

**determinazione n. 339**

**data 07.06.2021**

**OGGETTO:** Gara a procedura aperta per l'affidamento del accordo quadro per servizio di pulizia ed espurgo di impianti di depurazione e reti fognarie nel territorio gestito da Livenza Tagliamento Acque S.p.A..  
Lotto 1 Depurazione CIG 8717725E3D - Lotto 2 Reti CIG 8717727FE3  
**Nomina del Seggio e della Commissione di gara.**

#### IL DIRETTORE GENERALE

**premesse che:**

L.T.A. S.p.A. è il gestore del servizio idrico integrato in 42 comuni facenti parte dell'Ambito Unico Regionale FVG, istituito ai sensi della L.R. FVG n. 5/2016;

ravvisato che come ogni altra Società che gestisce il ciclo idrico integrato delle acque è necessario provvedere alla manutenzione anche mediante pulizia delle reti fognarie, fosse Imhoff, stazioni di sollevamento ed impianti di depurazione nel territorio gestito non solo con proprie maestranze ma anche mediante l'esternalizzazione di tali servizi e in conseguenza di ciò è stato quindi dato mandato al competente Settore Depurazione della Società della redazione degli elaborati progettuali e di gara relativi al servizio di che trattasi;

dato atto che per il presente procedimento il responsabile del Procedimento è il Per Ind. Maximiliano Panigutti;

visti il Capitolato Speciale d'Appalto con relativi allegati e lo schema di disciplinare di gara inerenti il servizio di pulizia ed espurgo di impianti di depurazione reti fognarie nel territorio gestito da Livenza Tagliamento Acque S.p.A. Lotto 1 Depurazione CIG 8717725E3D - Lotto 2 Reti CIG 8717727FE3 redatti nel marzo 2021 e comportanti una spesa complessiva come di seguito riportato:

	<i>Importo contrattuale (un anno)</i>	<i>Eventuale incremento servizio di cui all'art. 106 c. 1 lett. e del D. Lgs. 50/2016</i>	<i>Importo totale compreso eventuale incremento. (un anno)</i>	<i>Importo con opzione rinnovo compreso eventuale incremento (due anni)</i>	<i>Eventuale proroga di cui all'art. 106 c. 11 del D. Lgs. 50/2016</i>	<i>Importo totale</i>
<b>Lotto 1</b>	€ 380.559,75	€ 76.111,95	€ 456.671,70	€ 913.343,40		
Lotto 1 sicurezza	€ 9.748,23	€ 1.949,65	€ 11.697,88	€ 23.395,75		
Lotto 1 tot	€ 390.307,98	€ 78.061,60	€ 468.369,58	€ 936.739,15	€ 234.184,79	€ 1.170.923,94
<b>Lotto 2</b>	€ 346.825,00	€ 69.365,00	€ 416.190,00	€ 832.380,00		
Lotto 2 sicurezza	€ 16.875,75	€ 3.375,15	€ 20.250,90	€ 40.501,80		
Lotto 2 tot	€ 363.700,75	€ 72.740,15	€ 436.440,90	€ 872.881,80	€ 218.220,45	€ 1.091.102,25
<b>TOTALE Lotto 1 + lotto 2</b>	<b>€ 754.008,73</b>	<b>€ 150.801,75</b>	<b>€ 904.810,48</b>	<b>€ 1.809.620,95</b>		<b>€ 2.262.026,19</b>

la spesa complessiva di € 2.262.026,19 è stata autorizzata, ai sensi dello statuto Societario e delle specifiche deleghe di funzione, dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30.03.2021;

