

determinazione n. 779

data 20.08.2019

OGGETTO: IN0701RD99 – Lavori di realizzazione della nuova condotta "Torrates - Annone Veneto" tratto "Torrates – Villotta" - I stralcio funzionale: "ex stazione di Sesto al Reghena – Z.I. di Villotta" – CIG 7970223416 - CUP C97B13000560005.
Nomina della Commissione tecnica Giudicatrice.

IL DIRETTORE GENERALE

premesse che:

- L.T.A. S.p.A. è il gestore del servizio idrico integrato in 41 comuni facenti parte dell'Ambito Unico Regionale FVG, istituito ai sensi della L.R. FVG n. 5/2016;
- con deliberazione del C. di A. di Livenza Tagliamento S.p.A. nella seduta del 30.10.2018 è stato approvato il progetto definitivo/esecutivo relativo ai lavori in oggetto, redatto all'ing. Enrico Marin del Servizio Tecnico di LTA S.p.A.;
- detti interventi sono compresi nel programma degli interventi infrastrutturali previsti da Livenza Tagliamento Acque S.p.A. per il miglioramento idraulico nel territorio di riferimento;
- l'opera ha un valore complessivo di € 1.250.000,00 di cui € 1.076.014,00 per lavori, € 32.840,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta ed Euro 141.146,00 per somme a disposizione dell'Amministrazione;
- l'opera è finanziata con risorse proprie di LTA S.p.A. provenienti dalla tariffa;
- con precedente atto veniva nominato l'ing. Anese Guido Andrea, Responsabile Unico del Procedimento dei lavori in oggetto;

dato atto che:

- la gara viene svolta mediante procedura negoziata telematica secondo quanto previsto dagli artt. 58 e 75 del D. Lgs. 50/2016 mediante il portale Viveracqua Procurement <https://viveracquaprocurement.bravosolution.com> di Viveracqua Scarl della quale Livenza Tagliamento Acque S.p.A. è consorziata per appalti di importo inferiore alla soglia comunitaria, secondo le disposizioni applicabili nei settori speciali, ai sensi del combinato disposto dell'art. 36 comma 8 del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. ii. e del Regolamento per la disciplina dei contratti nei settori speciali di importo inferiore alla soglia comunitaria approvato dal CdA nella seduta del 15.02.2018 nonché del "Regolamento per l'istituzione e la gestione di un Albo Fornitori, contenente elenchi ufficiali di venditori di beni, prestatori di servizi ed esecutori di lavori" adottato da Viveracqua Scarl e condiviso, tra altri, anche da LTA S.p.A.;
- la procedura è svolta tra tutti gli operatori economici iscritti nell'Albo Fornitori di Viveracqua nelle categorie merceologiche "L0304 - OG6 classifica III e L0305 - OG6 classifica III bis";

- l'avvio della procedura per l'affidamento dei lavori in oggetto è stato autorizzato con propria precedente Determinazione di indizione di gara n. 666 del 18.07.2019 e conseguente lettera di invito/disciplinare di gara prot. 8218/19 del 18.07.2019 che prevedeva termine di presentazione delle istanze di ammissione le ore 12:00 del 12.08.2019;
 - in data 13.08.2019 si è svolta la prima seduta di gara per la verifica delle istanze di ammissione dei concorrenti che hanno presentato domanda entro il termine di scadenza come risulta dal verbale stilato nella medesima data dal Seggio di gara;
-
- ai sensi della medesima lettera di invito -disciplinare di gara il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi del comma 2 dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016 e che pertanto, risulta necessario nominare idonea Commissione tecnica giudicatrice, costituita da tre membri ai sensi dell'art. 216 c. 12 e 77 c. 3 D. Lgs. 50/2016 dedicata con riferimento alle offerte ammesse in gara all'apertura ed alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche;
 - come previsto all'art. 13.2 della lettera di invito – disciplinare di gara, la Commissione aprirà le buste in seduta riservata in quanto la gara svolta in modalità telematica, oltre a fornire certezza in ordine all'identità del concorrente nonché assicurare l'immodificabilità delle offerte, permette di tracciare qualsivoglia apertura dei file recanti i documenti di gara, garantendo così il rispetto dei principi di trasparenza ed imparzialità.

tenuto conto che il comma 13 dell'art. 77 del D. Lgs. n. 50 del 2016 e ss.mm.ii. esclude che la normativa di detto articolo si applichi agli Enti Aggiudicatori qual'è Livenza Tagliamento Acque S.p.A.;

viste le Linee guida ANAC n. 5, di attuazione del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Criteri di scelta dei commissari di gara e di iscrizione degli esperti nell'Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1190 del 16 novembre 2016 e tenuto presente comunque che le stesse sono vincolanti per le sole Amministrazioni Aggiudicatrici;

ritenuto quindi di nominare le persone di seguito elencate, per il ruolo affidato a ciascuna di esse:

