancoraggio.		
	<b>01 Per Valvola a Gomito fino a DN 2"</b> Per Valvola a Gomito fino a DN 2" (EURO centoventi/00)	cad	120,00
	<b>02 Per Saracinesche fino a DN 300 mm</b> Per Saracinesche fino a DN 300 mm (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
03.05.01	<b>03 Per Saracinesche oltre DN 300 mm</b> Per Saracinesche oltre DN 300 mm (EURO duecentoventi/00)	cad	220,00
	<b>LOCALIZZAZIONE E RIPRISTINO IN QUOTA DI CHIUSINI STRADALI - Localizzazione con apparecchiatura cerca-chiusini, ...</b> LOCALIZZAZIONE E RIPRISTINO IN QUOTA DI CHIUSINI STRADALI - Localizzazione con apparecchiatura cerca-chiusini, demolizione e trasporto a rifiuto dello strato di asfalto, calcestruzzo, ghiaia ecc. sovrastante, ripristino in quota del chiusino con apposita prolunga o a mezzo rialzo totale dello stesso previa posa in opera di piastra di appoggio in c.a., il tutto ben ancorato e sigillato con impasto cementizio in modo da resistere ai carichi stradali e garantire la perfetta viabilità, ogni onere compreso, esclusi chiusini, prolunghe e piastre pagate in provvista a piè d'opera.		
	<b>01 Per Prese di Derivazione</b> Per Prese di Derivazione (EURO settanta/00)	cad	70,00
03.05.01	<b>02 Per Saracinesche</b> Per Saracinesche (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>03 Per Passi d'uomo Circolari o Rettangolari</b> Per Passi d'uomo Circolari o Rettangolari (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
	<b>03.05 - COLLARI DI PRESA E DI RIPARAZIONE</b> 03.05 - COLLARI DI PRESA E DI RIPARAZIONE		
03.05.01	<b>COLLARI DI PRESA PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo FIP) - Collari di presa a Staffa PN 16 per tubazioni in ...</b> COLLARI DI PRESA PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo FIP) - Collari di presa a Staffa PN 16 per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in PVC con uscita filettata femmina, anello di rinforzo INOX, guarnizione a sella in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
	<b>01 Per attacco a tubo PE DN 32 con Derivazione fino a 3/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 32 con Derivazione fino a 3/4" (EURO otto/80)	cad	8,80
	<b>02 Per attacco a tubo PE DN 40 con Derivazione fino a 1"</b> Per attacco a tubo PE DN 40 con Derivazione fino a 1" (EURO dieci/50)	cad	10,50
03	<b>Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1" (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>04</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/2"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/2" (EURO tredici/70)	cad	13,70
<b>05</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 2" (EURO sedici/50)	cad	16,50
<b>06</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO ventidue/00)	cad	22,00
<b>07</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO ventisette/00)	cad	27,00
<b>08</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO trentadue/50)	cad	32,50
<b>09</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2" (EURO trentasei/50)	cad	36,50
<b>10</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantanove/50)	cad	49,50
<b>11</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 3"</b> Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 3" (EURO novantaquattro/00)	cad	94,00
<b>03.05.02</b>	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo BDM) - Collari di presa a manicotto con derivazione ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo BDM) - Collari di presa a manicotto con derivazione sottocarico mediante intercettazione del flusso con lamina, per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche, uscita filettata femmina, guarnizione a sella in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
<b>01</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentatre/00)	cad	33,00
<b>02</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentatre/50)	cad	33,50
<b>03</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
<b>04</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantacinque/00)	cad	45,00
<b>05</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantadue/00)	cad	52,00
<b>06</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>07</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 140 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
<b>08</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
<b>09</b>	<b>Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 180 con Derivazione fino a 2" (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>03.05.03</b>	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo Raci) - Collari di presa a manicotto con derivazione ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE (Tipo Raci) - Collari di presa a manicotto con derivazione sottocarico mediante intercettazione del flusso con		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	lamina, per tubazioni in Polietilene, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche, uscita filettata femmina, guarnizione in gomma sintetica, bulloni in acciaio inox.		
	<b>01 Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 63 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO settanta/00)	cad	70,00
	<b>02 Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo PE DN 75 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>03 Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 90 con Derivazione fino a 2" (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
	<b>04 Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 110 con Derivazione fino a 2" (EURO novanta/00)	cad	90,00
	<b>05 Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo PE DN 160 con Derivazione fino a 2" (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>03.05.04</b>	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo BDM) - Collari di presa per derivazione , per tubazioni metalliche e in ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo BDM) - Collari di presa per derivazione , per tubazioni metalliche e in fibrocemento, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche e predisposto con uscita filettata femmina, staffa in acciaio inox completamente rivestita in gomma sintetica, guarnizione a sella in gomma sintetica, dadi in acciaio inox, tenuta per la presa mediante O-Ring.		
	<b>01 Per attacco a tubo DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 50 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
	<b>02 Per attacco a tubo DN 60 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 60 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO quarantatre/50)	cad	43,50
	<b>03 Per attacco a tubo DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
	<b>04 Per attacco a tubo DN 80 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 80 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantaquattro/50)	cad	44,50
	<b>05 Per attacco a tubo DN 100 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 100 con Derivazione fino a 2" (EURO quarantanove/50)	cad	49,50
	<b>06 Per attacco a tubo DN 125 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 125 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantuno/00)	cad	51,00
	<b>07 Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantatre/00)	cad	53,00
	<b>08 Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 150 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>09 Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantatre/00)	cad	53,00
	<b>10 Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 175 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
	<b>11 Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
	<b>12 Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 200 con Derivazione fino a 3" (doppia		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	staffa) (EURO centocinque/00)	cad	105,00
13	<b>Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
14	<b>Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 225/250 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
15	<b>Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 2" (EURO sessantotto/00)	cad	68,00
16	<b>Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 300 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventisei/00)	cad	126,00
17	<b>Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 2" (EURO ottantaquattro/00)	cad	84,00
18	<b>Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 350 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventotto/00)	cad	128,00
19	<b>Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 2" (EURO novanta/00)	cad	90,00
20	<b>Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 400 con Derivazione fino a 3" (doppia staffa) (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
21	<b>Per attacco a tubo DN 450 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 450 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa) (EURO centoventidue/00)	cad	122,00
22	<b>Per attacco a tubo DN 500 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa)</b> Per attacco a tubo DN 500 con Derivazione fino a 2" (doppia staffa) (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
03.05.05	<b>COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo Raci) - Collari di presa universale per derivazione, per tubazioni metalliche e ...</b> COLLARI DI PRESA SOTTOCARICO (Tipo Raci) - Collari di presa universale per derivazione, per tubazioni metalliche e in fibrocemento, costituiti da corpo in ghisa G25 o sferoidale verniciato con resine epossidiche e predisposto con uscita filettata femmina, staffa in acciaio inox completamente rivestita in gomma sintetica guarnizione a sella in gomma sintetica, dadi in acciaio inox, tenuta per la presa mediante O-ring.		
01	<b>Per attacco a tubo da DN 50 a DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4"</b> Per attacco a tubo da DN 50 a DN 70 con Derivazione fino a 1 1/4" (EURO cinquantatre/50)	cad	53,50
02	<b>Per attacco a tubo da DN 70 a DN 150 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 70 a DN 150 con Derivazione fino a 2" (EURO cinquantanove/50)	cad	59,50
03	<b>Per attacco a tubo da DN 175 a DN 200 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 175 a DN 200 con Derivazione fino a 2" (EURO sessanta/50)	cad	60,50
04	<b>Per attacco a tubo da DN 225 a DN 300 con Derivazione</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.05.06	<b>fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 225 a DN 300 con Derivazione fino a 2" (EURO settantatre/00)	cad	73,00
	<b>05 Per attacco a tubo da DN 300 a DN 400 con Derivazione fino a 2"</b> Per attacco a tubo da DN 300 a DN 400 con Derivazione fino a 2" (EURO ottanta/00)	cad	80,00
	<b>COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo Raci) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per ...</b> COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo Raci) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per tubazioni di varia natura e pressione di esercizio fino a 10 atmosfere, costituiti da fascia in due pezzi in acciaio inox, rivestite con guarnizione in elastomero, morsetti e flangia di derivazione in acciaio inox, viti, dadi e rondelle in acciaio AISI 304.		
	<b>01 Per Attacco a Tubo DN 100 con derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 100 con derivazione fino a DN 50 (EURO duecentosessantacinque/00)	cad	265,00
	<b>02 Per Attacco a Tubo DN 125 con derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 125 con derivazione fino a DN 50 (EURO duecentosessantasei/00)	cad	266,00
	<b>03 Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50 (EURO duecentosettanta/00)	cad	270,00
	<b>04 Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80</b> Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80 (EURO trecentoquarantacinque/00)	cad	345,00
	<b>05 Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100 (EURO trecentosessantacinque/00)	cad	365,00
	<b>06 Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100 (EURO trecentosettanta/00)	cad	370,00
	<b>07 Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150 (EURO cinquecentodieci/00)	cad	510,00
03.05.07	<b>08 Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150 (EURO cinquecentocinquanta/00)	cad	550,00
	<b>09 Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200 (EURO cinquecentoottanta/00)	cad	580,00
	<b>10 Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200 (EURO cinquecentonovanta/00)	cad	590,00
	<b>COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo BDM) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per ...</b> COLLARI DI PRESA CON DERIVAZIONE FLANGIATA (Tipo BDM) - Collari di presa con derivazione flangiata UNI PN 10, per tubazioni di varia natura e pressione di esercizio fino a 10 atmosfere, costituiti da doppia staffa in acciaio inox, rivestita con guarnizione in elastomero, corpo e flangia di derivazione in ghisa sferoidale verniciata con resine epossidiche, viti, dadi e rondelle in acciaio AISI 304.		
	<b>01 Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 100 con Derivazione fino a DN 50 (EURO cento/00)	cad	100,00
	<b>02 Per Attacco a Tubo DN 125 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 125 con Derivazione fino a DN 50 (EURO centoventi/00)	cad	120,00
	<b>01 Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50</b> Per Attacco a Tubo DN 150 con Derivazione fino a DN 50 (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
	<b>02 Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Per Attacco a Tubo DN 200 con Derivazione fino a DN 80 (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>03</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 250 con Derivazione fino a DN 100 (EURO centocinquantaquattro/00)	cad	154,00
<b>04</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100</b> Per Attacco a Tubo DN 300 con Derivazione fino a DN 100 (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>05</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 350 con Derivazione fino a DN 150 (EURO centosettantasei/00)	cad	176,00
<b>06</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150</b> Per Attacco a Tubo DN 400 con Derivazione fino a DN 150 (EURO centonovantadue/00)	cad	192,00
<b>07</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 450 con Derivazione fino a DN 200 (EURO duecentocinquanta/00)	cad	250,00
<b>08</b>	<b>Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200</b> Per Attacco a Tubo DN 500 con Derivazione fino a DN 200 (EURO duecentoottantacinque/00)	cad	285,00
<b>03.05.08</b>	<b>COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo BDM - IDROGAS) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi ...</b> COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo BDM - IDROGAS) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, costituiti da fascia inox AISI 304 interna o divisa in due pezzi in funzione del diametro, guarnizione interna in gomma nitrilica resistente agli idrocarburi e atossica, morsetti (uno o due in funzione del diametro) in ghisa sferoidale con rivestimento epossidico, tiranti in acciaio con trattamento anticorrosione, pressione esercizio 10 Atm.		
<b>01</b>	<b>DN 1/2" - 3/4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1/2" - 3/4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO nove/00)	cad	9,00
<b>02</b>	<b>DN 1" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO nove/50)	cad	9,50
<b>03</b>	<b>DN 1 1/4" - 1 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 1 1/4" - 1 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO undici/00)	cad	11,00
<b>04</b>	<b>DN 2" - 2 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 2" - 2 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO tredici/50)	cad	13,50
<b>05</b>	<b>DN 3" - 3 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 3" - 3 1/2" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO diciannove/00)	cad	19,00
<b>06</b>	<b>DN 4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante)</b> DN 4" (Larghezza mm. 80 - 1 Tirante) (EURO trentadue/00)	cad	32,00
<b>07</b>	<b>DN 125 - 150 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti)</b> DN 125 - 150 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti) (EURO settantasette/00)	cad	77,00
<b>08</b>	<b>DN 175 - 200 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti)</b> DN 175 - 200 (Larghezza mm. 200 - 3 Tiranti) (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
<b>09</b>	<b>DN 225 - 250 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 225 - 250 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>10</b>	<b>DN 300 - 350 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 300 - 350 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
<b>11</b>	<b>DN 400 - 450 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi)</b> DN 400 - 450 (Larghezza mm. 200 - 6 Tiranti - due pezzi) (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>12</b>	<b>DN 500 (Larghezza mm. 200 - 9 Tiranti - tre pezzi)</b> DN 500 (Larghezza mm. 200 - 9 Tiranti - tre pezzi) (EURO duecentoquarantacinque/00)	cad	245,00
<b>03.05.09</b>	<b>COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo Raci) - Collari di</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, ...</b> COLLARI DI RIPARAZIONE (Tipo Raci) - Collari di riparazione e/o giunzioni di tubazioni di qualsiasi materiale, costituiti da fascia inox AISI 304 interna o divisa in due pezzi in funzione del diametro, guarnizione interna in gomma nitrilica resistente agli idrocarburi e atossica, morsetti (uno o due in funzione del diametro) in ghisa sferoidale con rivestimento epossidico, tiranti in acciaio con trattamento anticorrosione, pressione esercizio 10 Atm.		