**dato atto che:**

- la gara viene svolta mediante procedura aperta per appalti di importo superiore alla soglia comunitaria, secondo le disposizioni applicabili nei settori speciali, ai sensi del combinato disposto degli artt. 114 – 122 – 123 - 60 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i. oltre alle parti applicabili e richiamate dal D. Lgs. 50/2016 s.m.i. con osservanza del D.P.R. 207/2010 per le parti in vigore ove richiamato e del Regolamento Aziendale per la disciplina dei contratti nei settori speciali di importo inferiore alla soglia comunitaria approvato dal CdA nella seduta del 15.02.2018;
- l'avvio della procedura per l'affidamento del servizio in oggetto è stato autorizzato con propria precedente Determinazione di indizione di gara n. 277 del 06.05.2021 e conseguente pubblicazione rispettivamente di:
  - Bando sulla G.U.C.E. al n. 2021/S 091-236029;
  - Estratto del bando di gara sulla G.U.R.I. 5° Serie Speciale, n. 54 del 12.05.2021;
  - Bando sul Sito Ministeriale [www.serviziocontrattipubblici.it](http://www.serviziocontrattipubblici.it);
  - Bando e Disciplinare sul profilo del committente (<https://www.lta.it/bandi-di-gara-pubblicazioni>);
  - Bando e Disciplinare sul portale <https://viveracquaprocedurement.bravosolution.com>;
  - Estratto del bando su due quotidiani nazionali e due quotidiani locali;
- il termine di presentazione delle offerte è stato fissato alle ore 12:00 del 07.06.2021;
- ai sensi del Disciplinare di gara il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, secondo gli elementi di valutazione e i relativi punteggi massimi e che pertanto, risulta necessario nominare idonea Commissione di gara, costituita da tre membri ai sensi dell'art. 216 c. 12 e 77 c. 3 D. Lgs. 50/2016 dedicata all'apertura e valutazione delle buste digitali tecniche ed economiche;
- come previsto all'art. 13.2 della lettera di invito – disciplinare di gara, il Seggio di gara e la Commissione apriranno 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:

- la costituzione del Seggio di gara, dedicato all'apertura delle offerte digitali regolarmente pervenute, nonché all'apertura ed alla valutazione delle buste di qualifica:

- Maximiliano Panigutti	Responsabile Servizio Depurazione	Presidente
- Amerigo Gobbato	Responsabile Ufficio Acquisti	Testimone
- Paola Catto	Addetta Ufficio Acquisti	Testimone con funzioni segretario verbalizzante
- la costituzione della Commissione tecnica Giudicatrice dedicata, con riferimento alle offerte ammesse in gara, all'apertura ed alla valutazione delle buste digitali tecniche ed economiche:

- Ing. Luciano Fregonese	Tecnico Servizio Depurazione	Presidente
- Ing. Enrico Benedet	Responsabile Divisione Fognatura	Commissario

- Ing. Mauro Zambon	Responsabile Ufficio Logistica	Commissario
- Dott.ssa Paola Catto	Addetta 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 le persone, con a fianco di ciascuna indicato il ruolo affidato, di seguito descritte per:
  - la costituzione del Seggio di gara dedicato all'apertura delle offerte regolarmente pervenute, nonché all'apertura ed alla valutazione delle buste digitali di qualifica:
 

- Maximiliano Panigutti	Responsabile Servizio Depurazione	Presidente
- Amerigo Gobbato	Responsabile Ufficio Acquisti	Testimone
- Paola Catto	Addetta Ufficio Acquisti	Testimone con funzioni segretario verbalizzante
  - la costituzione della Commissione tecnica Giudicatrice dedicata, con riferimento alle offerte ammesse in gara, all'apertura ed alla valutazione delle buste tecniche ed economiche, la seguente Commissione tecnica Giudicatrice:
 

- Ing. Luciano Fregonese	Tecnico Servizio Depurazione	Presidente
- Ing. Enrico Benedet	Responsabile Divisione Fognatura	Commissario
- Ing. Mauro Zambon	Responsabile Ufficio Logistica	Commissario
- Dott.ssa Paola Catto	Addetta Ufficio Acquisti	Segretario verbalizzante
2. di provvedere agli atti conseguenti per ogni successivo adempimento di competenza fra i quali:
  - dare regolare pubblicità al presente provvedimento, per il tramite dell'Ufficio Acquisiti, conformemente alle norme vigenti;
  - convocare il Seggio di gara per l'apertura della seduta di gara dedicata alla fase di apertura e valutazione della busta di qualifica;
  - 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 digitali, prima, ed economiche dopo.