- con riferimento alle offerte ammesse in gara, all'apertura ed alla valutazione delle buste tecniche ed economiche digitali, la seguente Commissione tecnica Giudicatrice:
- | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| - Ing. Marina Zorretto | Addetto Servizio Tecnico Ingegneria | Presidente |
| - Ing. Lucia Lirussi | Addetto Servizio Tecnico Ingegneria | Commissario |
| - Geom. Ermano Bortolussi | Addetto Divisione Acquedotto area Sud | Commissario |
| - Sig. Michele Ros | Addetto Ufficio Acquisti | Segretario verbalizzante |

dato atto che le persone oggetto di nomina, tenuto conto anche delle offerte pervenute, dichiarano che non sussistono, per nessuno di loro, le cause di astensione previste, per analogia dall'art. 77, commi 4, 5 e 6 del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. ii., nonché dell'articolo 35-bis del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 come introdotto dall'art. 1, comma 46, legge n. 190 del 2012, dell'articolo 51 del codice di procedura civile e dell'articolo 42 del D. Lgs. 50/2016;

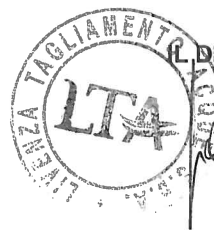
D E T E R M I N A

1. di nominare con riferimento alle offerte ammesse in gara, all'apertura ed alla valutazione delle buste tecniche ed economiche digitali, la seguente Commissione tecnica Giudicatrice con il ruolo a fianco di ciascun singolo componente:

2.	Ing. Marina Zorzetto	Addetto Servizio Tecnico Ingegneria	Presidente
3.	Ing. Lucia Lirussi	Addetto Servizio Tecnico Ingegneria	Commissario
4.	Geom. Ermano Bortolussi	Addetto Divisione Acquedotto area Sud	Commissario
5.	Sig. Michele Ros	Addetto Ufficio Acquisti	Segretario verbalizzante

6. di demandare al Responsabile Unico del Procedimento incaricato Ing. Guido Andrea Anese tutti gli atti conseguenti per ogni successivo adempimento di competenza fra i quali:

- ~~provvedere a dare regolare pubblicità al presente provvedimento, per il tramite dell'Ufficio Acquisti,~~ conformemente alle norme vigenti;
- eseguita e conclusa la fase dedicata alle operazioni di gara finalizzata all'ammissione o meno delle offerte in gara, convocare la prima seduta della commissione giudicatrice per l'espletamento delle operazioni inerenti l'apertura e la valutazione delle buste tecniche, prima, ed economiche dopo.



DIRETTORE GENERALE

Ing. Giancarlo De Carlo

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi

La sottoscritta Ing. Marina Zorzetto, nata a Sacile (PN) il 30.06.1976 ai fini dell'assunzione di incarico quale Presidente della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di realizzazione della nuova condotta "Torrato - Annone Veneto" tratto "Torrato - Villotta" - I stralcio funzionale: "ex stazione di Sesto al Reghena - Z.I. di Villotta" - CIG 7970223416 - CUP C97B13000560005 avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 666 del 18.07.2019,

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo Decreto in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dall'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi e in particolare:

1. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione);
2. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
3. di non aver concorso, in qualità di membro di commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
4. di non ricoprire e di non avere ricoperto, nel corso degli ultimi due anni, cariche di pubblico amministratore relativamente a contratti affidati dalle amministrazioni presso le quali ha prestato servizio;
5. di non svolgere e di non avere svolto altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo al contratto da stipulare in esito alla procedura succitata;

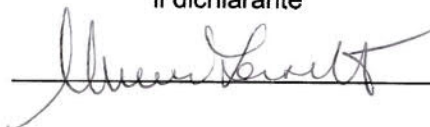
in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,

6. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
7. di non incorrere in una delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e smi, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 20.08.2019

Il dichiarante



Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Sede Legale:

Piazza della Repubblica, n. 1
30026 PORTOGRUARO (VE)
web: www.lta.it

Sede Amministrativa:

Via Leonardo Zannier, n. 9
30025 FOSSALTA DI PORTOGRUARO (VE)
tel 0421 789055 - fax 0421 780150
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

Viale Trieste, n. 11
30020 ANNONE VENETO (VE)
tel 0422 760020 - fax 0421 769974
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

Via San Giacomo, n. 9
33070 BRUGNERA (PN)
tel 0434 1680050 - fax 0434 624235
info@lta.it
info@pec.lta.it



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZORZETTO MARINA**
Sesso **F**
Indirizzo **c/o viale Trieste, 11
30020 ANNONE VENETO (VE)**
Telefono **0422760182**
E-mail **marina.zorzetto@lta.it**
Nazionalità **Italiana**
Luogo e Data di nascita **Sacile, 30/06/1976**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dicembre 2017 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Livenza Tagliamento Acque srl
Viale Trieste, 11 – ANNONE VENETO (VE) (Sede Operativa)**
- Tipo di azienda o settore **Gestore servizio idrico integrato**
- Tipo di impiego **Impiegato Servizio Tecnico Ingegneria – CCNL GAS ACQUA livello 8**
- Principali mansioni e responsabilità **Assistenza al RUP, progettazione, assistenza alla direzione lavori.**

- Date (da – a) **febbraio 2012 – dicembre 2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Sistema Ambiente srl (ora Livenza Tagliamento Acque srl)
Via San Giacomo, 9 – BRUGNERA (PN)**
- Tipo di azienda o settore **Gestore servizio idrico integrato**
- Tipo di impiego **Responsabile Ufficio Progettazione – CCNL GAS ACQUA livello 8**
- Principali mansioni e responsabilità **Assistente alla Direzione Lavori e al RUP.
Progettista e supervisore della progettazione esterna.
Aggiornamento cartografia reti acquedottistiche e fognarie.
Assistenza al responsabile per il SGI Qualità, Ambiente, Sicurezza.**