	<b>01 DN 40 (Larghezza mm. 200)</b> DN 40 (Larghezza mm. 200) (EURO settantanove/00)	cad	79,00
	<b>02 DN 50 (Larghezza mm. 200)</b> DN 50 (Larghezza mm. 200) (EURO ottantasei/00)	cad	86,00
	<b>03 DN 65 (Larghezza mm. 200)</b> DN 65 (Larghezza mm. 200) (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>04 DN 70 (Larghezza mm. 200)</b> DN 70 (Larghezza mm. 200) (EURO cento/00)	cad	100,00
	<b>05 DN 80 (Larghezza mm. 200)</b> DN 80 (Larghezza mm. 200) (EURO centoquattro/00)	cad	104,00
	<b>06 DN 100 (Larghezza mm. 200)</b> DN 100 (Larghezza mm. 200) (EURO centootto/00)	cad	108,00
	<b>07 DN 125 (Larghezza mm. 200)</b> DN 125 (Larghezza mm. 200) (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
	<b>08 DN 150 (Larghezza mm. 200)</b> DN 150 (Larghezza mm. 200) (EURO centoquarantaquattro/00)	cad	144,00
	<b>09 DN 175 (Larghezza mm. 200)</b> DN 175 (Larghezza mm. 200) (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
	<b>10 DN 200 (Larghezza mm. 200)</b> DN 200 (Larghezza mm. 200) (EURO centonovantacinque/00)	cad	195,00
	<b>11 DN 225 (Larghezza mm. 200)</b> DN 225 (Larghezza mm. 200) (EURO duecentoventicinque/00)	cad	225,00
	<b>12 DN 250 (Larghezza mm. 200)</b> DN 250 (Larghezza mm. 200) (EURO duecentotrentadue/00)	cad	232,00
	<b>13 DN 300 (Larghezza mm. 200)</b> DN 300 (Larghezza mm. 200) (EURO trecentodieci/00)	cad	310,00
	<b>14 DN 350 (Larghezza mm. 200)</b> DN 350 (Larghezza mm. 200) (EURO trecentotrentacinque/00)	cad	335,00
	<b>03.06 - PEZZI SPECIALI E GIUNTI</b> 03.06 - PEZZI SPECIALI E GIUNTI		
<b>03.06.01</b>	<b>PEZZI SPECIALI IN GHISA - Pezzi speciali in ghisa bitumati internamente ed esternamente a caldo (curve, te, raccordi ...</b> PEZZI SPECIALI IN GHISA - Pezzi speciali in ghisa bitumati internamente ed esternamente a caldo (curve, te, raccordi a croce, bouts, riduzioni, te, curve, flange forate e cieche, ecc.) con estremità tornite e calibrate adatte per l'accoppiamento con tubi in cemento - amianto o acciaio o ghisa, oppure con estremità a flangia o a bicchiere, compresi i bulloni e le guarnizioni. (EURO sei/00)	Kg.	6,00
<b>03.06.02</b>	<b>PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO - Pezzi speciali in acciaio bitumati internamente e con rivestimento esterno in vetroflex ...</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.06.03	PEZZI SPECIALI IN ACCIAIO - Pezzi speciali in acciaio bitumati internamente e con rivestimento esterno in vetroflex e materiale bituminoso oppure verniciati con vernice speciale o con zincatura a freddo, completi anche di curve e di ogni accessorio come flange, bulloni, guarnizioni, ecc. Sono considerati pezzi speciali elementi di lunghezza inferiore a ml. 2,50; lunghezze superiori verranno pagate con il relativo prezzo di elenco delle tubazioni in acciaio. (EURO cinque/50)	Kg.	5,50
03.06.04	<b>GHISA DI SECONDA FUSIONE - Ghisa di seconda fusione per chiusini stradali, caditoie, piastre ecc.</b> GHISA DI SECONDA FUSIONE - Ghisa di seconda fusione per chiusini stradali, caditoie, piastre ecc. (EURO due/80)	Kg.	2,80
03.06.05	<b>GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI - Ghisa sferoidale per chiusini stradali di qualunque tipo e dimensione, per caditoie, ...</b> GHISA SFEROIDALE PER CHIUSINI - Ghisa sferoidale per chiusini stradali di qualunque tipo e dimensione, per caditoie, piastre, griglie ecc. (EURO tre/30)	Kg.	3,30
	<b>GIUNTI GIBALT (Tipo Montini) - Giunti Gibault in ghisa, catramati a caldo, con manicotto H minimo=10 cm., adatti ad ...</b> GIUNTI GIBALT (Tipo Montini) - Giunti Gibault in ghisa, catramati a caldo, con manicotto H minimo=10 cm., adatti ad una pressione di esercizio di 10 atmosfere, completi di guarnizioni ad anello, di bulloni e dadi in acciaio inox e comprese eventuali prese precostituite e torniture.		
01	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trenta/00)	cad	30,00
02	<b>DN 60 mm</b> DN 60 mm (EURO trentaquattro/00)	cad	34,00
03	<b>DN 70 mm</b> DN 70 mm (EURO trentasette/00)	cad	37,00
04	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantanove/00)	cad	49,00
05	<b>DN 90 mm</b> DN 90 mm (EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
06	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
07	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settantanove/00)	cad	79,00
08	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
09	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
10	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
11	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
12	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO duecentoventi/00)	cad	220,00
13	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentoottanta/00)	cad	280,00
14	<b>DN 350 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	DN 350 mm (EURO trecentocinquanta/00)	cad	350,00
<b>15</b>	<b>DN 400 mm</b> DN 400 mm (EURO quattrocentocinquanta/00)	cad	450,00
<b>16</b>	<b>DN 450 mm</b> DN 450 mm (EURO cinquecentoventicinque/00)	cad	525,00
<b>17</b>	<b>DN 500 mm</b> DN 500 mm (EURO seicentotrenta/00)	cad	630,00
<b>03.06.06</b>	<b>GIUNTI ADATTABILI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso ...</b> GIUNTI ADATTABILI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
<b>01</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
<b>02</b>	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quarantotto/00)	cad	48,00
<b>03</b>	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO cinquantuno/00)	cad	51,00
<b>04</b>	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO sessantasette/00)	cad	67,00
<b>05</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
<b>06</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
<b>07</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
<b>08</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
<b>09</b>	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centoottanta/00)	cad	180,00
<b>10</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centoottanta/00)	cad	180,00
<b>11</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentoquaranta/00)	cad	240,00
<b>03.06.07</b>	<b>GIUNTI ADATTABILI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso ...</b> GIUNTI ADATTABILI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
<b>01</b>	<b>DN 40 mm</b> DN 40 mm (EURO trentotto/00)	cad	38,00
<b>02</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO quaranta/00)	cad	40,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
04	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantanove/00)	cad	49,00
05	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
06	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settantadue/00)	cad	72,00
07	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO settantasette/00)	cad	77,00
08	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
09	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centododici/00)	cad	112,00
10	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
11	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
12	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
13	<b>DN 350 mm - GIUNTI ADATTABILI AMPIA TOLLERANZA (tipo HYMAX) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra ...</b> DN 350 mm - GIUNTI ADATTABILI AMPIA TOLLERANZA (tipo HYMAX) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra tubazioni di diverso diametro, e/o materiale, per esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità fino a 50 mm.. (EURO duecentonovanta/00)	cad	290,00
01	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO ottantotto/00)	cad	88,00
02	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO novantanove/00)	cad	99,00
03	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO centoquattro/00)	cad	104,00
04	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
05	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
06	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO centoottantasette/00)	cad	187,00
07	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
08	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO duecentoquarantadue/00)	cad	242,00
09	<b>DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO duecentoottantasei/00)	cad	286,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.06.08	<b>10 DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO trecentodieci/00)	cad	310,00
	<b>11 DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO quattrocento/00)	cad	400,00
	<b>GIUNTI FLANGIATI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali ...</b> GIUNTI FLANGIATI (Tipo BDM - FIP) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali una estremità flangiata, per pressioni di esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, viti e dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
	<b>01 DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trentasette/00)	cad	37,00
	<b>02 DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
	<b>03 DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
	<b>04 DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO cinquantatre/00)	cad	53,00
	<b>05 DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settanta/00)	cad	70,00
	<b>06 DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
	<b>07 DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO novantatre/00)	cad	93,00
	<b>08 DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO novantasei/00)	cad	96,00
03.06.09	<b>09 DN 225 mm</b> DN 225 mm (EURO centotrentacinque/00)	cad	135,00
	<b>10 DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
	<b>11 DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecento/00)	cad	200,00
	<b>GIUNTI FLANGIATI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle ...</b> GIUNTI FLANGIATI (Tipo Raci - Idrogas) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali una estremità flangiata, per pressioni di esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità > 12 mm.		
	<b>01 DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO trentanove/00)	cad	39,00
	<b>02 DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO quarantatre/00)	cad	43,00
	<b>03 DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO quarantasei/00)	cad	46,00
	<b>04 DN 100 mm</b> DN 100 mm		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
<b>05</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO settantacinque/00)	cad	75,00
<b>06</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
<b>07</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO centocinque/00)	cad	105,00
<b>08</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>09</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
<b>10</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO duecentodieci/00)	cad	210,00
<b>03.06.10</b>	<b>GIUNTI FLANGIATI AMPIA TOLLERANZA(Tipo Raci - Hymax) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due ...</b> GIUNTI FLANGIATI AMPIA TOLLERANZA(Tipo Raci - Hymax) - Giunti adattabili universali per il collegamento tra due tubazioni delle quali una estremità flangiata, per pressioni di esercizio fino a 10 atm., in ghisa malleabile, sferoidale, o acciaio in fusione del diametro, con rivestimento Rilsan o verniciatura con resine epossidiche, dadi in acciaio inox rivestiti in Rilsan o resine epossidiche, guarnizioni in elastomero, campo di adattabilità fino a 50 mm.		
<b>01</b>	<b>DN 50 mm</b> DN 50 mm (EURO cento/00)	cad	100,00
<b>02</b>	<b>DN 65 mm</b> DN 65 mm (EURO centonove/00)	cad	109,00
<b>03</b>	<b>DN 80 mm</b> DN 80 mm (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>04</b>	<b>DN 100 mm</b> DN 100 mm (EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
<b>05</b>	<b>DN 125 mm</b> DN 125 mm (EURO centosettantasei/00)	cad	176,00
<b>06</b>	<b>DN 150 mm</b> DN 150 mm (EURO duecentodieci/00)	cad	210,00
<b>07</b>	<b>DN 175 mm</b> DN 175 mm (EURO duecentocinquantatre/00)	cad	253,00
<b>08</b>	<b>DN 200 mm</b> DN 200 mm (EURO duecentosessanta/00)	cad	260,00
<b>09</b>	<b>DN 250 mm</b> DN 250 mm (EURO trecentoottantacinque/00)	cad	385,00
<b>10</b>	<b>DN 300 mm</b> DN 300 mm (EURO cinquecentodieci/00)	cad	510,00
	<b>03.07 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN POLIETILENE</b>		
	03.07 - RACCORDI, GIUNTI, MANICOTTI PER TUBI IN POLIETILENE		
	03.07.01 - RACCORDI PER TUBO IN POLIETILENE - Raccordi per tubo in Polietilene predisposti per innesto rapido del tubo sul raccordo, corpo in ottone pesante per PN 10/16, con connessione filettata gas M. o F., tenuta idraulica tramite		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.07.01.01	almeno due guarnizioni in elastomero atossico, tenuta meccanica con anello conico in ottone stampato o in resina poliacetalica o similare: <b>BIGIUNTI (Tipo Greiner)</b> BIGIUNTI (Tipo Greiner)		
	01 <b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO sette/20)	cad	7,20
	02 <b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO dieci/00)	cad	10,00
	03 <b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO tredici/00)	cad	13,00
	04 <b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO diciassette/00)	cad	17,00
	05 <b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO venticinque/00)	cad	25,00
	06 <b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentotto/00)	cad	38,00
	07 <b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
	08 <b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO settantotto/00)	cad	78,00
	09 <b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centoventuno/00)	cad	121,00
03.07.01.02	<b>BIGIUNTI (Tipo Feliciani Unirapid)</b> BIGIUNTI (Tipo Feliciani Unirapid)		
	01 <b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO otto/50)	cad	8,50
	02 <b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO undici/50)	cad	11,50
	03 <b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO quindici/00)	cad	15,00
	04 <b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventuno/50)	cad	21,50
	05 <b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO trentadue/00)	cad	32,00
	06 <b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentotto/00)	cad	38,00
	07 <b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO cinquantotto/00)	cad	58,00
	08 <b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO settantanove/00)	cad	79,00
	09 <b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centododici/00)	cad	112,00
03.07.01.03	<b>BIGIUNTI IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)</b> BIGIUNTI IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)		
	01 <b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO quattordici/30)	cad	14,30

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>02 Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO quattordici/60)	cad	14,60
	<b>03 Diam. PE 32 mm.</b> Diam. PE 32 mm. (EURO venti/50)	cad	20,50
	<b>04 Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO ventisette/50)	cad	27,50
	<b>05 Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm. (EURO trentasette/50)	cad	37,50
	<b>06 Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>03.07.01.04</b>	<b>BIGIUNTI IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)</b> BIGIUNTI IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO quattordici/30)	cad	14,30
	<b>02 Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO quattordici/80)	cad	14,80
	<b>03 Diam. PE 32 mm.</b> Diam. PE 32 mm. (EURO diciassette/60)	cad	17,60
	<b>04 Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO ventisei/50)	cad	26,50
	<b>05 Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm. (EURO trentacinque/00)	cad	35,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO cinquantuno/00)	cad	51,00
<b>03.07.01.05</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Greiner)</b> MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Greiner)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO cinque/00)	cad	5,00
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO sei/60)	cad	6,60
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO otto/80)	cad	8,80
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quattordici/80)	cad	14,80
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO diciotto/70)	cad	18,70
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO ventisette/50)	cad	27,50
	<b>07 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO trentotto/50)	cad	38,50
	<b>08 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO cinquantasei/00)	cad	56,00
	<b>09 Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO settantotto/00)	cad	78,00
<b>03.07.01.06</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)</b> MONOGIUNTO M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)		
	<b>01 Diam. PE 25 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Diam. PE 25 mm (EURO cinque/70)	cad	5,70
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO otto/00)	cad	8,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO dieci/30)	cad	10,30
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO diciassette/00)	cad	17,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO trentadue/00)	cad	32,00
<b>07</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
<b>08</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO sessanta/00)	cad	60,00
<b>09</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
<b>03.07.01.07</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)</b> MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO dodici/00)	cad	12,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO dodici/20)	cad	12,20
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO quindici/40)	cad	15,40
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO ventitre/00)	cad	23,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm. (EURO ventotto/50)	cad	28,50
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO quarantaquattro/00)	cad	44,00