### IL DIRETTORE GENERALE

Ing. Giancarlo De Carlo

*(documento sottoscritto digitalmente ai sensi del D. Lgs. n.82/2005 e s.m.i.)*

Firmato digitalmente da  
**GIANCARLO DE CARLO**  
 CN = DE CARLO GIANCARLO  
 C = IT

**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 Ing. Luciano Fregonese, ai fini dell'assunzione di incarico quale Presidente della Commissione di gara nell'ambito della procedura aperta per l'affidamento del accordo quadro per servizio di pulizia ed espurgo di impianti di depurazione e reti fognarie nel territorio gestito da Livenza Tagliamento Acque S.p.A.- Lotto 1 Depurazione CIG 8717725E3D - Lotto 2 Reti CIG 8717727FE3, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 277 del 06.05.2021,

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 e dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione e reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
2. 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;
3. 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;
4. 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,

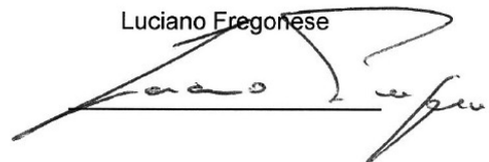
5. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
6. di non incorrere in una delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico.

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.

In fede,

Lì 07.06.2021

Il dichiarante  
Luciano Fregonese



**Livenza Tagliamento Acque S.p.A.**

**Sede Legale:**  
Piazza della Repubblica, n. 1  
30026 PORTOGRUARO (VE)  
web: [www.lta.it](http://www.lta.it)

**Sede Amministrativa:**  
Via Cornia, n. 1  
33079 SESTO AL REGHENA (PN)  
tel 0434 1854700  
[info@lta.it](mailto:info@lta.it)  
[info@pec.lta.it](mailto:info@pec.lta.it)

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

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

**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Luciano Fregonese
Indirizzo	
Telefono	
Codice fiscale	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29.03.1977

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01 giugno 2002 – 31 gennaio 2003**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Accadueo impianti S.r.l. – via della Madonnina, 8 Montebelluna (TV)
- Tipo di azienda o settore Progettazione e realizzazione impianti di trattamento acque primarie e reflue
  - Tipo di impiego Stage svolto durante lo sviluppo della tesi di laurea
- Principali mansioni e responsabilità *[omissis]*
  
- Date (da – a) **01 febbraio 2003 – 31 gennaio 2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Accadueo impianti S.r.l. – via della Madonnina, 8 Montebelluna (TV)
- Tipo di azienda o settore Progettazione e realizzazione impianti di trattamento acque primarie e reflue
  - Tipo di impiego Tecnico impiantista / processista
- Principali mansioni e responsabilità *[omissis]*
  
- Date (da – a) **01 febbraio 2006 – 30 settembre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pordenone, Servizio sistema idrico aree verdi e parchi, Unità operativa sistema idrico – corso Vittorio Emanuele II, 64 - 33170 Pordenone (PN)
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
  - Tipo di impiego Funzionario tecnico Categoria D – Posizione D1  
- a tempo determinato da febbraio 2006 a novembre 2007;  
- a tempo indeterminato da dicembre 2007 ad oggi (a seguito superamento concorso)
- Principali mansioni e responsabilità *[omissis]*
  
- Date (da – a) **01 ottobre 2009 – oggi (in aspettativa dal 16 agosto 2014 al 31 dicembre 2017)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sistema Ambiente S.r.l. – via San Giacomo, 9 Brugnera (PN)  
Livenza Tagliamento Acque S.p.A. – viale Trieste, 11 Annone Veneto (VE) dal 16 dicembre 2017 (a seguito di fusione per incorporazione di Sistema Ambiente S.r.l. in Livenza Tagliamento Acque S.p.A.)
- Tipo di azienda o settore Gestione del servizio idrico integrato di comuni della Provincia di Pordenone – A.T.O. “Friuli Occidentale” e A.T.O. interregionale “Lemene”
  - Tipo di impiego Progettista, Direttore dei Lavori – Coordinatore area tecnica – Responsabile Divisione Depurazione
- Principali mansioni e responsabilità *[omissis]*
  