- Date (da – a) **settembre 2004 – giugno 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Zollet Ingegneria srl
Viale Stazione, 40 – 32035 SANTA GIUSTINA (BL)**
- Tipo di azienda o settore **Società di progettazione nel settore di infrastrutture e energia**
- Tipo di impiego **Collaborazione come libero professionista**
- Principali mansioni e responsabilità **Ha iniziato come progettista nel settore idraulica passando poi nel periodo dal 2005 al 2009 a rivestire il ruolo di referente del settore ambiente, svolgendo mansioni di programmazione e coordinamento nell'ambito degli studi di impatto ambientale prevalentemente nel settore idroelettrico e nei trasporti.
Dal 2009 ha rivestito il ruolo di responsabile di commessa nel settore trasporti.
Tra i progetti più importanti a cui ha collaborato si ricorda:
– 'Ampliamento dell'A4 alla terza corsia – Tratto Quarto d'Altino - San Donà' – Progetto Esecutivo opere minori – comm. 3TI Progetti. 2010 – Ruolo: Responsabile di progetto
– 'Adeguamento a sezione C2 della SS260 Picente – Lotto IV' – Progetto Preliminare e**

Definitivo – comm. Anas – Direzione Centrale Roma. 2009-2011 – Ruolo: Responsabile di progetto

- ‘Casello di Martellago-Scorzè e viabilità di collegamento’- Progetto Definitivo, Preliminare e Studio di Impatto Ambientale – comm. Passante di Mestre S.c.p.A.. 2008-2011- Ruolo: Responsabile di progetto;
- Studio di impatto ambientale ‘Impianto Idroelettrico di Busche’- comm. Enel – anno 2008 – prod.annua attesa 90 GWh - Ruolo: coordinatore operativo SIA;
- Studio di Impatto Ambientale ‘Impianto Idroelettrico di Vodo’ – comm. En&En – Enel - anno 2008 – prod. annua attesa 85 GWh - Ruolo: coordinatore operativo SIA;
- Service di consulenza al Responsabile Ambientale del Passante di Mestre nell’ambito del Monitoraggio Ambientale, per le componenti paesaggio, vegetazione e per la redazione di un volume divulgativo periodico - comm. Passante di Mestre S.c.p.A.. - 2007-2008 – Ruolo: coordinatore;
- Aggiornamento del Piano di Cantierizzazione del Passante di Mestre – comm. Passante di Mestre S.c.p.A. – 2006 – Ruolo: aspetti acustici;
- Acquedotto della Valle del Biois – Studio di Fattibilità, Progetto Preliminare e Progetto Definitivo- comm. BIM Gestione Servizi. – 2005-2009 – Ruolo: Progettista;
- Impianto Idroelettrico sul Torrente Cellina – Progetto definitivo – comm. EN&En-Comune di Barcis - 2005 -2006 – prod. annua attesa 19 MWh - Ruolo: coordinatore operativo SIA.

Ha inoltre coordinato e partecipato alla stesura degli Studi di Impatto Ambientale di oltre 20 impianti idroelettrici minori nel periodo 2005-2009.

Ha collaborato alla stesura di numerosi progetti come service ad imprese per la partecipazione a gare di appalto, appalti integrati o project financing.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

gennaio 2003 – agosto 2004

Veneto Acque S.p.A.

Via Torino, 180 - 30172 Mestre-Ve

Concessionario della Regione Veneto per la progettazione, realizzazione e gestione del Modello Strutturale degli Acquedotti del Veneto

Assunta con contratto di formazione come impiegato tecnico

Supervisione della progettazione, seguire le procedure autorizzative, predisporre la documentazione necessaria all’ affidamento di lavori e servizi relativamente ai seguenti lavori previsti nel Modello Strutturale degli Acquedotti della Regione Veneto:

- Progetto definitivo ‘Condotta di adduzione Gazzera –Villa Augusta’;
- Progetto definitivo ‘Condotta di adduzione primaria Chioggia-Cavanella-Caverzere’;
- Progetto preliminare e studio di impatto ambientale ‘Opere di captazione dalle falde sul Medio Brenta’.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

settembre 2001 - dicembre 2002

Università degli Studi di Padova

Dip. di Ing. Idraulica, Marittima, Ambientale e Geotecnica

Ricerca/applicazione modelli idrologici

Ha collaborato ai seguenti progetti:

- Sviluppo dello Studio idrologico del bacino di Padova Nord al fine di verificare l’insufficienza della rete drenante il bacino e valutare alcune possibili soluzioni – comm. Consorzio di Bonifica Bacchiglione Brenta
Responsabile del progetto: prof. Andrea Rinaldo.
- Analisi, elaborazione statistica e modellazione di dati pluviometrici.
Responsabile della ricerca: prof. Marco Marani

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Voto di laurea

Settembre 1995 - Luglio 2001

Laurea in **Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio**, indirizzo Ambiente – Università degli Studi di Padova

Tesi di laurea Modelli di precipitazione e cambiamenti di scala
Relatore: Prof. Marco Marani

Dottore in Ingegneria per l'ambiente e il territorio
103/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Voto di diploma

Settembre 1990- Luglio 1995

Liceo Scientifico 'M. Grigoletti' di Pordenone

Maturità scientifica

56/60

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

Gennaio 2002

Abilitazione all'esercizio della professione

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

- Lingua

Inglese					
Molto Buono (C1)					
Buono (B2)					
Buono (B2)					

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

giugno 2008

Cambridge First Certificate in English (livello B2 del Common European Framework of Reference for Languages).