<b>03.07.01.08</b>	<b>MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)</b> MONOGIUNTO M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm.</b> Diam. PE 20 mm. (EURO undici/00)	cad	11,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm.</b> Diam. PE 25 mm. (EURO undici/50)	cad	11,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO quattordici/30)	cad	14,30
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm.</b> Diam. PE 40 mm. (EURO venti/50)	cad	20,50
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm.</b> Diam. PE 50 mm. (EURO ventisei/00)	cad	26,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm.</b> Diam. PE 63 mm. (EURO quarantuno/00)	cad	41,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
<b>03.07.01.09</b>	<b>GOMITI M. o F. (Tipo Greiner)</b> GOMITI M. o F. (Tipo Greiner)		
<b>00</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO dieci/50)	cad	10,50
<b>01</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO tredici/20)	cad	13,20
<b>02</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO sedici/50)	cad	16,50
<b>03</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO trentaquattro/00)	cad	34,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO cinquanta/50)	cad	50,50
<b>05</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
<b>03.07.01.10</b>	<b>GOMITI M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)</b> GOMITI M. o F. (Tipo Feliciani Unirapid)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO quindici/40)	cad	15,40
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO diciannove/80)	cad	19,80
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO trentanove/00)	cad	39,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO cinquantasei/50)	cad	56,50
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO settantanove/00)	cad	79,00
<b>03.07.01.11</b>	<b>GOMITI M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)</b> GOMITI M. o F. IN GHISA VERNICIATA CON RESINA EPOSSIDICA (Tipo ISO HAWLE)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO venti/50)	cad	20,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO venti/70)	cad	20,70
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO ventuno/00)	cad	21,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventinove/00)	cad	29,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO trentanove/00)	cad	39,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO cinquanta/50)	cad	50,50
<b>03.07.01.12</b>	<b>GOMITI M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)</b> GOMITI M. o F. IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO diciotto/80)	cad	18,80

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO diciannove/80)	cad	19,80
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO venti/40)	cad	20,40
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO ventotto/00)	cad	28,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO trentotto/00)	cad	38,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO quarantotto/50)	cad	48,50
<b>03.07.01.13</b>	<b>TE UGUALE (Tipo Greiner)</b> TE UGUALE (Tipo Greiner)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b> Diam. PE 20 mm (EURO sedici/50)	cad	16,50
	<b>02 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO diciannove/80)	cad	19,80
	<b>03 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO ventotto/60)	cad	28,60
	<b>04 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
	<b>05 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
	<b>06 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
	<b>07 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
	<b>08 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
<b>03.07.01.14</b>	<b>TE UGUALE (Tipo Feliciani Unirapid)</b> TE UGUALE (Tipo Feliciani Unirapid)		
	<b>01 Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
	<b>02 Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO trentaquattro/00)	cad	34,00
	<b>03 Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
	<b>04 Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO sessantotto/00)	cad	68,00
	<b>05 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>06 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centotrentadue/00)	cad	132,00
	<b>07 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centonovantotto/00)	cad	198,00
<b>03.07.01.15</b>	<b>TE UGUALE IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)</b> TE UGUALE IN GHISA SFEROIDALE (Tipo AFL)		
	<b>01 Diam. PE 20 mm</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Diam. PE 20 mm (EURO ventidue/50)	cad	22,50
<b>02</b>	<b>Diam. PE 25 mm</b> Diam. PE 25 mm (EURO ventitre/00)	cad	23,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 32 mm</b> Diam. PE 32 mm (EURO trentadue/00)	cad	32,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 40 mm</b> Diam. PE 40 mm (EURO quarantacinque/00)	cad	45,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 50 mm</b> Diam. PE 50 mm (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>06</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO novantatre/50)	cad	93,50
<b>03.07.02.01</b>	03.07.02 - GIUNTI SPECIALI PER PE Giunti speciali per il collegamento di tubi in Polietilene, in ghisa G25 e/o sferoidale con rivestimento epossidico, ghiera di aggraffaggio in resina poliacetalica, guarnizioni di in gomma nitrilica atossica, viti inox: <b>BIGIUNTI (tipo BDM)</b> BIGIUNTI (tipo BDM)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO sessantotto/00)	cad	68,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO settantasette/00)	cad	77,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO ottantotto/00)	cad	88,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO novantanove/00)	cad	99,00
<b>03.07.02.02</b>	<b>BIGIUNTI (tipo HAWLE 2000)</b> BIGIUNTI (tipo HAWLE 2000)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO centododici/00)	cad	112,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centoventuno/00)	cad	121,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centoquarantatre/00)	cad	143,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centocinquantadue/00)	cad	152,00
<b>05</b>	<b>Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO duecentosettantacinque/00)	cad	275,00
<b>03.07.02.03</b>	<b>MONOGIUNTO FILETTATO M. o F. (Tipo BDM)</b> MONOGIUNTO FILETTATO M. o F. (Tipo BDM)		
<b>01</b>	<b>Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO quarantuno/00)	cad	41,00
<b>02</b>	<b>Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO quarantasette/00)	cad	47,00
<b>03</b>	<b>Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO cinquantotto/00)	cad	58,00
<b>04</b>	<b>Diam. PE 140 mm</b> Diam. PE 140 mm (EURO settantuno/50)	cad	71,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.07.02.04	<b>MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo BDM)</b> MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo BDM)		
	<b>01 Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65</b> Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65 (EURO cinquantotto/00)	cad	58,00
	<b>02 Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80</b> Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80 (EURO sessantaquattro/00)	cad	64,00
	<b>03 Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100</b> Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100 (EURO ottantadue/50)	cad	82,50
03.07.02.05	<b>04 Diam. PE 125 mm – Flangia DN 125</b> Diam. PE 125 mm – Flangia DN 125 (EURO ottantotto/00)	cad	88,00
	<b>MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo HAWLE 2000)</b> MONOGIUNTO FLANGIATO UNI 2277 PN 10 (Tipo HAWLE 2000)		
	<b>01 Diam. PE 63 mm - Flangia DN 50</b> Diam. PE 63 mm - Flangia DN 50 (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
	<b>02 Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65</b> Diam. PE 75 mm - Flangia DN 65 (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
	<b>03 Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80</b> Diam. PE 90 mm - Flangia DN 80 (EURO centotto/00)	cad	108,00
03.07.02.06	<b>04 Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100</b> Diam. PE 110 mm - Flangia DN 100 (EURO centoventuno/00)	cad	121,00
	<b>05 Diam. PE 125 mm – Flangia DN 125</b> Diam. PE 125 mm – Flangia DN 125 (EURO centocinquantasei/00)	cad	156,00
	<b>GIUNTO CURVO (Tipo HAWLE 2000)</b> GIUNTO CURVO (Tipo HAWLE 2000)		
	<b>01 Diam. PE 63 mm</b> Diam. PE 63 mm (EURO centoventuno/00)	cad	121,00
	<b>02 Diam. PE 75 mm</b> Diam. PE 75 mm (EURO centotrentasette/50)	cad	137,50
03.08.01	<b>03 Diam. PE 90 mm</b> Diam. PE 90 mm (EURO centoquarantotto/00)	cad	148,00
	<b>04 Diam. PE 110 mm</b> Diam. PE 110 mm (EURO centosettantasei/00)	cad	176,00
	<b>05 Diam. PE 125 mm</b> Diam. PE 125 mm (EURO centonovantotto/00)	cad	198,00
	<b>03.08 - RUBINETTERIA CONTATORI RACCORDERIA</b> 03.08 - RUBINETTERIA CONTATORI RACCORDERIA		
	<b>RUBINETTI D'ARRESTO UNIDIREZIONALE (Tipo Raci) - Rubinetto con funzione di non ritorno e arresto di flusso, con ...</b> RUBINETTI D'ARRESTO UNIDIREZIONALE (Tipo Raci) - Rubinetto con funzione di non ritorno e arresto di flusso, con valvola di scarico a valle del meccanismo di non ritorno, in bronzo o ottone tipo pesante, sfera o organo di non ritorno in gomma o resina, tenuta a mezzo O-Ring, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
<b>01 Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1/2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1/2" (EURO ventitre/00)	cad	23,00	
<b>02 Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 3/4"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 3/4"			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO ventisette/50)	cad	27,50
<b>03</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1" (EURO quaranta/00)	cad	40,00
<b>04</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/4"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/4" (EURO cinquantasette/00)	cad	57,00
<b>05</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 1 1/2" (EURO settantadue/50)	cad	72,50
<b>06</b>	<b>Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 2"</b> Rubinetto d'arresto unidirezionale DN 2" (EURO centoquattro/50)	cad	104,50
<b>03.08.02</b>	<b>VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Grenier, Europa, Valstop) Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, , in ...</b> VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Grenier, Europa, Valstop) Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, , in bronzo o ottone tipo pesante, organo di non ritorno in gomma o resina, tenuta a mezzo O-Ring, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
<b>01</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1/2" (EURO sei/00)	cad	6,00
<b>02</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 3/4"</b> Valvola unidirezionale DN 3/4" (EURO nove/50)	cad	9,50
<b>03</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1"</b> Valvola unidirezionale DN 1" (EURO dodici/50)	cad	12,50
<b>04</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1 1/4"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/4" (EURO venti/50)	cad	20,50
<b>05</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/2" (EURO ventisette/00)	cad	27,00
<b>06</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 2"</b> Valvola unidirezionale DN 2" (EURO quarantadue/00)	cad	42,00
<b>07</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 2"1/2</b> Valvola unidirezionale DN 2"1/2 (EURO novantaquattro/00)	cad	94,00
<b>08</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 3"</b> Valvola unidirezionale DN 3" (EURO centoquarantadue/00)	cad	142,00
<b>03.08.03</b>	<b>VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Caleffi) - Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, tipo Ball-Stop, in ...</b> VALVOLE UNIDIREZIONALI (Tipo Caleffi) - Valvola con funzione di non ritorno e arresto di flusso, tipo Ball-Stop, in bronzo o ottone tipo pesante cromato, installazione orizzontale o verticale, dispositivo di non ritorno funzionante con pressione differenziale 30 cm.		
<b>01</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1/2" (EURO quindici/50)	cad	15,50
<b>02</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 3/4"</b> Valvola unidirezionale DN 3/4" (EURO venti/00)	cad	20,00
<b>03</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1"</b> Valvola unidirezionale DN 1" (EURO trentadue/50)	cad	32,50
<b>04</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1 1/4"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/4" (EURO cinquantuno/00)	cad	51,00
<b>05</b>	<b>Valvola unidirezionale DN 1 1/2"</b> Valvola unidirezionale DN 1 1/2" (EURO sessantasei/00)	cad	66,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.08.04	<b>06 Valvola unidirezionale DN 2"</b> Valvola unidirezionale DN 2" (EURO novantotto/00)	cad	98,00
	<b>VALVOLE DI RITEGNO (Tipo Socla) - Valvola con funzione di non ritorno per impianti antincendio, predisposta con 2 ...</b> VALVOLE DI RITEGNO (Tipo Socla) - Valvola con funzione di non ritorno per impianti antincendio, predisposta con 2 prese forate a monte e a valle dell'otturatore per controllo tenuta, verifica perdite di carico, in ghisa verniciata con resine epossidiche, molla di richiamo in acciaio PN 10/16, funzionamento in tutte le posizioni con assenza colpo d'ariete.		
	<b>01 Valvola ritegno DN 50</b> Valvola ritegno DN 50 (EURO centotrentatre/00)	cad	133,00
	<b>02 Valvola ritegno DN 65</b> Valvola ritegno DN 65 (EURO centotrentasette/50)	cad	137,50
03.08.05	<b>03 Valvola ritegno DN 80</b> Valvola ritegno DN 80 (EURO centonovanta/00)	cad	190,00
	<b>04 Valvola ritegno DN 100</b> Valvola ritegno DN 100 (EURO duecentosessanta/00)	cad	260,00
	<b>VALVOLA A SFERA (Tipo Greiner o Total) - Valvola a sfera a passaggio totale, in ottone tipo pesante OT 58 UNI, ...</b> VALVOLA A SFERA (Tipo Greiner o Total) - Valvola a sfera a passaggio totale, in ottone tipo pesante OT 58 UNI, minimo PN 16 dotabili di vari organi di manovra in alluminio e sigillabili, come maniglia, cappellotto quadro, farfalla, ed in esecuzione FF o MF.		
	<b>01 Valvola a sfera DN 1/2"</b> Valvola a sfera DN 1/2" (EURO otto/30)	cad	8,30
	<b>02 Valvola a sfera DN 3/4"</b> Valvola a sfera DN 3/4" (EURO dodici/10)	cad	12,10
	<b>03 Valvola a sfera DN 1"</b> Valvola a sfera DN 1" (EURO diciassette/60)	cad	17,60
	<b>04 Valvola a sfera DN 1 1/4"</b> Valvola a sfera DN 1 1/4" (EURO ventisei/40)	cad	26,40
	<b>05 Valvola a sfera DN 1 1/2"</b> Valvola a sfera DN 1 1/2" (EURO trentotto/50)	cad	38,50
	<b>06 Valvola a sfera DN 2"</b> Valvola a sfera DN 2" (EURO cinquantotto/00)	cad	58,00
	<b>07 Valvola a sfera DN 2 1/2"</b> Valvola a sfera DN 2 1/2" (EURO centodiciassette/00)	cad	117,00
	<b>08 Valvola a sfera DN 3"</b> Valvola a sfera DN 3" (EURO centoottantatre/00)	cad	183,00
03.08.06	<b>09 Valvola a sfera DN 4"</b> Valvola a sfera DN 4" (EURO trecentotrentacinque/00)	cad	335,00
	<b>03.08.06 - VALVOLA PER DERIVAZIONE - Valvola per derivazioni di utenza orizzontali in ghisa G25 o sferoidale, verniciate internamente ed esternamente con resine epossidiche, albero di manovra in acciaio inox, tenute con almeno due O-Ring in sedi rettificata, otturatore rivestito in gomma sintetica vulcanizzata, viti di accoppiamento in acciaio inox protette con mastice anticorrosivo, uscita filettata gas femmina.</b> <b>VALVOLA PER DERIVAZIONE FF Tipo "HAWLE"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE FF Tipo "HAWLE"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>01 Valvola per derivazione FF 3/4"</b> Valvola per derivazione FF 3/4" (EURO sessantanove/50)	cad	69,50
	<b>02 Valvola per derivazione FF 1"</b> Valvola per derivazione FF 1" (EURO settanta/00)	cad	70,00
	<b>03 Valvola per derivazione FF 1"1/4</b> Valvola per derivazione FF 1"1/4 (EURO settantuno/00)	cad	71,00
	<b>04 Valvola per derivazione FF 1"1/2</b> Valvola per derivazione FF 1"1/2 (EURO ottantadue/00)	cad	82,00
	<b>05 Valvola per derivazione FF 2"</b> Valvola per derivazione FF 2" (EURO ottantatre/00)	cad	83,00
<b>03.08.07</b>	<b>VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "HAWLE"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "HAWLE"		
	<b>01 Valvola a gomito con uscita DN 3/4" x 1 1/4"</b> Valvola a gomito con uscita DN 3/4" x 1 1/4" (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
	<b>02 Valvola a gomito con uscita DN 1" x 1 1/4"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1" x 1 1/4" (EURO sessantasette/00)	cad	67,00
	<b>03 Valvola a gomito con uscita DN 1"1/4 x 1 1/4"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1"1/4 x 1 1/4" (EURO settanta/00)	cad	70,00
	<b>04 Valvola a gomito con uscita DN 1 1/2" x 2"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1 1/2" x 2" (EURO settantasette/00)	cad	77,00
	<b>05 Valvola a gomito con uscita DN 2" x 2"</b> Valvola a gomito con uscita DN 2" x 2" (EURO ottanta/00)	cad	80,00
<b>03.08.08</b>	<b>VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "BDM"</b> VALVOLA PER DERIVAZIONE A GOMITO MF tipo "BDM"		
	<b>01 Valvola a gomito con uscita DN 1" x 1"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1" x 1" (EURO cinquantanove/00)	cad	59,00
	<b>02 Valvola a gomito con uscita DN 1"1/4 x 1 1/4"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1"1/4 x 1 1/4" (EURO sessantatre/00)	cad	63,00
	<b>03 Valvola a gomito con uscita DN 1"1/2 x 1 1/2"</b> Valvola a gomito con uscita DN 1"1/2 x 1 1/2" (EURO sessantasette/00)	cad	67,00
	<b>04 Valvola a gomito con uscita DN 2" x 2"</b> Valvola a gomito con uscita DN 2" x 2" (EURO settantasei/00)	cad	76,00
<b>03.08.09</b>	<b>COLLETTORI IN ACCIAIO INOX - Collettori in acciaio inox per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.</b> COLLETTORI IN ACCIAIO INOX - Collettori in acciaio inox per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.		