- Date (da – a) **25 maggio 2014 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Valdobbiadene – piazza G. Marconi, 1 Valdobbiadene (TV)
- Tipo di impiego Sindaco
  
- Date (da – a) **12 febbraio 2015 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio BIM Piave di Treviso – via Verizzo, 1030 Pieve di Soligo (TV)
- Tipo di impiego Presidente
  
- Date (da – a) **aprile 2016 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Strada del Prosecco e Vini dei Colli Conegliano Valdobbiadene – via Roma, 7 Solighetto di Pieve di Soligo (TV)
- Tipo di impiego Consigliere

- Date (da – a) **settembre 2016 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Altamarca – via Piva, 89 Valdobbiadene (TV)
- Tipo di impiego Presidente

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **1991-1996**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “Leonardo Da Vinci” di Valdobbiadene (TV)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *[omissis]*
  - Qualifica conseguita diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale 58/60
  
- Date (da – a) **1996-2002**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *[omissis]*
  - Qualifica conseguita Laurea in ingegneria per l'ambiente ed il territorio (quinquennale vecchio ordinamento)  
Tesi di laurea: “Trattamento delle acque di rifiuto di un'industria metallurgica”
- Livello nella classificazione nazionale 109/110
  
- Date (da – a) **2003**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste
- Qualifica conseguita Esame di abilitazione alla professione di ingegnere (iscrizione albo Ordine Ingegneri di Pordenone al n. 1284)

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA **italiano**

ALTRE LINGUE

**inglese**

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

- Attestati conseguiti 1994 corso di inglese a Cambridge "Studio school, summer programmes for young people";  
1995 corso di inglese a Cardiff "Celt, centre for english language teaching; intermediate level".
- francese**
- Capacità di lettura sufficiente
  - Capacità di scrittura sufficiente
  - Capacità di espressione orale sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI**

Nel 2000 ho fondato l'Associazione Culturale "Studium Discendi" di Valdobbiadene.  
 Dal 2005 al 2008 vicepresidente del Consorzio delle Proloco del Valdobbiadene e consigliere provinciale U.N.P.L.I. di Treviso.  
 Dal 2006 ad aprile 2009 presidente della Proloco di Valdobbiadene.  
 Dal 2009 a maggio 2012 vicepresidente della Proloco di Valdobbiadene.  
 Dal 2010 a maggio 2014 membro della Commissione ambiente e territorio dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Pordenone.  
 Dal 2010 a maggio 2014 membro della Commissione sicurezza e salute nei luoghi di lavoro dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Pordenone.  
 Dai 6 ai 20 anni ho praticato sport a livello agonistico (calcio, sci, pallavolo, atletica, calcio a 5) che mi hanno permesso di imparare il "gioco di squadra".  
 Le esperienze fino ad ora fatte negli ambiti di lavoro, dell'associazionismo e dello sport mi hanno permesso di allacciare nuovi rapporti di amicizia e collaborazione, all'interno di gruppi di lavoro e di interesse comune.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*[omissis]*

PATENTE O PATENTI

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Valdobbiadene, 11.06.2019

ing. Luciano Fregonese

---

**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 Ing. Enrico Benedet, ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione di gara nell'ambito della procedura aperta per l'affidamento del quadro per servizio di pulizia ed espurgo di impianti di depurazione e reti fognarie nel territorio gestito da Livenza Tagliamento Acque S.p.A.- Lotto 1 Depurazione CIG 8717725E3D - Lotto 2 Reti CIG 8717727FE3, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 277 del 06.05.2021,

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 e dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione e reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
2. 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;
3. 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;
4. 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,

5. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
6. 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.