PATENTE O PATENTI

Patente categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritta all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone da marzo 2003

DATA

Ottobre 2018

Presto il mio consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del Dlgs. n. 196/2003.

FIRMA

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi

La sottoscritta Ing. Lucia Lirussi, nata a San Donà di Piave (VE) il 23.04.1982 ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di realizzazione della nuova condotta "Torrates - Annone Veneto" tratto "Torrates - Villotta" - I stralcio funzionale: "ex stazione di Sesto al Reghena - Z.I. di Villotta" - CIG 7970223416 - CUP C97B13000560005 avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 666 del 18.07.2019,

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo Decreto in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dall'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi e in particolare:

1. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione);
2. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
3. di non aver concorso, in qualità di membro di commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
4. di non ricoprire e di non avere ricoperto, nel corso degli ultimi due anni, cariche di pubblico amministratore relativamente a contratti affidati dalle amministrazioni presso le quali ha prestato servizio;
5. di non svolgere e di non avere svolto altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo al contratto da stipulare in esito alla procedura succitata;

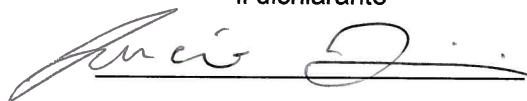
in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,

6. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
7. di non incorrere in una delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e smi, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 20.08.2019

Il dichiarante



Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Sede Legale:
Piazza della Repubblica, n. 1
30026 PORTOGRUARO (VE)
web: www.lta.it

Sede Amministrativa:
Via Leonardo Zannier, n. 9
30025 FOSSALTA DI PORTOGRUARO (VE)
tel 0421 789055 - fax 0421 780150
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:
Viale Trieste, n. 11
30020 ANNONE VENETO (VE)
tel 0422 760020 - fax 0421 769974
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:
Via San Giacomo, n. 9
33070 BRUGNERA (PN)
tel 0434 1680050 - fax 0434 624235
info@lta.it
info@pec.lta.it

CURRICULUM VITAE
ING. LUCIA LIRUSSI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LIRUSSI LUCIA
Indirizzo VIA DON LUIGI STURZO 26/12 – 30020 TORRE DI MOSTO (VE)
Telefono 0422 760139
Fax -
E-mail lucia.lirussi@lta.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 23.04.1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* Ottobre 2016 – oggi
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Livenza Tagliamento Acque S.p.A.** – Piazza della Repubblica, 1 – 30026 Portogruaro (VE)
- *Tipo di azienda o settore* Azienda gestore Servizio Idrico Integrato
- *Tipo di impiego* Impiegato tecnico
- *Principali mansioni e responsabilità* Assistenza alla progettazione, assistenza alla direzione lavori, assistenza al RUP

- *Date (da – a)* Giugno 2009 – Giugno 2016
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Ingegneria 2P & associati S.r.l.** – via G. dall'Armi 27/3 – San Donà di Piave (VE)
- *Tipo di azienda o settore* Società di ingegneria civile, idraulica e ambientale
- *Tipo di impiego* Collaboratrice su base annuale
- *Principali mansioni e responsabilità* Collaborazione alla progettazione, alla direzione lavori come direttore operativo, al coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (vedi allegato 1)

- *Date (da – a)* Giugno/Ottobre 2007
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Università degli studi di Udine**
- *Tipo di azienda o settore* Università pubblica
- *Tipo di impiego* Collaborazione 150 ore
- *Principali mansioni e responsabilità* Bibliotecaria presso la Biblioteca di Scienze degli Alimenti (Udine)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Date* Febbraio 2016
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* ENAIP Pordenone in collaborazione con Ordine degli architetti pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Pordenone, Ordine degli ingegneri della provincia di Pordenone, Collegio dei geometri e dei geometri laureati di Pordenone, Collegio periti industriali e periti industriali laureati della provincia di Pordenone, ANCE Pordenone
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Formazione per il coordinamento della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs 81/2008 e s.m.i. (allegato XIV)
 - *Qualifica conseguita* **Abilitazione come coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione (modulo 120 ore)**
-
- *Date (da – a)* 2014 - 2019
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Vari
 - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Corsi di formazione (vedi allegato 2)
 - *Qualifica conseguita* **Formazione permanente**
- *Date* 2010
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia
 - *Qualifica conseguita* **Iscrizione all'Ordine degli ingegneri della provincia di Venezia con n. 4180**
- *Date* 2009
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Udine, facoltà di ingegneria
 - *Qualifica conseguita* **Abilitazione alla professione di ingegnere**
- *Date (da – a)* 2006 - 2009
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Udine, facoltà di ingegneria
 - *Qualifica conseguita* **Laurea Specialistica in Ingegneria dell'ambiente e delle risorse, classe 38/S, (Nuovo Ordinamento). Punteggio 110/110 e lode; tesi: Simulazione numerica del comportamento di una vasca per la depurazione delle acque di prima pioggia; relatore Dott. Ing. Nicolini M., correlatori Prof. Ing. Goi D. e Dott. Ing. Zovatto L.**
- *Date (da – a)* 2002 - 2006
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Udine, facoltà di ingegneria
 - *Qualifica conseguita* **Laurea Triennale in Ingegneria dell'ambiente e delle risorse, classe 8, (Nuovo Ordinamento). Punteggio 108/110; tesi :Modello idrologico – idraulico dei bacini scolanti nel canale Banduzzi; relatore Dott. Ing. Nicolini M., correlatore Ing. Driutti S.**
- *Date (da – a)* 1996 - 2001
 - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Liceo Scientifico Statale G. Galilei, San Donà di Piave (VE)
 - *Qualifica conseguita* **Diploma di maturità scientifica. Punteggio 100/100.**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO
ELEMENTARE
ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Durante l'esperienza pregressa, acquisizione di una buona capacità di lavoro in gruppo con professionalità diverse legate all'ambito della progettazione (ingegneri, architetti, geometri, periti ...), capacità di interagire e rapportarsi con enti pubblici e non, capacità di interagire con aziende e rappresentanti nella formulazione di preventivi e nella scelta di macchine e materiali per la formulazione di offerte.
Durante tutte le esperienze lavorative acquisizione di semplicità nel rapportarsi con persone e clienti.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Durante l'esperienza lavorativa pregressa:
- acquisizione della capacità di organizzare e dirigere un team di professionisti e/o di professionalità come capo commessa nell'ambito della progettazione di opere civili e idrauliche (depuratori, acquedotti, fognature) come capo commessa e collaboratore a capo commessa;
- maturazione come Direttore Operativo in cantiere, nel confronto con le maestranze e i referenti;
- acquisizione della capacità di raffrontarsi sui temi della sicurezza in cantiere con professionisti e maestranze;
- acquisizione della capacità di organizzazione e redazione di gare per la progettazione di opere pubbliche.