<b>30.08.09.01</b>	<b>Per collettori fino a Dn 1 1/2" e derivazioni fino a Dn 1".</b> Per collettori fino a Dn 1 1/2" e derivazioni fino a Dn 1". (EURO quarantanove/00)	deriv.	49,00
	<b>02 collettori da Dn 2" a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1".</b> collettori da Dn 2" a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1". (EURO cinquantaquattro/00)	deriv.	54,00
<b>03.08.10</b>	<b>COLLETTORI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA - Collettori in ghisa malleabile zincata per postazioni multiple di contatori ...</b> COLLETTORI IN GHISA MALLEABILE ZINCATA - Collettori in ghisa malleabile zincata per postazioni multiple di contatori in un unico pozzetto.		
	<b>01 Per collettori fino a Dn 1" e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 1" e derivazioni fino a Dn 1" (EURO trentaquattro/00)	deriv.	34,00
	<b>02 Per collettori fino a Dn 1"1/4 e derivazioni fino a Dn 1"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Per collettori fino a Dn 1"1/4 e derivazioni fino a Dn 1" (EURO trentasei/50)	deriv.	36,50
<b>03</b>	<b>Per collettori fino a Dn 1"1/2 e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 1"1/2 e derivazioni fino a Dn 1" (EURO trentotto/50)	deriv.	38,50
<b>04</b>	<b>Per collettori fino a Dn 2" e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 2" e derivazioni fino a Dn 1" (EURO quarantaquattro/00)	deriv.	44,00
<b>05</b>	<b>Per collettori fino a Dn 2"1/2 e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 2"1/2 e derivazioni fino a Dn 1" (EURO cinquantacinque/00)	deriv.	55,00
<b>06</b>	<b>Per collettori fino a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1"</b> Per collettori fino a Dn 3" e derivazioni fino a Dn 1" (EURO sessantuno/00)	deriv.	61,00
<b>03.08.11</b>	<b>SECONDA RACCORDERIA SU STESSO ALLACCIAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE - Raccorderia per contatore comprendente valvola a ...</b> SECONDA RACCORDERIA SU STESSO ALLACCIAMENTO IN FASE DI ESECUZIONE - Raccorderia per contatore comprendente valvola a sfera del tipo pesante con organo di manovra predisposto per la sigillatura, raccordi in ghisa malleabile quali Te, gomiti, riduzioni di diametro pari al contatore e quant'altro necessario.		
<b>01</b>	<b>per contatore DN 1/2" e 3/4"</b> per contatore DN 1/2" e 3/4" (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
<b>02</b>	<b>Per contatore DN 1"</b> Per contatore DN 1" (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
<b>03</b>	<b>Per contatore DN 1"1/4</b> Per contatore DN 1"1/4 (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
<b>04</b>	<b>Per contatore DN 1"1/2</b> Per contatore DN 1"1/2 (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>05</b>	<b>Per contatore DN 2"</b> Per contatore DN 2" (EURO centotrenta/00)	cad	130,00
<b>03.08.12</b>	<b>SECONDA RACCORDERIA SU ALLACCIAMENTO GIA' ESEGUITO</b> SECONDA RACCORDERIA SU ALLACCIAMENTO GIA' ESEGUITO		
<b>01</b>	<b>per contatore DN 1/2" e 3/4"</b> per contatore DN 1/2" e 3/4" (EURO centocinquantacinque/00)	cad	155,00
<b>02</b>	<b>Per contatore DN 1"</b> Per contatore DN 1" (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
	<b>03.09 - OPERE EDILI</b> 03.09 - OPERE EDILI		
<b>03.09.01</b>	<b>CALCESTRUZZO - Classe R'ck 15 N/mm<sup>2</sup> - Calcestruzzo classe R'ck 15 N/mm<sup>2</sup> per rinfiacco condotte, getti di ...</b> CALCESTRUZZO - Classe R'ck 15 N/mm <sup>2</sup> - Calcestruzzo classe R'ck 15 N/mm <sup>2</sup> per rinfiacco condotte, getti di sottofondazione, riempimento di vani di qualsiasi forma e dimensione, a qualsiasi profondità o altezza sotto o sopra il suolo, gettato all'asciutto o in presenza d'acqua, confezionato con cemento Portland o pozzolanico e in base alle granulometrie indicate dall'Impresa e accettate dalla Direzione Lavori, comprese la vibratura e ogni fornitura di materiale, mezzi d'opera e personale per la buona riuscita del getto che non dovrà presentare superfici porose. Le casseforme e l'eventuale ferro d'armatura saranno pagati a parte. Valutato in opera in base alle dimensioni autorizzate dalla Direzione lavori o da quelle effettive se inferiori e con deduzione dei fori superiori a 0,3 mq. (EURO novanta/00)	mc.	90,00
<b>03.09.02</b>	<b>CALCESTRUZZO - Classe R'k 25 N/mm<sup>2</sup> - Calcestruzzo</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.09.03	<p><b>classe R'ck 25 N/mm<sup>2</sup> non armato o debolmente armato fino a 55 Kg ...</b>  <b>CALCESTRUZZO - Classe R'k 25 N/mm<sup>2</sup> - Calcestruzzo</b>            classe R'ck 25 N/mm<sup>2</sup> non armato o debolmente armato fino a 55 Kg di ferro al mc. di calcestruzzo, per manufatti come platee, piedritti e volti di condotti, murature in elevazione di pozzetti di ispezione e di manufatti di qualsiasi forma e dimensione ed a qualsiasi profondità od altezza sotto o sopra il suolo, gettato sia all'asciutto che in presenza d'acqua, confezionato con cemento ferrico pozzolanico o Portland ed in base alle granulometrie indicate dall'Impresa ed accettate dalla Direzione Lavori, compresi la vibratura, l'esaurimento dell'acqua ed ogni altra fornitura, mezzi d'opera e personale occorrenti per la buona riuscita del getto che non dovrà presentare vespai o superfici porose: in tal caso resterà in facoltà della Direzione Lavori rifiutare l'opera in quanto difettosa, oppure ordinare la ripresa, ad onere e spesa dell'Impresa, di tali irregolarità con intonacatura lisciata al frattazzo con malta dosata a 400 Kg di cemento e mc 1 d'impasto. E' compreso nel prezzo l'onere per eventuali additivi che si rendessero necessari per migliorare la qualità del cls sia per quanto riguarda la lavorabilità dell'impasto sia per quanto concerne la resistenza ai carichi, agli agenti fisici o chimici. Le casseforme e l'eventuale ferro d'armatura impiegato saranno pagati a parte. Valutato in opera in base alle dimensioni autorizzate dalla Direzione Lavori o a quelle effettive se inferiori e con deduzioni dei fori superiori a 0,3 mq. (EURO centodieci/00)</p>	mc.	110,00
03.09.04	<p><b>CALCESTRUZZO - Classe R'bk 30 N/mm<sup>2</sup> - Calcestruzzo classe R'ck 30 N/mm<sup>2</sup> per opere in cemento armato come platee, ...</b>  <b>CALCESTRUZZO - Classe R'bk 30 N/mm<sup>2</sup> - Calcestruzzo</b>            classe R'ck 30 N/mm<sup>2</sup> per opere in cemento armato come platee, getti in elevazione, piedritti di condotti, pozzetti, ecc. di qualsiasi forma e dimensione ed a qualsiasi profondità od altezza sotto o sopra il suolo, gettato sia all'asciutto che in presenza d'acqua, confezionato con cemento ferrico pozzolanico o Portland ed in base alle granulometrie indicate dall'Impresa ed accettate dalla Direzione Lavori, compresi la vibratura, l'esaurimento dell'acqua ed ogni altra fornitura, mezzi d'opera e personale occorrenti per la buona riuscita del getto che non dovrà presentare vespai o superfici porose: in tal caso resterà in facoltà della Direzione Lavori rifiutare l'opera in quanto difettosa, oppure ordinare la ripresa, ad onere e spesa dell'Impresa, di tali irregolarità con intonacatura lisciata al frattazzo con malta dosata a 400 Kg di cemento e mc 1 d'impasto. E' compreso nel prezzo l'onere per eventuali additivi che si rendessero necessari per migliorare la qualità del calcestruzzo e ci_ sia per quanto riguarda la lavorabilità dell'impasto sia per quanto concerne la resistenza ai carichi, agli agenti fisici o chimici. Le casseforme e l'eventuale ferro d'armatura impiegato saranno pagati a parte. Valutato in opera in base alle dimensioni autorizzate dalla Direzione Lavori o a quelle effettive se inferiori e con deduzione dei fori superiori a 0,3 mq.. (EURO centoquarantacinque/00)</p>	mc.	145,00
03.09.05	<p><b>CASSEFORME - Casseforme in legname o metalliche per opere in cemento armato o in calcestruzzo non armato come muri ...</b>  <b>CASSEFORME - Casseforme in legname o metalliche per</b>            opere in cemento armato o in calcestruzzo non armato come muri portanti, solette, pilastri, travi, ecc. piallate e stuccate, compresa la demolizione e il recupero a lavoro ultimato. (EURO trentatre/00)</p>	mq.	33,00
01	<p><b>ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA - Fornitura e posa in opera di acciaio in barre da aderenza migliorata, compresi il ...</b>  <b>ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA - Fornitura e posa in</b>            opera di acciaio in barre da aderenza migliorata, compresi il taglio, lo sfrido, le piegature, legature e quant'altro occorra per darlo in opera conforme alle sagome previste.</p> <p><b>Tipo FeB 44 K</b>            Tipo FeB 44 K</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.09.06	(EURO uno/55) <b>FERRO LAVORATO - Fornitura e posa in opera di ferro lavorato per gradini, inferriate, parapetti, cancelli, griglie, ...</b> FERRO LAVORATO - Fornitura e posa in opera di ferro lavorato per gradini, inferriate, parapetti, cancelli, griglie, coperchi, serramenti di porte-finestre di tipo semplice, lamiere striate, staffe, cravatte, struttura per attraversamenti aerei, mensole ed altre opere simili, posto in opera compreso la fornitura e stendimento di due mani di pittura antiruggine, oppure catramatura e fasciatura con vetroflex imbevuto di bitume a caldo a seconda delle disposizioni della Direzione Lavori compresi eventuali movimenti di terra demolizione e ricostruzione di opere murarie, esecuzione di fori su strutture in calcestruzzo o ferro per la loro posa in opera. (EURO tre/40)	Kg.	1,55
03.09.07	<b>PALANCOLATA TIPO LARSSEN - Esecuzione di palancolata tipo Larssen per armatura continua e per qualunque altezza, per ...</b> PALANCOLATA TIPO LARSSEN - Esecuzione di palancolata tipo Larssen per armatura continua e per qualunque altezza, per costruzione di manufatti, da contabilizzare solo se previamente autorizzata dalla Direzione Lavori comprendente l'infissione delle palancolate alle quote necessarie anche se in presenza di acqua di falda, di fossi o di corsi d'acqua, il noleggio delle palancolate per tutta la durata dei lavori, l'estrazione a lavori ultimati, compresi gli ancoraggi, le sbadacchiature o i tiranti, sia esterni che interni. Misurazione da effettuarsi in base alla superficie risultante dal prodotto dell'altezza della palancolata previamente autorizzata dalla Direzione Lavori e posta in opera per la lunghezza intercorrente fra le due estremità della parte palancolata. Per la determinazione di detta lunghezza non si dovrà quindi tenere conto del maggiore sviluppo dovuto alla forma particolare delle palancole usate o allo sovrapposizione di giunti.	Kg.	3,40
	<b>01 Infissione e Noleggio fino a 30 Giorni</b> Infissione e Noleggio fino a 30 Giorni (EURO quarantasette/00)	mq.	47,00
	<b>02 Noleggio per ogni Mese successivo o frazione.</b> Noleggio per ogni Mese successivo o frazione. (EURO dodici/00)	mq.	12,00
03.09.08	<b>IMPIANTO WELLPOINT - Abbassamento della falda freatica mediante l'infissione di aghi fenestrati, sia in fila singola ...</b> IMPIANTO WELLPOINT - Abbassamento della falda freatica mediante l'infissione di aghi fenestrati, sia in fila singola che doppia, collegati a gruppi aspiranti o con altra attrezzatura, idonea a diminuire l'altezza della falda sino alla quota necessaria, ogni onere compreso, da applicarsi solo se ordinato per iscritto dalla Direzione Lavori.		