Durante le attività di volontariato, acquisizione della capacità di dirigere e organizzare eventi di medio piccola entità.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Eccellente conoscenza del pacchetto **Office (Excel, Word, Power Point, Outlook)**. Buona conoscenza di **Internet Explorer, Mozilla e Chrome, AUTOCAD** (software per il disegno assistito), **EPA-SWMM** (software per la simulazione dei processi idraulici – idrologici nei comprensori di bonifica e fognatura), **EPANET** (software per la simulazione dei processi idraulici di condotte in pressione), **PRIMUS** (programma per la gestione della contabilità e la redazione di computi), **MANTUS** (programma per la redazione di piani di manutenzione), **STR Vision** (programma per la gestione della contabilità), **COMPENSUS** (programma per il calcolo delle parcelle).

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Capacità di adattamento alle situazioni e alle persone, interesse nella formazione personale e interesse ad acquisire nuove nozioni e capacità.

PATENTE O PATENTI

Patente B

PUBBLICAZIONI

"Depurazione delle acque di prima pioggia; alcuni aspetti riguardanti la progettazione e la verifica" - Quaderni Tecnici di Ingegneria vol. 3: Metodi ed esperienze progettuali nel settore della depurazione delle acque" a cura di Daniele Goi e Gabriele Indovina – Centro Internazionale Scienze Meccaniche Università di Udine – anno 2010

ALLEGATI

ALLEGATO 1: PRINCIPALI LAVORI SEGUITI;

ALLEGATO 2: CORSI DI FORMAZIONE SEGUITI NELL'AMBITO DELLA FORMAZIONE
PERMANENTE

Acconsento al trattamento dei miei dati personali, in accordo con il D.Lgs. 196/03.

Annone Veneto, 20 Agosto 2019

Ing. Lirussi Lucia

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lucia Lirussi', written in a cursive style. The signature is positioned to the right of the typed name 'Ing. Lirussi Lucia'.

ALLEGATO 1: Principali lavori seguiti

Collaborazione ai seguenti progetti:

Progettazione	
Titolo/descrizione	<i>Riqualifica del depuratore comunale di San Stino di Livenza – potenziamento dell'esistente depuratore da 8'600 AE a 10'000 AE con adeguamento dello scarico alla modifica dei limiti normativi</i>
Settore	Depurazione
Compito	Redazione progetto definitivo ed esecutivo
Committente	Ex Acque Basso Livenza ora LTA S.p.A.
Settore	Depurazione
Titolo/descrizione	<i>Adeguamento impianto di depurazione di Conegliano al d.lgs. 152/06 - 1° e 2° stralcio – adeguamento di alcuni comparti dell'esistente impianto di depurazione alle nuove imposizioni del D.Lgs 152/06</i>
Compito	Service tecnico per la redazione del progetto definitivo ed esecutivo e per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
Settore	Depurazione
Committente	Ex Servizi Idrici Sinistra Piave S.r.l. ora Piave Servizi
Titolo/descrizione	<i>Nuovo sistema di depurazione di Silea (TV) – realizzazione di un nuovo impianto di depurazione da 12'000 AE</i>
Settore	Depurazione
Compito	Redazione progetto preliminare
Committente	Ex Sile – Piave S.p.A. Attuale Piave Servizi
Titolo/descrizione	<i>Ampliamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione di Asolo a servizio dei comuni di Asolo e Maser – potenziamento dell'esistente depuratore di Asolo (VI) da 5'000 a 12'000 AE</i>
Settore	Depurazione
Compito	Redazione progetto definitivo
Committente	Alto Trevigiano Servizi
Titolo/descrizione	<i>Adeguamento del depuratore con linee di trattamento aggiuntive nel comune di Campobello di Mazara – adeguamento dell'esistente depuratore comunale con l'aggiunta di due linee di trattamento per i reflui provenienti dal nuovo sistema di collettamento a servizio delle località balneari del comune.</i>
Settore	Depurazione
Compito	Redazione progetto definitivo
Committente	Comune di Campobello di Mazara
Titolo/descrizione	<i>Progetto generale del sistema acquedottistico consortile, studio della rete gestita dal committente, individuazione delle criticità e degli interventi di progetto, modellazione della rete, stima economica delle opere</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Coordinazione tra gli studi impegnati nella progettazione e progettazione di parte degli interventi
Committente	ETRA S.p.A.
Titolo/descrizione	<i>Potenziamento condotta idrica adduttrice Casale sul Sile-Marcon – progettazione esecutiva della nuova adduttrice di acquedotto tra Casale sul Sile (TV), Mogliano Veneto (TV) e Marcon (VE)</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Redazione progettazione esecutiva e redazione PSC
Committente	Ex Sile – Piave S.p.A. Attuale Piave Servizi