	<b>01 Per posa in opera di tubazioni fino al DN 300 mm</b> Per posa in opera di tubazioni fino al DN 300 mm (EURO trentacinque/00)	ml.	35,00
03.09.08.02	<b>Per interventi di riparazione condotte e manufatti, da misurarsi in base al perimetro di infissione, e per tutto il ...</b> Per interventi di riparazione condotte e manufatti, da misurarsi in base al perimetro di infissione, e per tutto il tempo necessario alla riparazione. (EURO ventotto/00)	ml.	28,00
03.09.09	<b>IMPIANTO WELLPOINT "ORIZZONTALE" - Compenso per l'impiego di Wellpoint "orizzontale" per l'abbassamento temporaneo ...</b> IMPIANTO WELLPOINT "ORIZZONTALE" - Compenso per l'impiego di Wellpoint "orizzontale" per l'abbassamento temporaneo della falda freatica lungo lo scavo per la posa delle tubazioni al di sotto della falda. Il prezzo comprende la stesa sotterranea di un particolare tubo drenante flessibile in PVC corrugato di diametro variabile, opportunamente forato e rivestito di una garza di nylon, che viene collegato ad una pompa aspirante in superficie ed ogni onere e prestazione relativi al funzionamento degli impianti. L'installazione		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.09.10	<p>dell'impianto dovrà avvenire soltanto per espresso particolare ordine della Direzione lavori, essendo a carico dell'impresa, a sensi del capitolato, tutti gli oneri per aggettamenti di qualsiasi durata che si rendessero necessari per consentire la posa delle tubazioni e la costruzione dei relativi manufatti all'asciutto. (EURO trenta/00)</p> <p><b>PANNELLI METALLICI BLINDATI - Infissione, noleggio per tutta la durata dei lavori ed estrazione di pannelli ...</b> PANNELLI METALLICI BLINDATI - Infissione, noleggio per tutta la durata dei lavori ed estrazione di pannelli metallici blindati con sistema di blindaggio a binario, semplice o multiplo, per l'esecuzione di scavi, per la posa di condotti e manufatti, anche a grande profondità ed in terreni inconsistenti con notevoli spinte laterali. Il prezzo è comprensivo delle seguenti forniture ed oneri: _ infissione, noleggio ed estrazione dei binari con distanziatori, atti al contenimento dei pannelli metallici; _ infissione, noleggio ed estrazione di pannelli metallici rinforzati infissi ai due lati della tubazione e dei manufatti, comprensivi di tutti gli oneri relativi al raggiungimento dell'altezza del blindaggio e dell'uso di attrezzature complesse e di mezzi speciali per la infissione e l'estrazione dei pannelli. La misurazione sarà fatta considerando la lunghezza effettiva di ogni singola parete armata e l'altezza dei pannelli metallici previamente autorizzata dalla Direzione Lavori.</p> <p><b>01 Per una Profondità di Scavo fino a 5.00 m</b> Per una Profondità di Scavo fino a 5.00 m (EURO trentatre/00)</p> <p><b>02 Per una Profondità di Scavo da 7.01 a 7.00 m</b> Per una Profondità di Scavo da 7.01 a 7.00 m (EURO cinquantadue/00)</p> <p><b>03 Per una Profondità di Scavo da 7.01 a 9.00 m</b> Per una Profondità di Scavo da 7.01 a 9.00 m (EURO sessanta/50)</p>	ml.	30,00
03.09.11	<p><b>RECINZIONE - Esecuzione di recinzione comprendente le seguenti opere e forniture: - movimento di materie per lo ...</b> RECINZIONE - Esecuzione di recinzione comprendente le seguenti opere e forniture: - movimento di materie per lo scavo di fondazione dei muretti e dei pilastri del cancello; - fondazione del muretto di recinzione della dimensione non inferiore a 60 x 40 cm e della fondazione dei pilastri del cancello della dimensione non inferiore a 60 x 60 x 75 cm, in calcestruzzo dosato a 200 Kg/mc di cemento tipo 325; - muretti in elevazione di sezione non inferiore a 25 x 30 cm in calcestruzzo dosato a 200 Kg di cemento tipo 325; - fornitura e posa in opera di profilati a te di sezione non inferiore a 50 x 50 x 6 mm di altezza 2.45 m zincati a caldo compreso l'onere della piegatura anti scavalco del profilato; fornitura e posa in opera di rete metallica zincata e plastificata a maglia romboidale delle dimensioni non - superiori a 60 x 120 mm altezza 1.80 m fissata ai predisposti ferri profilati, con legature di ferro zincato, tesa con tre fili di ferro zincato compresa la fornitura e posa dei tiranti e di 4 righe di filo spinato zincato posto sulla sommità. Il prezzo deve essere comprensivo di ogni onere per dare la recinzione finita a regola d'arte escluso il solo cancello d'accesso (EURO settantasette/00)</p>	mq.	33,00
03.10.01	<p><b>03.10 - POZZETTI IN CEMENTO ARMATO</b> 03.10 - POZZETTI IN CEMENTO ARMATO</p> <p><b>CAMERETTA IN C.A. PER ALLOGGIO APPARECCHIATURE - Esecuzione di cameretta in calcestruzzo armato per l'alloggio della ...</b> CAMERETTA IN C.A. PER ALLOGGIO APPARECCHIATURE - Esecuzione di cameretta in calcestruzzo armato per l'alloggio della apparecchiatura a corredo delle condotte, conformi ai tipi di progetto, costituite da fondo, e pareti perimetrali, soletta di copertura in calcestruzzo di cemento R'CK 30 N/mq, compresa l'armatura metallica necessaria, complete di passo d'uomo in ghisa da cm. 50 x 70 con relativo controtelaio, gradini in ferro</p>	mq.	52,00
		mq.	60,50
		ml.	77,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.10.02	tondo alla marinara, sistemazione del terreno ed ogni altro onere. PER OGNI METRO CUBO VUOTO PER PIENO MISURATO ALL'INTERNO. (EURO duecentosettantacinque/00)	mc.	275,00
	<b>POZZETTI CARRABILI - In cemento pressovibrato e armato.</b> POZZETTI CARRABILI - In cemento pressovibrato e armato.		
01	<b>Pozzetto carrabile (misure interne 1.00 x 1.00 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.00 x 1.00 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO quattrocentosessanta/00)	cad	460,00
02	<b>Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.00) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO cinquecentodieci/00)	cad	510,00
03	<b>Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.25 x 1.25 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO cinquecentotrentacinque/00)	cad	535,00
04	<b>Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 1.70 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 1.70 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO seicentotrentacinque/00)	cad	635,00
05	<b>Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 2,00 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20</b> ... Pozzetto carrabile (misure interne 1.50 x 2,00 x 1.50) in cemento pressovibrato e completo di soletta in c.a. di 20 cm. di spessore, escluso il chiusino in ghisa. (EURO settecentoventi/00)	cad	720,00
03.10.03	<b>POZZETTI PER CONTATORI COMPLETI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, completo di chiusino in c.a.</b> ... POZZETTI PER CONTATORI COMPLETI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, completo di chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di cm. 5 con scritta " Contatore Acquedotto " e portella in lamiera striata zincata 25 x 25 per lettura contatore.		
01	<b>Misure interne 50 x 50 x 50</b> Misure interne 50 x 50 x 50 (EURO settanta/00)	cad	70,00
03.10.04	<b>POZZETTI PER CONTATORI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, escluso il chiusino.</b> POZZETTI PER CONTATORI - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, escluso il chiusino.		
01	<b>Misure interne 50 x 50 x 50</b> Misure interne 50 x 50 x 50 (EURO quarantacinque/00)	cad	45,00
02	<b>Misure interne 60 x 60 x 60</b> Misure interne 60 x 60 x 60 (EURO cinquantacinque/00)	cad	55,00
03	<b>Misure interne 60 x 80 x 50</b> Misure interne 60 x 80 x 50 (EURO sessantasei/00)	cad	66,00
04	<b>Misure interne 60 x 120 x 70</b> Misure interne 60 x 120 x 70 (EURO centodieci/00)	cad	110,00
05	<b>Misure interne 60 x 150 x 50</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	Misure interne 60 x 150 x 50 (EURO centosessantacinque/00)	cad	165,00
<b>06</b>	<b>Misure interne 60 x 180 x 50</b> Misure interne 60 x 180 x 50 (EURO duecentocinque/00)	cad	205,00
<b>07</b>	<b>Misure interne 60 x 250 x 50</b> Misure interne 60 x 250 x 50 (EURO trecentodieci/00)	cad	310,00
<b>03.10.05</b>	<b>CHIUSINO IN C.A. Chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di 5 cm., con scirtta " Contatore Acquedotto " ...</b> CHIUSINO IN C.A. Chiusino in c.a. prefabbricato dello spessore di 5 cm., con scirtta " Contatore Acquedotto " portella in lamiera striata 25 x 25 per lettura contatore.		
<b>01</b>	<b>Misure interne pozzetto 50 x 50 x 50</b> Misure interne pozzetto 50 x 50 x 50 (EURO ventiquattro/00)	cad	24,00
<b>03.10.06</b>	<b>POZZETTO PER CONTATORI COMPLETO - Misure interne 44 x 64 x 18,5 - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, ...</b> POZZETTO PER CONTATORI COMPLETO - Misure interne 44 x 64 x 18,5 - Pozzetto per contatori in c.a. prefabbricato, isolato con polistirolo espanso ad alta densità fissato nel getto, portina in acciaio zincato e cerniera inox, chiave a brugola, predisposto con fori sul fondo per passaggio tubazioni, installazione su nicchia a muro o inglobato nella recinzione tipo contatore gas. (EURO duecentoventicinque/00)	cad	225,00
<b>03.10.07</b>	<b>COPERCHI CARRABILI IN LAMIERA ZINCATA</b> COPERCHI CARRABILI IN LAMIERA ZINCATA		
<b>01</b>	<b>Coperchi eseguiti su misura con moduli di dimensioni variabili, dello spessore di mm. 10 – 12, e completi di piastra ...</b> Coperchi eseguiti su misura con moduli di dimensioni variabili, dello spessore di mm. 10 – 12, e completi di piastra centrale removibile per la lettura dei contatori. (EURO sei/00)	kg.	6,00
<b>03.10.07.02.</b>	<b>Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 10 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile ...</b> Coperchi in lamiera zincata spessore mm. 10 in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per la lettura dei contatori		
<b>01</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50</b> Per pozzetto misure interne cm. 50 x 50 (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
<b>02</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 80 x 60 (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
<b>03</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 120 x 60 (EURO trecentonovantacinque/00)	cad	395,00
<b>04</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 150 x 60 (EURO quattrocentosessanta/00)	cad	460,00
<b>05</b>	<b>Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60</b> Per pozzetto misure interne cm. 180 x 60 (EURO seicento/00)	cad	600,00
<b>03.10.08</b>	<b>Chiusini in ghisa sferoidale realizzati in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per ...</b> Chiusini in ghisa sferoidale realizzati in esecuzione standard, completi di telaio e piastra centrale removibile per la lettura dei contatori		
<b>01</b>	<b>per pozzetto misure interne cm. 60 x 60</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 60 (EURO centoquarantacinque/00)	cad	145,00
<b>02</b>	<b>per pozzetto misure interne cm. 60 x 80</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 80 (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>03 per pozzetto misure interne cm. 60 x 120</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 120 (EURO trecentonovantacinque/00)	cad	395,00
	<b>04 per pozzetto misure interne cm. 60 x 150</b> per pozzetto misure interne cm. 60 x 150 (EURO quattrocentosessanta/00)	cad	460,00
<b>03.11.01</b>	<b>03.11 - ATTRAVERSAMENTI INSERIMENTI PROTEZIONI</b> 03.11 - ATTRAVERSAMENTI INSERIMENTI PROTEZIONI <b>PERFORAZIONE O TRIVELLAZIONI DI RILEVATI -</b> <b>Perforazione o trivellazione di rilevati stradali, ferroviari</b> <b>od analoghi ...</b> PERFORAZIONE O TRIVELLAZIONI DI RILEVATI - Perforazione o trivellazione di rilevati stradali, ferroviari od analoghi in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza di trovati per il passaggio di tubazioni in genere, da eseguirsi con mezzo meccanico idoneo fino a 50 m. di lunghezza, seguendo il tracciato planimetrico e le quote stabilite dalla Direzione Lavori, compreso i movimenti di terra e i ripristini necessari alla installazione del mezzo d'opera, i necessari blocchi di spinta, l'abbassamento della falda anche se effettuato con impianto Well Point, ed ogni altro onere. Esclusa la fornitura del tubo protettore.		
	<b>01 Perforazione con trivella meccanica per diametri interni</b> <b>del tubo protettore fino a 100 mm.</b> Perforazione con trivella meccanica per diametri interni del tubo protettore fino a 100 mm. (EURO quaranta/00)	ml.	40,00
	<b>02 Perforazione con trivella meccanica per diametri interni</b> <b>del tubo protettore da 101 a 200 mm.</b> Perforazione con trivella meccanica per diametri interni del tubo protettore da 101 a 200 mm. (EURO cinquantacinque/00)	ml.	55,00
	<b>03 Perforazione con siluro avanzante per diametri interni del</b> <b>tubo protettore fino a 100 mm.</b> Perforazione con siluro avanzante per diametri interni del tubo protettore fino a 100 mm. (EURO sessantanove/00)	ml.	69,00
	<b>04 Perforazione con siluro avanzante per diametri interni del</b> <b>tubo protettore da 101 a 200 mm.</b> Perforazione con siluro avanzante per diametri interni del tubo protettore da 101 a 200 mm. (EURO centoventidue/00)	ml.	122,00
<b>03.11.01.05</b>	<b>Perforazione con macchina spingitubo per tubi protettori</b> <b>in acciaio.</b> Perforazione con macchina spingitubo per tubi protettori in acciaio.		
	<b>01 Fino a Dn 100</b> Fino a Dn 100 (EURO ottantadue/00)	ml.	82,00
	<b>02 Dal Dn 101 al Dn 150</b> Dal Dn 101 al Dn 150 (EURO centodieci/00)	ml.	110,00
	<b>03 Dal Dn 151 al Dn 200</b> Dal Dn 151 al Dn 200 (EURO centoquaranta/00)	ml.	140,00
<b>03.11.02</b>	<b>Perforazione teleguidata con tecnica "Horizontal</b> <b>Directional Drilling", compresa la saldatura e posa in</b> <b>opera delle ...</b> Perforazione teleguidata con tecnica "Horizontal Directional Drilling", compresa la saldatura e posa in opera delle tubazioni, esclusa la fornitura delle tubazioni.		
	<b>01 Fino a DN 300 mm.</b> Fino a DN 300 mm. (EURO centocinquantacinque/00)	ml.	155,00
	<b>02 Oltre DN 300 mm.</b> Oltre DN 300 mm. (EURO duecentoquindici/00)	ml.	215,00
<b>03.11.03</b>	<b>INSERIMENTO DI NUOVE CONDOTTE SU CONDOTTE</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>ESISTENTI - Compenso per inserimento di te, saracinesche ed altri pezzi ...</b> INSERIMENTO DI NUOVE CONDOTTE SU CONDOTTE ESISTENTI - Compenso per inserimento di te, saracinesche ed altri pezzi speciali o per innesto di nuove condotte su condotte esistenti comprendente la chiusura delle saracinesche per l'intercettazione dell'acqua, il doppio taglio e l'esecuzione del foro sulla condotta esistente, l'eventuale asporto dello spezzone di tubo, l'aggottamento delle acque provenienti dalle condotte e la riapertura delle saracinesche a inserimento ultimato. Sono compresi gli oneri per lo scavo, il ritombamento, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta; esclusi i materiali, gli inerti ed il ripristino del manto d'asfalto.		
	<b>01 Per condotte del diam. fino a 100 mm.</b> Per condotte del diam. fino a 100 mm. (EURO quattrocentocinquanta/00)	cad	450,00
	<b>02 Per condotte del diam. da 100 a 200 mm.</b> Per condotte del diam. da 100 a 200 mm. (EURO cinquecento/00)	cad	500,00
	<b>03 Per condotte del diam. da 201 a 300 mm.</b> Per condotte del diam. da 201 a 300 mm. (EURO seicentocinquanta/00)	cad	650,00
	<b>04 Per condotte del diam. da 301 a 400 mm.</b> Per condotte del diam. da 301 a 400 mm. (EURO settecento/00)	cad	700,00
	<b>05 Per condotte del diam. da 401 a 600 mm.</b> Per condotte del diam. da 401 a 600 mm. (EURO novecento/00)	cad	900,00
	<b>06 Per condotte del diam. da 601 a 1000 mm</b> Per condotte del diam. da 601 a 1000 mm (EURO milleduecento/00)	cad	1.200,00
<b>03.11.04</b>	<b>PROTEZIONE TERMICA DI CONDOTTE - Protezione termica di condotte situate all'aperto, costituita da fasciatura di lana ...</b> PROTEZIONE TERMICA DI CONDOTTE - Protezione termica di condotte situate all'aperto, costituita da fasciatura di lana di vetro, lana di roccia o polistirolo espanso di spessore non inferiore a 3 cm. protetto esternamente da lamierino zincato di spessore non inferiore a 0.6 mm. lavorato alla calandra e con giunzioni saldate e fissate con rivetti.		
	<b>01 Per condotte fino a diam. di 100 mm.</b> Per condotte fino a diam. di 100 mm. (EURO cinquanta/00)	ml.	50,00
	<b>02 Per condotte del diam. da 101 a 200 mm.</b> Per condotte del diam. da 101 a 200 mm. (EURO settantacinque/00)	ml.	75,00
	<b>03 Per condotte del diam. da 201 a 400 mm.</b> Per condotte del diam. da 201 a 400 mm. (EURO novanta/00)	ml.	90,00
<b>03.11.05</b>	<b>COLLEGAMENTI A PONTE PER CONTINUITA' ELETTRICA - Esecuzione di adeguati collegamenti a ponte che ripristino la ...</b> COLLEGAMENTI A PONTE PER CONTINUITA' ELETTRICA - Esecuzione di adeguati collegamenti a ponte che ripristino la continuità elettricata delle tubazioni in acciaio in corrispondenza dell'inserimento di apparecchiature (saracinesche, idranti ecc.) consentendo di effettuare la protezione catodica attiva.		
	<b>01 Su condotte fino a DN 250</b> Su condotte fino a DN 250 (EURO quindici/00)	cad	15,00
	<b>02 Su condotte da DN 300 a DN 500</b> Su condotte da DN 300 a DN 500 (EURO diciassette/00)	cad	17,00
<b>03.11.06</b>	<b>CASSETTA IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO PER SFIATI - Cassetta in lamiera di acciaio zincato per il contenimento di ...</b> CASSETTA IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO PER SFIATI - Cassetta in lamiera di acciaio zincato per il contenimento di sfiato per acquedotto, da appendere a strutture murarie,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.11.07	completa di coperchio ispezionabile e viti di fissaggio in acciaio inox, delle dimensioni minime di cm. 30 x 30 x 30, rivestita internamente con polistirolo espanso ad alta densità per coibentazione dello sfiato. (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
03.11.08	<b>PIASTRA IN CLS ARMATO - Piastra in cls. armata di spessore non inferiore a cm. 10 per protezione di condotte negli ...</b> PIASTRA IN CLS ARMATO - Piastra in cls. armata di spessore non inferiore a cm. 10 per protezione di condotte negli attraversamenti di fossi canali ecc. (EURO ventotto/00)	mq.	28,00
03.11.09	<b>PALINE SEGNALETICHE PER ACQUEDOTTO - Palina segnaletica fornita dal Consorzio e formata da: - palo in acciaio ...</b> PALINE SEGNALETICHE PER ACQUEDOTTO - Palina segnaletica fornita dal Consorzio e formata da: - palo in acciaio zincato D=48 mm., spessore S=2,9 mm., lunghezza 4.00 ml. completo di blocco di calcestruzzo di fondazione, atto a resistere alle sollecitazioni trasmesse dal palo stesso, tappo in plastica sulla sommità; - pannello in alluminio delle dimensioni di cm. 24 x 14 completo di supporti con riportata la scritta "SISTEMA AMBIENTE S.r.l. / ACQUEDOTTO" e comunque con colorazione e scritte come da indicazione della Direzione Lavori. (EURO cinquanta/00)	cad	50,00
03.11.10	<b>NASTRO SEGNALATORE - Nastro segnaletico in materiale plastico della larghezza minima di cm. 13, con scritta ...</b> NASTRO SEGNALATORE - Nastro segnaletico in materiale plastico della larghezza minima di cm. 13, con scritta "ATTENZIONE TUBO ACQUEDOTTO". I maggiori oneri di ritombamento non verranno compensati essendo già compresi nei relativi prezzi di scavo e ritombamento (EURO zero/40)	ml.	0,40
03.11.11	<b>MARKER DI SEGNALE UBICAZIONE CONDOTTE ED ALLACCIAMENTI - Fornitura e posa in opera di marker di segnalazione ...</b> MARKER DI SEGNALE UBICAZIONE CONDOTTE ED ALLACCIAMENTI - Fornitura e posa in opera di marker di segnalazione tipo ball marker EMS della 3M da interrare ad una profondità massima di 80 cm. Per la successiva localizzazione della rete idrica. I marker devono possedere la caratteristica di autolivellamento e sono costituiti da una antenna passiva galleggiante in un liquido atossico anticongellante conetnuto all'interno di una sfera in materiale plastico dotata di asole per eventuale ancoraggio alla struttura da contrassegnare. (EURO ventisei/00)	cad	26,00
	<b>01 Per rottura tubazioni fino al Dn 60</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 60 (EURO quattro/00)	ora	4,00
	<b>02 Per rottura tubazioni fino al Dn 70</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 70 (EURO sei/00)	ora	6,00
	<b>03 Per rottura tubazioni fino al Dn 80</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 80 (EURO otto/00)	ora	8,00
	<b>04 Per rottura tubazioni fino al Dn 90</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 90 (EURO nove/00)	ora	9,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>05 Per rottura tubazioni fino al Dn 100</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 100 (EURO dieci/00)	ora	10,00
	<b>06 Per rottura tubazioni fino al Dn 125</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 125 (EURO quindici/50)	ora	15,50
	<b>07 Per rottura tubazioni fino al Dn 150</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 150 (EURO ventidue/00)	ora	22,00
	<b>08 Per rottura tubazioni fino al Dn 175</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 175 (EURO trentadue/00)	ora	32,00
	<b>09 Per rottura tubazioni fino al Dn 200</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 200 (EURO quaranta/00)	ora	40,00
	<b>10 Per rottura tubazioni fino al Dn 250</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 250 (EURO sessantatre/00)	ora	63,00
	<b>11 Per rottura tubazioni fino al Dn 300</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 300 (EURO ottantacinque/00)	ora	85,00
	<b>12 Per rottura tubazioni fino al Dn 350</b> Per rottura tubazioni fino al Dn 350 (EURO centoventi/00)	ora	120,00
<b>03.11.12</b>	<b>PROCEDURA AMIANTO - Procedura per interventi di manutenzione e/o riparazione su tubazione in cemento amianto secondo ...</b> PROCEDURA AMIANTO - Procedura per interventi di manutenzione e/o riparazione su tubazione in cemento amianto secondo quanto previsto dal D. Lgs 277/91 e s.m.i.. Sono compresi gli oneri relativi ai DPI monouso degli operatori (tute in tyvek, facciale filtrante FFP£, ecc) prodotti impregnanti e sigillanti, sacchi di contenimento a norma, comunicazioni e documentazioni per Azienda sanitaria. Sono esclusi gli oneri relativi alla manodopera, attrezzature e mezzi meccanici impiegati.		
	<b>01 Procedura amianto per interventi su tubazioni fino a DN 300 mm. e fino a ml. 5 di tubazione.</b> Procedura amianto per interventi su tubazioni fino a DN 300 mm. e fino a ml. 5 di tubazione. (EURO duecento/00)	corpo	200,00
	<b>02 Procedura amianto per interventi su tubazioni fino a DN 300 mm., per ogni ml. eccedente i 5 di base</b> Procedura amianto per interventi su tubazioni fino a DN 300 mm., per ogni ml. eccedente i 5 di base (EURO sette/00)	ml.	7,00
	<b>03 Procedura amianto per interventi su tubazioni oltre a DN 300 mm. e fino a ml. 5 di tubazione.</b> Procedura amianto per interventi su tubazioni oltre a DN 300 mm. e fino a ml. 5 di tubazione. (EURO trecento/00)	corpo	300,00
	<b>04 Procedura amianto per interventi su tubazioni oltre a DN 300 mm., per ogni ml. eccedente i 5 di base</b> Procedura amianto per interventi su tubazioni oltre a DN 300 mm., per ogni ml. eccedente i 5 di base (EURO dieci/00)	ml.	10,00
<b>03.11.13</b>	<b>ONERI DI SMALTIMENTO RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO - Oneri di smaltimento in discarica autorizzata di rifiuti ...</b> ONERI DI SMALTIMENTO RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO - Oneri di smaltimento in discarica autorizzata di rifiuti contenenti amianto provenienti da interventi di riparazione e/o manutenzione di tubazioni in cemento amianto, opportunamente trattati e sigillati secondo quanto previsto dalla normativa vigente, comprese pratiche organi competenti, escluse spese di movimentazione e trasporto (EURO uno/00)	Kg.	1,00
<b>03.11.14</b>	<b>LAVAGGI CONDOTTE</b> LAVAGGI CONDOTTE (EURO cento/00)	corpo	100,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.11.15	<b>COLLAUDO CONDOTTE</b> COLLAUDO CONDOTTE (EURO duecento/00)	corpo	200,00
	<b>03.12 - INERTI E RIPRISTINI</b> 03.12 - INERTI E RIPRISTINI		
03.12.01	<b>GHIAIA IN NATURA DI PEZZATURA DA 0 - 7 cm - Fornitura e posa in opera di ghiaia in natura di pezzatura da 0 - 7 cm.</b> GHIAIA IN NATURA DI PEZZATURA DA 0 - 7 cm - Fornitura e posa in opera di ghiaia in natura di pezzatura da 0 - 7 cm. (EURO diciannove/00)	mc.	19,00
03.12.02	<b>MISTO STABILIZZATO - Fornitura e posa in opera di misto stabilizzato pezzatura 0 - 2 cm.</b> MISTO STABILIZZATO - Fornitura e posa in opera di misto stabilizzato pezzatura 0 - 2 cm. (EURO ventiquattro/00)	mc.	24,00
03.12.03	<b>MISTO STABILIZZATO CON CALCE IDRAULICA O CEMENTO - Fornitura e posa in opera di misto stabilizzato pezzatura 0 - 2 ...</b> MISTO STABILIZZATO CON CALCE IDRAULICA O CEMENTO - Fornitura e posa in opera di misto stabilizzato pezzatura 0 - 2 cm con cemento o calce idraulica in ragione di 100 Kg/mc. (EURO settanta/00)	mc.	70,00
03.12.04	<b>SABBIA - Fornitura e posa in opera di sabbia per formazione letto di posa di condotte o per rinterrati in genere.</b> SABBIA - Fornitura e posa in opera di sabbia per formazione letto di posa di condotte o per rinterrati in genere. (EURO ventitre/50)	mc.	23,50
03.12.05	<b>PIETRISCO DI ROCCIA VIVA (Tipo Sarone) - Fornitura e posa in opera di pietrisco di roccia viva pezzatura mista ...</b> PIETRISCO DI ROCCIA VIVA (Tipo Sarone) - Fornitura e posa in opera di pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore 4 cm. (EURO ventitre/50)	mc.	23,50
03.12.06	<b>PIETRISCO PEZZATURA MISTA (Puntina) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore da 4 a 8 mm.</b> PIETRISCO PEZZATURA MISTA (Puntina) - Pietrisco di roccia viva pezzatura mista inferiore da 4 a 8 mm. (EURO ventiquattro/00)	mc.	24,00
03.12.07	<b>MISTO RICICLATO - Misto stabilizzante derivato da vaglio e macinazione di materiale riciclato.</b> MISTO RICICLATO - Misto stabilizzante derivato da vaglio e macinazione di materiale riciclato. (EURO diciotto/50)	mc.	18,50
03.12.08	<b>RIFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO BITUMATO - Rifacimento di pavimentazione stradale in ...</b> RIFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO BITUMATO - Rifacimento di pavimentazione stradale in misto granulometrico bitumato dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn. la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa, le eventuali successive ricariche ed ogni altro materiale e lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.		
03.12.06.01	<b>Per singoli rifacimenti fino a mq. 4</b> Per singoli rifacimenti fino a mq. 4 (EURO centoventi/00)	corpo	120,00
03.12.06.02	<b>Per singoli rifacimenti oltre mq. 4 e fino a mq. 6</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 4 e fino a mq. 6 (EURO centocinquanta/00)	corpo	150,00
03.12.06.03	<b>Per singoli rifacimenti oltre mq. 6 e fino a mq. 30</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 6 e fino a mq. 30 (EURO ventitre/00)	mq.	23,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.12.06.04	<b>Per singoli rifacimenti oltre mq. 30 e fino a mq. 50</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 30 e fino a mq. 50 (EURO ventuno/00)	mq.	21,00
03.12.06.05	<b>Per singoli rifacimenti oltre mq. 50</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 50 (EURO diciannove/00)	mq.	19,00
03.12.07	<b>RIFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO BITUMATO IN ESECUZIONE PARTICOLARE SE RICHIESTA DALLA ...</b> RIFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO BITUMATO IN ESECUZIONE PARTICOLARE SE RICHIESTA DALLA D.L. Rifacimento di pavimentazione Rifacimento di pavimentazione stradale in misto granulometrico bitumato in esecuzione particolare se espressamente richiesta dalla D.L. e consistente nelle seguenti lavorazioni: - fresatura fino a profondità di cm. 4 sia in ghiaia mista, conglomerato bituminoso, cementizio o stabilizzato di calce, su tutta la superficie da ripristinare e ai bordi della stessa sul manto esistente per una larghezza di almeno 0,50 m., compreso lo sgombero del materiale di risulta; - sistemazione del fondo e pulitura accurata della polvere e dei detriti vari; - spruzzatura di mano di attacco con emulsione bituminosa; - stesa di conglomerato bituminoso per manto di usura, granulometria 0/8 o 0/15 compresa accurata rifilatura dei bordi e cilindratura con idonei rulli. - posa e ritiro della segnaletica regolamentare per il tempo necessario, nel rispetto delle vigenti normative. Il prezzo si intende compensativo di tutti gli oneri per materiali, attrezzature, mezzi personale e quant'altro per dare il lavoro eseguito a regola d'arte ed accetto alla D.L. ed agli enti ed autorità competenti.		