Titolo/descrizione	<i>Estensione rete consortile serbatoio Col di Grado - pozzi Boscaglie - pozzi Torresin nei comuni di Bassano del Grappa, Nove e Marostica – progettazione di una nuova adduttrice di acquedotto nei comuni di Bassano del Grappa (VI), Marostica (VI) e Nove (VI)</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Redazione progettazione preliminare e definitiva
Committente	ETRA S.p.A.
Titolo/descrizione	<i>Ampliamento della rete fognaria in comune di Marcon 5° Stralcio – Verifica della rete fognaria e progettazione di interventi di risanamento</i>
Settore	Fognatura
Compito	Redazione progetto definitivo
Committente	Ex Sile – Piave S.p.A. Attuale Piave Servizi
Titolo/descrizione	<i>Opere Complementari al collegamento fognario e realizzazione di percorso ciclo pedonale protetto in comune di Casale sul Sile (tratto tra la frazione di Lughignano e Casale Capoluogo) – progettazione di interventi puntuali di adeguamento del sistema fognario in comune di Casale sul Sile a completamento del nuovo tratto fognario posato nell'ambito del progetto principale a risoluzione di locali malfunzionamenti e allagamenti</i>
Settore	Fognatura
Compito	Redazione progettazione esecutiva
Committente	Ex Sile – Piave S.p.A. Attuale Piave Servizi
Titolo/descrizione	<i>Intervento immediato "D" relativo alla riqualifica del sistema di drenaggio urbano a servizio della Città di Grado – progettazione di collettori fognari e impianto di sollevamento per la risoluzione dei problemi in via dei Provveditori a Grado (GO)</i>
Settore	Fognatura
Compito	Redazione di progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, Coordinamento per la sicurezza
Committente	Irisacqua S.r.l.
Titolo/descrizione	<i>Interventi di riqualificazione del sistema fognario e depurativo del Comune di Azzano Decimo – Analisi del sistema fognario misto e del comparto depurativo in comune di Azzano Decimo (PN)</i>
Settore	Fognatura e depurazione
Compito	Redazione studio di fattibilità
Committente	Livenza Tagliamento Acque S.p.A.
Titolo/descrizione	Service tecnico nella redazione di <i>Piani delle Acque</i> vari comuni
Settore	Bonifica
Compito	Redazione piani
Committente	Consorzi di bonifica Bacchiglione e Acque Risorgive
Titolo/descrizione	Redazione compatibilità idrauliche
Settore	Bonifica
Compito	Redazione compatibilità
Committente	Privati
Titolo/descrizione	<i>Opere di manutenzione dell'acquedotto in via Stazione, comune di San Stino di Livenza – sostituzione dell'esistente linea distributrice di acquedotto</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Redazione progettazione definitiva ed esecutiva
Committente	Livenza Tagliamento Acque – progettazione interna
Titolo/descrizione	<i>Manutenzione straordinaria rete distributrice in comune di San Stino di Livenza, loc. La Salute – sostituzione dell'esistente linea distributrice di acquedotto</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Redazione progettazione definitiva ed esecutiva
Committente	Livenza Tagliamento Acque S.p.A. – progettazione interna