	<b>01 Per singoli rifacimenti fino a mq. 6</b> Per singoli rifacimenti fino a mq. 6 (EURO duecentocinquanta/00)	corpo	250,00
	<b>02 Per singoli rifacimenti oltre mq. 6 e fino a mq. 30</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 6 e fino a mq. 30 (EURO venticinque/00)	mq.	25,00
	<b>03 Per singoli rifacimenti oltre mq. 30 e fino a mq. 50</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 30 e fino a mq. 50 (EURO ventitre/00)	mq.	23,00
	<b>04 Per singoli rifacimenti oltre mq. 50</b> Per singoli rifacimenti oltre mq. 50 (EURO venti/00)	mq.	20,00
03.12.08	<b>RIFACIMENTO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - Rifacimento di conglomerato bituminoso (binder) con l'impiego di miscela a ...</b> RIFACIMENTO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO - Rifacimento di conglomerato bituminoso (binder) con l'impiego di miscela a freddo di idonea granulometria, compresa fornitura, stesa e compattazione con piastra vibrante. Spessore minimo cm. 7 raso (EURO ventisei/00)	mq.	26,00
03.12.09	<b>RIFACIMENTO DI MANTO DI USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - Rifacimento di manto d'usura con tappeto in conglomerato ...</b> RIFACIMENTO DI MANTO DI USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - Rifacimento di manto d'usura con tappeto in conglomerato bituminoso per uno strato compresso di spessore non inferiore a 30 mm. in calcestruzzo bituminoso a miscela chiusa del peso di 2.2 Kg. per unità di volume, costituito da graniglia e sabbia provenienti da materiali di considerevole durezza, mescolati con additivi e bitume a caldo steso con idonee macchine e rullato su sovrastruttura già configurata previa della pulizia della sede viabile e spalmatura di emulsione bituminosa al 55% in ragione di 0,8 Kg. per mq. (EURO sei/50)	mq.	6,50
	03.12.10 - RIFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE DI MARCIAPIEDI		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.12.10.01	<b>Rifacimento di pavimentazioni in mattonelle - Rifacimento di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in mattonelle ...</b> Rifacimento di pavimentazioni in mattonelle - Rifacimento di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in mattonelle autobloccanti in calcestruzzo colorato. (EURO ventotto/00)	mq.	28,00
03.12.10.02	<b>Rifacimenti di pavimentazioni in cubetti - Rifacimenti di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in cubetti di porfido ...</b> Rifacimenti di pavimentazioni in cubetti - Rifacimenti di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in cubetti di porfido aventi pezzatura di almeno 6/8, posti sul letto di sabbia spessore cm. 10, compreso scavo e sistemazione del sottofondo. (EURO trentatre/00)	mq.	33,00
03.12.10.03	<b>Rifacimento di pavimentazioni in calcestruzzo - Rifacimento di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in calcestruzzo ...</b> Rifacimento di pavimentazioni in calcestruzzo - Rifacimento di pavimentazioni (marciapiedi, ecc.) in calcestruzzo con sottofondo di ghiaione fino a cm. 20 massetto di calcestruzzo e caldana in battuto di cemento frattazzato o lisciato a dorso di cazzuola e rullato. (EURO trentadue/00)	mq.	32,00
03.12.11.01	03.12.11 - CORDONATE <b>Cordonate semplici in cemento vibrato - Cordonate semplici in cemento vibrato per marciapiedi, tipo liscio, in pezzi ...</b> Cordonate semplici in cemento vibrato - Cordonate semplici in cemento vibrato per marciapiedi, tipo liscio, in pezzi dritti o curvi di sezione max cm. 15 x 25 muniti di denti di ammorsamento a spigolo arrotondato, in opera, compreso lo scavo lo zoccolo di calcestruzzo, la sigillatura delle fughe con malta di cemento, ecc. (EURO ventisei/00)	ml.	26,00
03.12.11.02	<b>Cordonate semplici in cemento vibrato con feritoia - Cordonate semplici in cemento vibrato per marciapiedi, tipo ...</b> Cordonate semplici in cemento vibrato con feritoia - Cordonate semplici in cemento vibrato per marciapiedi, tipo liscio, in pezzi dritti di lunghi circa cm. 75, muniti di feritoia di cm. 25 x 8 per la raccolta delle acque meteoriche, compresi ogni onere e prestazioni accessorie. (EURO ventisette/00)	cad	27,00
03.12.12	<b>RIPRISTINO CUNETTE STRADALI</b> RIPRISTINO CUNETTE STRADALI		
	01 <b>Ripristino di cunette stradali in mattonelle di asfalto pressato spessore mm. 20 con letto di posa in malta ...</b> Ripristino di cunette stradali in mattonelle di asfalto pressato spessore mm. 20 con letto di posa in malta cementizia, con formazione delle relative pendenze necessarie. (EURO ventiquattro/50)	ml.	24,50
	02 <b>Ripristino di cunetta alla " Francese " (soletta inclinata) in calcestruzzo con sottofondo di ghiaione e caldana ...</b> Ripristino di cunetta alla " Francese " (soletta inclinata) in calcestruzzo con sottofondo di ghiaione e caldana cementizia - e caldana cementizia. (EURO ventitre/50)	ml.	23,50
03.12.13	<b>RIPRISTINO DI BANCHINE E SCARPATE - Sistemazione di banchine e scarpate stradali, compresa la riduzione a giusta ...</b> RIPRISTINO DI BANCHINE E SCARPATE - Sistemazione di banchine e scarpate stradali, compresa la riduzione a giusta sagoma, la profilatura dell'opera, esclusa la fornitura dei materiali. (EURO due/50)	mq.	2,50
03.12.14	<b>RIPRISTINO DI CANALETTE CON GRIGLIA ZINC. O GHISA - Ripristino di canalette in conglomerato cementizio armato per la ...</b> RIPRISTINO DI CANALETTE CON GRIGLIA ZINC. O GHISA		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.13.01	<p>- Ripristino di canalette in conglomerato cementizio armato per la raccolta e lo scarico di acque piovane, compreso il ferro d'armatura ed ogni altro onere. (EURO novantaquattro/00)</p> <p><b>03.13 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1"</b> 03.13 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1"</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1/2" - 3/4" - 1", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1/2" - 3/4" - 1", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1/2", 3/4", 1" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25 x 25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", Tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, e la cui tipologia (materiali e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.13.2. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO millecentoquaranta/00)</p>	ml.	94,00
03.13.02	<p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1/2". Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1/2". Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1/2", 3/4", 1" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio</p>	cad	1.140,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.13.03	<p>zincato e tubo protettore con attacco a vite o baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25 x 25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", Tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, e la cui tipologia (materiali e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore del Dn 1/2" e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.13.2. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO milleduecentoventi/00)</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 3/4"</b>. Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino ...</p> <p>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 3/4". Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1/2", 3/4", 1" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25 x 25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", Tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in</p>	cad	1.220,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.13.04	<p>ghiaia, e la cui tipologia (materiali e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore del Dn 3/4" e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.13.2. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO milleduecentotrenta/00)</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1". Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1" PER CONTATORE DA DN 1". Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1/2", 3/4", 1" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25 x 25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", Tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiante su strato drenante in ghiaia, e la cui tipologia (materiali e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore del Dn 1" e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.13.2. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO milleduecentoquaranta/00)</p>	cad	1.230,00
03.13.05	<p><b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo, guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.</p>	cad	1.240,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01	<b>Per tubazioni DN 1" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b> Per tubazioni DN 1" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate (EURO quattordici/00)	ml.	14,00
02	<b>Per tubazioni DN 1" e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b> Per tubazioni DN 1" e scavo sotto sedi stradali asfaltate (EURO sedici/00)	ml.	16,00
03.13.06	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE - Compenso per fornitura e posa di ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE - Compenso per fornitura e posa di tubo eccedente i ml. 10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione. (EURO sette/50)	ml.	7,50
03.14.01	<b>03.14 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1 1/4"</b> 03.14 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1 1/4" <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/4" PER CONTATORE DA DN 1 1/4", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE - ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/4" PER CONTATORE DA DN 1 1/4", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1 1/4" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1 1/4" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF tipo Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta " P r e s a " tipo Pont a Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni 25x25 , raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato ed approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta <i>A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o</i> larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1 1/4" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento. , incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dal Consorzio e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art 3.14.2. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO milleduecento/00)	cad	1.200,00
03.14.02	<b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/4" PER CONTATORE DA DN 1 1/4" - Allacciamento a condotta di</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<p><b>qualsiasi materiale ...</b>  <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/4" PER CONTATORE DA DN 1 1/4" - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1 1/4" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1 1/4" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF tipo Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta " P r e s a " tipo Pont a Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni 25x25 , raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato ed approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, valvola a sfera del tipo pesante Greiner DN 1 1/4" con organo di manovra predisposto per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento. , incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindatura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. La fornitura verrà compensata con il relativo prezzo di elenco. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore fornito dal Consorzio e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art 3.14.3. La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco.</b>  (EURO milletrecento/00)</p>	cad	1.300,00
03.14.03	<p><b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b>  SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.</p>		
01	<p><b>Per tubazioni DN 1 1/4" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b>  Per tubazioni DN 1 1/4" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate  (EURO quindici/00)</p>	ml.	15,00
02	<p><b>Per tubazioni DN 1 1/4" e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b>  Per tubazioni DN 1 1/4" e scavo sotto sedi stradali asfaltate  (EURO diciassette/00)</p>	ml.	17,00
03.14.04	<p><b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di ...</b>  SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di tubo eccedente i ml.10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione.</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.15.01	(EURO otto/00) <b>03.15 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1 1/2"</b> 03.15 - ALLACCIAMENTI UTENZA 1 1/2" <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/2" PER CONTATORE DA DN 1 1/2", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/2" PER CONTATORE DA DN 1 1/2", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1 1/2" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1 1/2" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont a Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvato dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 50, rivestita con resine epossidiche tipo "HAWLE" ed approvata dalla D:L. predisposta per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindatura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.15.3. La fornitura del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco.	ml.	8,00
03.15.02	(EURO milleduecentosessanta/00) <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/2" PER CONTATORE DA DN 1 1/2" - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 1 1/2" PER CONTATORE DA DN 1 1/2" - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 1 1/2" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 1 1/2" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta "P r e s a " tipo Pont a Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in	cad	1.260,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<p>Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvato dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o in Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta "Attenzione Tubo Acquedotto" larghezza minima cm. 13, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 50, rivestita con resine epossidiche tipo "HAWLE" ed approvata dalla D:L. predisposta per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindatura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.15.3. La fornitura del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO millequattrocentodieci/00)</p>	cad	1.410,00
03.15.03	<p><b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.</p>		
	<p><b>01 Per tubazioni DN 1 1/2" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b> Per tubazioni DN 1 1/2" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate (EURO diciassette/00)</p>	ml.	17,00
	<p><b>02 Per tubazioni DN 1 1/2" e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b> Per tubazioni DN 1 1/2" e scavo sotto sedi stradali asfaltate (EURO diciotto/00)</p>	ml.	18,00
03.15.04	<p><b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE - Compenso per fornitura e posa ml. ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE - Compenso per fornitura e posa ml. di tubo eccedente i ml. 10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione. (EURO dieci/00)</p>	ml.	10,00
03.16.01	<p><b>03.16 - ALLACCIAMENTI UTENZA 2"</b> 03.16 - ALLACCIAMENTI UTENZA 2" <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" PER CONTATORE DA DN 2", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE.- Allacciamento a ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" PER CONTATORE DA DN 2", SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE.- Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 2" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 2" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano,</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.16.02	<p>ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta "P r e s a" tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta "A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o" larghezza minima cm. 13., tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 50, rivestita con resine epossidiche tipo "HAWLE" ed approvata dalla D.L. predisposta per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindatura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiante su strato drenante in ghiaia, e la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.16.3. La fornitura del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO milletrecentosettanta/00)</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" PER CONTATORE DA DN 2" - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al ...</b></p> <p>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" PER CONTATORE DA DN 2" - Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 2" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 2" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: collare di presa universale tipo Raci, valvola di derivazione MF Raci completa di asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta "P r e s a" tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a Capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta "A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o" larghezza minima cm. 13., tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 50, rivestita con resine epossidiche tipo "HAWLE" ed approvata dalla D.L. predisposta per la sigillatura, e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore</p>	cad	1.370,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	compresso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindatura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, e la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Per presa da condotta con diametro maggiore a DN 175, il prezzo verrà variato dalla Direzione Lavori aggiungendo un sovrapprezzo determinato dalla differenza del costo in fornitura a piè d'opera dei collari di presa. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.16.3. La fornitura del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco.		
	<b>01 Con installazione di contatore a getto multiplo</b> Con installazione di contatore a getto multiplo (EURO milleseicentottanta/00)	cad	1.680,00
	<b>02 Con installazione di contatore combinato</b> Con installazione di contatore combinato (EURO duemila/00)	cad	2.000,00
	<b>03 Con installazione di contatore combinato uso antincendio</b> Con installazione di contatore combinato uso antincendio (EURO duemilaquattrocento/00)	cad	2.400,00
<b>03.16.03</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.		
	<b>01 Per tubazioni DN 2" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b> Per tubazioni DN 2" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate (EURO diciotto/00)	ml.	18,00
	<b>02 Per tubazioni DN 2" e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b> Per tubazioni DN 2" e scavo sotto sedi stradali asfaltate (EURO venti/00)	ml.	20,00
<b>03.16.04</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di tubo eccedente i ml. 10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione. (EURO dodici/50)	ml.	12,50
<b>03.17.01</b>	<b>03.17 - ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2</b> 03.17 - ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2 <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2 PER CONTATORE DA DN 2" 1/2, SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2 PER CONTATORE DA DN 2" 1/2, SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 2" 1/2 in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 2" 1/2 e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: pezzi speciali in acciaio quali Te, bout, ecc. rivestiti e catramati a caldo, giunti adattabili di collegamento alla rete, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale e C.O. cuneo gommato DN 65 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., asta di		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.17.02	<p>manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta " P r e s a " del tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 65 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiante su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.17.2 . La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO millesettecentottanta/00)</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2 PER CONTATORE DA DN 2" 1/2 Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale ...</b></p> <p>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 2" 1/2 PER CONTATORE DA DN 2" 1/2 Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 2" 1/2 in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 2" 1/2 e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: pezzi speciali in acciaio quali Te, bout, ecc. rivestiti e catramati a caldo, giunti adattabili di collegamento alla rete, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale e C.O. cuneo gommato DN 65 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta " P r e s a " del tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta " A t t e n z i o n e T u b o A c q u e d o t t o " larghezza minima cm. 13, tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 65 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compreso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta</p>	cad	1.780,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiate su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.17.3 . La fornitura del pozzetto da parte del Consorzio è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco.		
	<b>01 Con installazione di contatore combinato</b> Con installazione di contatore combinato (EURO duemilacinquecentosessanta/00)	cad	2.560,00
	<b>02 Con installazione di contatore combinato uso antincendio</b> Con installazione di contatore combinato uso antincendio (EURO duemilanovecentoquaranta/00)	cad	2.940,00
<b>03.17.03</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.		
	<b>01 Per tubazioni DN 2" 1/2 e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b> Per tubazioni DN 2" 1/2 e scavo sotto sedi stradali non asfaltate (EURO ventiquattro/00)	ml.	24,00
	<b>02 Per tubazioni DN 2" 1/2 e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b> Per tubazioni DN 2" 1/2 e scavo sotto sedi stradali asfaltate (EURO ventisei/50)	ml.	26,50
<b>03.17.04</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di tubo eccedente i ml. 10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione. (EURO quindici/50)	ml.	15,50
<b>03.18.01</b>	<b>03.18 - ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE 3" PER CONTATORE DA DN 3"</b> 03.18 - ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE 3" PER CONTATORE DA DN 3"  <b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 3" PER CONTATORE DA DN 3" ,SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento a ...</b> ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 3" PER CONTATORE DA DN 3" ,SENZA INSTALLAZIONE DEL CONTATORE. Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 3" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 3" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: pezzi speciali in acciaio quali Te, bout, ecc. rivestiti e catramati a caldo, giunti adattabili di collegamento alla rete, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale e C.O. cuneo gommato DN 80 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta " P r e s a " del tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
03.18.02	<p>corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta "Attenzione Tubo Acquedotto" larghezza minina cm. 13, tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 80 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compresso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiante su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Nel compenso non è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.18.3. La fornitura del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco. (EURO duemila/00)</p> <p><b>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 3" PER CONTATORE DA DN 3" Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al ...</b></p> <p>ALLACCIAMENTO CON DERIVAZIONE DN 3" PER CONTATORE DA DN 3" Allacciamento a condotta di qualsiasi materiale fino al DN 175 mm, con derivazione DN 3" in Polietilene PN 16 AD, di lunghezza fino a ml 10 per contatore del DN 3" e comprendente demolizione di strutture e/o pavimentazioni, scavo con mezzo meccanico o a mano, eventuale uso di trivellazione, ritombamento con inerti come previsto da Capitolato, trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera dei seguenti materiali: pezzi speciali in acciaio quali Te, bout, ecc. rivestiti e catramati a caldo, giunti adattabili di collegamento alla rete, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale e C.O. cuneo gommato DN 80 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., asta di manovra in acciaio zincato e tubo protettore con attacco a vite o a baionetta, chiusino telescopico rialzabile a vite in ghisa con sovrastante scritta "Presa" del tipo Pont e Mousson, piastra di appoggio in C.A. 5 cm. di spessore e dimensioni cm. 25x25, raccordi per tubo in Polietilene PN 16 AD in ghisa verniciata con resina epossidica tipo "ISO HAWLE", tubazione in polietilene PN 16 AD conforme a capitolato e approvata dalla D.L., tubo protettore in PVC tipo pesante o Polietilene AD corrugato a doppia parete, nastro segnalatore con scritta "Attenzione Tubo Acquedotto" larghezza minina cm. 13, tubazione all'interno del pozzetto in tubo di acciaio zincato rivestito con fasce tipo DENSO, raccordi in ghisa malleabile zincata, saracinesca PN 10/16 in ghisa sferoidale con cuneo gommato DN 80 mm. rivestita con resine epossidiche ed approvata dalla D.L., e quant'altro necessario per dare il lavoro eseguito a regola d'arte. Sono incluse la sabbia, la ghiaia, lo stabilizzato con calce o cemento, incluso il rifacimento della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso per manto d'usura, dello spessore compresso non inferiore a cm. 7, compresi la scarificazione e l'asporto del materiale esuberante, la rullatura e cilindratura con rullo tandem da 6 a 8 tonn., la sistemazione del piano di posa, l'emulsione bituminosa ed ogni altro materiale o lavorazione per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. E' compresa nel prezzo la posa del pozzetto poggiante su strato drenante in ghiaia, la cui tipologia (materiale e dimensioni) verrà determinata di volta in volta dalla Direzione Lavori a seguito sopralluogo. Nel compenso è compresa l'installazione del contatore fornito dalla Società e la sua sigillatura. Nel caso vengano eseguiti allacciamenti di lunghezza superiore ai ml. 10 di base verrà corrisposta per i metri eccedenti il sovrapprezzo di cui all'art. 3.18.3. La fornitura</p>	cad	2.000,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	del pozzetto da parte della Società è a carico dell'utente e verrà conteggiata a parte in base al rispettivo prezzo di elenco.		
	<b>01 Con installazione di contatore combinato</b> Con installazione di contatore combinato (EURO duemilaottocentocinquanta/00)	cad	2.850,00
	<b>02 Con installazione di contatore combinato uso antincendio</b> Con installazione di contatore combinato uso antincendio (EURO tremiladuecentocinquanta/00)	cad	3.250,00
<b>03.18.03</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI SUPERIORI ALLA LUNGHEZZA BASE DI ml. 10 - Compenso per esecuzione di allacciamenti superiori a ml. 10, inclusi inerti, eventuali trivellazioni e tubo guaina, escluso il ripristino del manto d'asfalto.		
	<b>01 Per tubazioni DN 3" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate</b> Per tubazioni DN 3" e scavo sotto sedi stradali non asfaltate (EURO ventisette/00)	ml.	27,00
	<b>02 Per tubazioni DN 3" e scavo sotto sedi stradali asfaltate</b> Per tubazioni DN 3" e scavo sotto sedi stradali asfaltate (EURO ventinove/50)	ml.	29,50
<b>03.18.04</b>	<b>SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di ...</b> SOVRAPREZZO PER ALLACCIAMENTI CON ESECUZIONE DI TRIVELLAZIONE E/O PERFORAZIONE. Compenso per fornitura e posa ml. di tubo eccedente i ml. 10 di base compresi eventuali giunti, escluse opere di scavo già comprese nei compensi per la trivellazione. (EURO ventidue/50)	ml.	22,50
	<b>03.19 - COMPENSO PER INSTALLAZIONE CONTATORE E RELATIVA RACCORDERIA , COMPRESA LA VALVOLA DI RITEGNO SU ...</b> 03.19 - COMPENSO PER INSTALLAZIONE CONTATORE E RELATIVA RACCORDERIA , COMPRESA LA VALVOLA DI RITEGNO SU ALLACCIAMENTO PREDISPOSTO.		
<b>03.19.01</b>	<b>del Dn 1/2" con contatore a getto multiplo</b> del Dn 1/2" con contatore a getto multiplo (EURO centoquaranta/00)	cad	140,00
<b>03.19.02</b>	<b>del Dn 3/4" con contatore a getto multiplo</b> del Dn 3/4" con contatore a getto multiplo (EURO centocinquanta/00)	cad	150,00
<b>03.19.03</b>	<b>del Dn 1" con contatore a getto multiplo</b> del Dn 1" con contatore a getto multiplo (EURO centosessanta/00)	cad	160,00
<b>03.19.04</b>	<b>del Dn 1"1/4 con contatore a getto multiplo</b> del Dn 1"1/4 con contatore a getto multiplo (EURO centoottanta/00)	cad	180,00
<b>03.19.05</b>	<b>del Dn 1"1/2 con contatore a getto multiplo</b> del Dn 1"1/2 con contatore a getto multiplo (EURO duecentocinquanta/00)	cad	250,00
<b>03.19.06</b>	<b>del Dn 2" con contatore a getto multiplo</b> del Dn 2" con contatore a getto multiplo (EURO quattrocentoventi/00)	cad	420,00
<b>03.19.07</b>	<b>del Dn 2" con contatore combinato</b> del Dn 2" con contatore combinato (EURO ottocentottanta/00)	cad	870,00
<b>03.19.08</b>	<b>del Dn 2"1/2 con contatore combinato</b> del Dn 2"1/2 con contatore combinato (EURO milleduecento/00)	cad	1.200,00
<b>03.19.09</b>	<b>del Dn 3" con contatore combinato</b> del Dn 3" con contatore combinato (EURO milleduecentonovanta/00)	cad	1.290,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	<b>03.20 - COMPENSO PER INSTALLAZIONE CONTATORE AD USO CANTIERE SU ALLACCIAMENTO PREDISPOSTO</b>		
	03.20 - COMPENSO PER INSTALLAZIONE CONTATORE AD USO CANTIERE SU ALLACCIAMENTO PREDISPOSTO		
<b>03.20.01</b>	<b>del Dn 1/2"</b> del Dn 1/2" (EURO centodieci/00)	cad	110,00
<b>03.20.02</b>	<b>del Dn 3/4"</b> del Dn 3/4" (EURO centoquindici/00)	cad	115,00
<b>03.20.03</b>	<b>del Dn 1"</b> del Dn 1" (EURO centoventicinque/00)	cad	125,00
<b>03.20.04</b>	<b>del Dn 1"1/4</b> del Dn 1"1/4 (EURO centotrentacinque/00)	cad	135,00
<b>03.20.05</b>	<b>del Dn 1"1/2</b> del Dn 1"1/2 (EURO duecentoquindici/00)	cad	215,00
	<b>03.21 - RICERCA PERDITE OCCULTE</b>		
	03.21 - RICERCA PERDITE OCCULTE		
<b>03.21.01</b>	<b>Ricerca perdite occulte con l'uso del geofono</b> Ricerca perdite occulte con l'uso del geofono (EURO settanta/00)	ora	70,00
<b>03.21.02</b>	<b>Ricerca perdite occulte con l'uso di strumento "Correlatore"</b> Ricerca perdite occulte con l'uso di strumento "Correlatore" (EURO novanta/00)	ora	90,00
	<b>03.22 - LAVORO DI SOSTITUZIONE CONTATORE - Lavoro di sostituzione contatore a causa di rottura da parte dell'utente ...</b>		
	03.22 - LAVORO DI SOSTITUZIONE CONTATORE - Lavoro di sostituzione contatore a causa di rottura da parte dell'utente o per mancanza di protezione contro il gelo invernale dello stesso e degli impianti.		
<b>03.22.01</b>	<b>per contatore Dn 1/2" a getto multiplo</b> per contatore Dn 1/2" a getto multiplo (EURO sessanta/00)	cad	60,00
<b>03.22.02</b>	<b>per contatore Dn 3/4" a getto multiplo</b> per contatore Dn 3/4" a getto multiplo (EURO sessantacinque/00)	cad	65,00
<b>03.22.03</b>	<b>per contatore Dn 1" a getto multiplo</b> per contatore Dn 1" a getto multiplo (EURO ottantacinque/00)	cad	85,00
<b>03.22.04</b>	<b>per contatore Dn 1"1/4 a getto multiplo</b> per contatore Dn 1"1/4 a getto multiplo (EURO novantacinque/00)	cad	95,00
<b>03.22.05</b>	<b>per contatore Dn 1"1/2 a getto multiplo</b> per contatore Dn 1"1/2 a getto multiplo (EURO centosettanta/00)	cad	170,00
<b>03.22.06</b>	<b>per contatore Dn 2" a getto multiplo</b> per contatore Dn 2" a getto multiplo (EURO duecentotrenta/00)	cad	230,00
<b>03.22.07</b>	<b>per contatore Dn 2" del tipo "Combinato"</b> per contatore Dn 2" del tipo "Combinato" (EURO settecento/00)	cad	700,00
<b>03.22.08</b>	<b>per contatore Dn 2"1/2 del tipo "Combinato"</b> per contatore Dn 2"1/2 del tipo "Combinato" (EURO settecentosettanta/00)	cad	770,00
<b>03.22.09</b>	<b>per contatore Dn 3" del tipo "Combinato"</b>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	per contatore Dn 3" del tipo "Combinato" (EURO ottocento/00)	cad	800,00
<b>03.24.01</b>	<b>03.24 - LAVORO DI RISIGILLATURA VALVOLE AD USO ANTINCENDIO.-</b> 03.24 - LAVORO DI RISIGILLATURA VALVOLE AD USO ANTINCENDIO.- <b>per tutti i diametri</b> per tutti i diametri (EURO settanta/00)	cad	70,00
<b>03.25.01</b>	<b>03.25 - ESECUZIONE ALLACCIAMENTO TIPO FOGNATURA - Allacciamento di scarico privato di fognatura su tubo in ...</b> 03.25 - ESECUZIONE ALLACCIAMENTO TIPO FOGNATURA - Allacciamento di scarico privato di fognatura su tubo in fibrocemento o calcestruzzo, costituito da: scavo a mano o a macchina per la parte e profondità necessaria compreso il trasporto a rifiuto di tutto il materiale, le necessarie opere provvisorie per eventuale abbassamento della falda e armamento dello scavo per la sicurezza del personale; tubo montante di ispezione e lavaggio costruito con pezzi speciali in PVC rinfiacati con getto di cls, prolunga in cls 30 x 30 cm, chiusino in ghisa 30 x 30 cm, dato in opera e completo di innesto per l'utenza privata; fornitura e posa di tubo in PVC tipo UNI 1401-1 per il collegamento dell'allaccio al collettore principale fino a mt 6,0 di lunghezza; getto in cls dosato a 2,00 ql di cemento 325 per protezione a rinfianco del tubo in PVC, dei pezzi speciali, dei collegamenti e degli inserimenti; inserimento dell'allacciamento mediante foratura della condotta di linea in fibrocemento o CLS e collegamento su sella o mediante inserimento sulla cameretta predisposta e con pezzo speciale a te interno alla cameretta stessa e inserito all'estremità del tubo; tronchetto di tubo dalla colonna montante sino a raggiungere il limite della proprietà privata; l'eventuale disfacimento di marciapiede e successivo ripristino; rinterro con sostituzione del materiale scavato, formazione di cassonetto, della fondazione e della pavimentazione stradale incluso il tappeto d'usura; tutti i pezzi speciali, i lavori e gli oneri necessari per dare l'allacciamento finito e predisposto per il collegamento dello scarico privato . Per ogni scarico allacciato dei seguenti diametri:	cad	1.100,00
<b>03.25.02</b>	<b>per DE di 200 o 250 mm</b> per DE di 200 o 250 mm (EURO millecentocinquanta/00)	cad	1.150,00
<b>03.26.01</b>	<b>03.26 - Compenso per la costruzione di allacciamenti di lunghezza oltre i 6,00 mt comprendente: lo scavo a mano o a ...</b> 03.26 - Compenso per la costruzione di allacciamenti di lunghezza oltre i 6,00 mt comprendente: lo scavo a mano o a macchina per la parte e profondità necessaria compreso il trasporto a rifiuto di tutto il materiale, le necessarie opere provvisorie per eventuale abbassamento della falda e armamento dello scavo per la sicurezza del personale; la fornitura e posa della tubazione in PVC tipo UNI 1401-1 rinfiacato con getto in CLS dosato a 2,00 ql di cemento 325; il reinterro con sostituzione del materiale scavato; la formazione di cassonetto, della fondazione e della pavimentazione stradale incluso il tappeto d'usura; tutti i pezzi speciali, i lavori e gli oneri necessari per dare l'allacciamento finito.	cad	50,00
<b>03.26.02</b>	<b>per il DE di 200 o 250 mm</b> per il DE di 200 o 250 mm		

---

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO sessanta/00)	cad	60,00

---