Titolo/descrizione	Accordo Quadro per lavori di estensione e/o sostituzione reti acquedotto e fognatura, predisposizione lavori tipo sul territorio di LTA S.p.A. in ambito acquedottistico non identificati a priori
Settore	Acquedotto
Compito	Redazione progetto esecutivo
Committente	Livenza Tagliamento Acque S.p.A. – progettazione interna
Settore sicurezza	
<i>Redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento per i progetti esecutivi seguiti e per altri progetti tra i quali progetti di realizzazione centrali idroelettriche (lavori pubblici e privati), progetti di realizzazione di argini e sistemazioni fluviali, acquedotti, fognature e depuratori.</i>	
Direzione Lavori	
Titolo/descrizione	<i>Potenziamento condotta idrica adduttrice Casale sul Sile-Marcon - Lotto I e II – realizzazione della condotta adduttrice DN 400 mm tra i comuni di Casale sul Sile, Mogliano e Marcon, posa con scavo a cielo aperto e microtunneling</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Direzione operativa e assistenza al CSE
Committente	Ex Sile – Piave S.p.A. Attuale Piave Servizi
Titolo/descrizione	<i>Intervento immediato "D" relativo alla riqualifica del sistema di drenaggio urbano a servizio della Città di Grado – posa di nuove condotte fognarie DN 800 – 1000, realizzazione impianto di sollevamento</i>
Settore	Fognatura
Compito	Direzione operativa e assistenza al CSE
Committente	Irisacqua S.r.l.
Titolo/descrizione	<i>Opere di manutenzione dell'acquedotto in via Stazione, comune di San Stino di Livenza – sostituzione dell'esistente linea distributrice di acquedotto</i>
Settore	Acquedotto
Compito	Direttore operativo
Committente	Livenza Tagliamento Acque – progettazione interna
Assistenza al RUP presso LTA	
Titolo/descrizione	<i>Realizzazione della fognatura nera in via Levada in comune di sesto al Reghena (opere principali e complementari) – posa nuova fognatura nera con impianto di sollevamento e rifacimento rete acquedotto</i>
Settore	Acquedotto e fognatura
Titolo/descrizione	<i>Completamento ed adeguamento della rete fognaria in comune di Casarsa della Delizia (PN) – opere principali e complementari – posa nuova fognatura nera e realizzazione impianti di sollevamento</i>
Settore	Fognatura – in corso
Titolo/descrizione	<i>Riqualificazione del sistema fognario e depurativo del comune di Azzano Decimo. Adeguamento sfioratori rete fognaria. Potenziamento impianto di depurazione. - Rifacimento della fognatura mista e potenziamento impianto di depurazione esistente</i>
Settore	Fognatura e depurazione – in corso
Titolo/descrizione	<i>Lavori di adeguamento della rete fognaria con eliminazione dei piccoli impianti di depurazione e rifacimento della rete acquedottistica in comune di Portogruaro - Zona via Palazzine e laterali. - Estensione rete fognaria nera e rifacimento rete acquedottistica</i>
Settore	Fognatura e acquedotto – in corso
Titolo/descrizione	<i>Collegamento delle reti fognarie di Rauscedo e Domanins alla rete di Valvasone Arzene con creazione di un nuovo manufatto di sfioro e pretrattamento sul collettore "ex cises" – Estensione rete fognatura nera</i>

Settore	Fognatura – in corso
Titolo/descrizione	<i>Ampliamento Autostrada A4 con la terza corsia. II^ lotto: tratto San Donà di Piave svincolo Alvisopoli. Risoluzione interferenza AAA009EE – rifacimento attraversamento adduttrice acquedottistica mediante microtunnelling</i>
Settore	Acquedotto – in corso
Titolo/descrizione	<i>Ampliamento Autostrada A4 con la terza corsia. II^ lotto: tratto San Donà di Piave svincolo Alvisopoli. Risoluzione interferenze AAA048 - AAA009NN - AAA009DD e PA054 – rifacimento attraversamenti acquedottistici con tecnica teleguidata</i>
Settore	Acquedotto - in corso
Titolo/descrizione	<i>Collegamento a impianto di depurazione centralizzato della rete di fognatura nera dell'area "PIP NOIARI" e zone limitrofe dei comuni di Portogruaro e Concordia Sagittaria – ampliamento rete fognaria nera</i>
Settore	Fognatura – in corso
Titolo/descrizione	<i>Ampliamento della rete fognaria del comune di Fiume Veneto – nuove reti in quartiere primo maggio e vie varie – ampliamento rete fognaria nera</i>
Settore	Fognatura – in corso

ALLEGATO 2: Corsi di formazione seguiti nell'ambito della formazione permanente

- Depurazione Acque, Sistemi avanzati di controllo, trattamento e stoccaggio – Prominent – 29.05.2013.
- Pavimentazioni in conglomerato bituminoso, innovazioni e caratterizzazioni dei prodotti – Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia – dal 06.05.2014 al 03.06.2014;
- Varianti in corso d'opera e perizie suppletive e di variante - Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia – dal 24.02.2015 al 27.02.2015;
- Calcolo delle reti aerauliche in termotecnica - Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia – 26.06.2015;
- Formazione sulle Terre e Rocce da Scavo - Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia – 20.07.2015;
- Formazione per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori – ENAIP Pordenone – 120 ore tra Ottobre 2015 – Febbraio 2016;
- Controllo degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane - Ordine degli ingegneri della Provincia di Venezia – dal 18.05.2016 al 08.06.2016;
- Il codice degli appalti pubblici dopo il "correttivo" – ANCE Venezia – 8/06/2017;
- Convegno trattamento delle acque reflue e di prima pioggia – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 29/06/2017;
- Terre e rocce da scavo - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 22/11/2017;
- I cantieri stradali - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 05/12/2017;
- Documentazione tecnica del cantiere - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 12/12/2017;
- Il nuovo D.Lgs 50/2016 e s.m.i.: la fase di gara e le modalità di affidamento e la gestione della fase esecutiva dei contratti pubblici - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 05 e 19/03/2018;
- Seminario "Progettare la sicurezza nei luoghi di lavoro, percorsi formativi, sistemi di gestione e case studies" – INAIL e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – 28/09/2018;
- Corso di aggiornamento per CSE/CSP, RSPP e ASP – Ordine degli ingegneri della provincia di Venezia – 28/11/2018 – 3/12/2018;
- Seminario di formazione ed aggiornamento professionale "Macro indicatori di qualità tecnica: buone pratiche, opportunità di ricerca e sviluppo" – Ordine degli ingegneri della provincia di Treviso – 28/02/2019;
- Il nuovo ruolo del RUP nei contratti pubblici – Confindustria area metropolitana di Venezia e Rovigo – 18/06/2019;

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi

Il sottoscritto Geom. Ermano Bortolussi, nato a San Vito al Tagliamento (PN) il 07.07.1965 ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di realizzazione della nuova condotta "Torrates - Annone Veneto" tratto "Torrates - Villotta" - I stralcio funzionale: "ex stazione di Sesto al Reghena - Z.I. di Villotta" - CIG 7970223416 - CUP C97B13000560005 avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 666 del 18.07.2019,

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo Decreto in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dall'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e smi e in particolare:

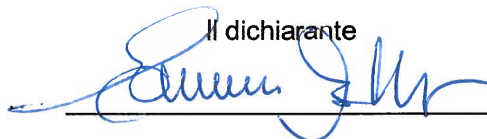
1. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione);
2. di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
3. di non aver concorso, in qualità di membro di commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
4. di non ricoprire e di non avere ricoperto, nel corso degli ultimi due anni, cariche di pubblico amministratore relativamente a contratti affidati dalle amministrazioni presso le quali ha prestato servizio;
5. di non svolgere e di non avere svolto altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo al contratto da stipulare in esito alla procedura succitata;

in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,

6. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
7. di non incorrere in una delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e smi, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 20.08.2019

Il dichiarante


Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Sede Legale:
Piazza della Repubblica, n. 1
30026 PORTOGRUARO (VE)
web: www.lta.it

Sede Amministrativa:
Via Leonardo Zannier, n. 9
30025 FOSSALTA DI PORTOGRUARO (VE)
tel 0421 789055 - fax 0421 780150
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:
Viale Trieste, n. 11
30020 ANNONE VENETO (VE)
tel 0422 760020 - fax 0421 769974
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:
Via San Giacomo, n. 9
33070 BRUGNERA (PN)
tel 0434 1680050 - fax 0434 624235
info@lta.it
info@pec.lta.it

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME ERMANO BORTOLUSSI

INDIRIZZO Via A. Pellegrini, 15 - 30026 Portogruaro (VE)

LUOGO E DATA DI NASCITA San Vito al Tagliamento (PN) 07/07/1965

NAZIONALITA' Italiana

EMAIL ermano.bortolussi@alice.it

TELEFONO 347/9838155 - 0421/274295

PATENTE DI GUIDA A e B

ESPERIENZE LAVORATIVE

DATE dal 15/4/1996 ad oggi

AZIENDA Livenza Tagliamento Acque Spa, Piazza della Repubblica, 1 -
30026 PORTOGRUARO

TIPO DI AZIENDA E SETTORE Gestore del Servizio Idrico integrato di Ambito

TIPO DI IMPIEGO Assistente Tecnico 7° liv

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' Assistente Tecnico gestione, manutenzione, estensione e nuovi allacciamenti della rete acquedotto; Tecnico del Servizio di Reperibilità notturna e festiva; Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza; Componente della squadra di Primo soccorso e Antincendio aziendale.

DATE dal 02/07/1992 al 14/04/1996

AZIENDA Anese Gino Sas - Concordia Sagittaria (VE)

TIPO DI AZIENDA E SETTORE Impresa Edile nel settore delle opere pubbliche, infrastrutture

TIPO DI IMPIEGO Impiegato tecnico 5° liv

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' Geometra di cantiere; Direttore Tecnico SOA

DATE dal 02/07/1987 al 01/07/1992

AZIENDA Anese Scavi Srl - Latisana (UD)

TIPO DI AZIENDA E SETTORE Impresa Edile nel settore delle opere pubbliche, infrastrutture

TIPO DI IMPIEGO Impiegato tecnico 5° liv

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' Geometra di cantiere.

DATE dal 01/01/86 al 02/07/87

AZIENDA Studio Tecnico Geom. Giovanni Dal Moro e Studio Tecnico
Geom. Giampaolo Nicodemo di Portogruaro

TIPO DI AZIENDA E SETTORE Studi tecnici edilizi

TIPO DI IMPIEGO Praticantato

PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA' Assistente praticante, pratiche edilizie in genere.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DATA 1984

TIPOLOGIA Diploma di Geometra 42/60

ISTITUTO Istituto "Scarpa" di S.Donà di Piave (VE)

DATA 1991

TIPOLOGIA Licenza di Fochino all'uso di esplosivi in cava con accensione a fuoco ed elettrica

ISTITUTO Prefettura di Udine

DATA 2002

TIPOLOGIA Attestato di abilitazione per l'esercizio delle attività di rimozione e bonifica di materiali contenenti amianto - livello gestionale

ISTITUTO Regione Veneto

DATA 2008

TIPOLOGIA Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

DATA 2009

TIPOLOGIA Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

CONOSCENZE INFORMATICHE

Conoscenza ed utilizzo dei sistemi operativi di Windows e del pacchetto Office;

Conoscenza ed utilizzo di Internet, Email e relative applicazioni:

Conoscenza ed utilizzo dei software per disegno tecnico Autocad ed Extracad;

Conoscenza ed utilizzo del software di contabilità di cantiere STR Vision

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Francese scolastico

ALTRE COMPETENZE

Allenatore di Pallavolo 2° GRADO 3° LIV. GIOV.

Portogruaro, 01/01/2019

Firma