In fede,

Lì 07.06.2021

Il dichiarante



**Livenza Tagliamento Acque S.p.A.**

**Sede Legale:**  
Piazza della Repubblica, n. 1  
30026 PORTOGRUARO (VE)  
web: [www.lta.it](http://www.lta.it)

**Sede Amministrativa:**  
Via Cornia, n. 1  
33079 SESTO AL REGHENA (PN)  
tel 0434 1854700  
[info@lta.it](mailto:info@lta.it)  
[info@pec.lta.it](mailto:info@pec.lta.it)

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

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

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Benedet Enrico**  
Indirizzo(i)  
Telefono(i)  
Fax -  
E-mail [benedet.enrico@gmail.com](mailto:benedet.enrico@gmail.com) – [enrico.benedet@lta.it](mailto:enrico.benedet@lta.it)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 01.12.1976  
Sesso M

## Settore professionale **Ingegneria civile**

### Esperienza professionale

Date	<b>Da febbraio 2014 ad oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Settore Fognatura di Acque del Basso Livenza S.p.A. ora Livenza Tagliamento Acque S.p.A.
Principali attività e responsabilità	Coordinamento delle attività del settore Fognatura della società
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Acque del Basso Livenza S.p.A. ora Livenza Tagliamento Acque S.p.A. – Viale Trieste 11, Annone Veneto (VE)
Tipo di attività o settore	Servizio idrico integrato
	<b>Da giugno 2011 a febbraio 2014</b>
	Addetto al Settore Tecnico di Acque del Basso Livenza S.p.A. ora Livenza Tagliamento Acque S.p.A.
	Progettista di opere idrauliche attinenti al servizio idrico integrato all'interno del settore tecnico della società
	Acque del Basso Livenza S.p.A. ora Livenza Tagliamento Acque S.p.A. – Viale Trieste 11, Annone Veneto (VE)
	Servizio idrico integrato
	<b>Da marzo 2002 a giugno 2011</b>
	Attività di libero professionista
	Attività di progettazione e direzione lavori per la realizzazione di opere civili ed edili per clienti e studi privati
	Attività di progettazione architettonica e strutturale di edifici civili ed industriali.
	Attività di consulenza idraulica per la redazione di relazioni di compatibilità idraulica e dimensionamenti idraulici in genere
	Attività di supporto alla progettazione di opere idrauliche del servizio idrico integrato (acquedotto e fognatura) in staff con altri studi tecnici per clienti pubblici del servizio idrico integrato
	Attività di supporto nella redazione di studi di pianificazione del servizio idrico integrato in staff con altri studi tecnici per clienti pubblici del servizio idrico integrato
	Libera professione
	Progettazione opere civili/edili

## Istruzione e formazione

Date  
Titolo della qualifica rilasciata  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

### Da settembre 2002

Iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Treviso  
Ordine degli ingegneri di Treviso

### 16.09.2002

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere  
Università degli Studi di Padova

### 13.03.2002

Laurea in ingegneria Civile (votazione 102/110)  
Università degli studi di Padova

### Anno 1995

Diploma di Geometra (votazione 54/60)  
Istituto tecnico per Geometri "A. Palladio" di Treviso

### Anno 2011

Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili – D. Lgs 81/2008

Corso per l'abilitazione all'esercizio dell'attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D. Lgs 81/2008  
STS Sicurezza S.r.l. via Armistizio, 135 - 35142 PADOVA

### Anno 2005/2006

Corso "Energie alternative e risparmio energetico" organizzato da C.U.P. Veneto  
C.U.P. Veneto

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	intermedio	B2	intermedio	B1	intermedio	B1	intermedio	B1	intermedio
B1	Intermedio	B1	Intermedio	A1	base	A2	base	A2	base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche

Competenze nella progettazione di opere idraulico con particolare riferimento alle opere del servizio idrico integrato  
Competenze nello sviluppo della pianificazione del servizio idrico integrato  
Competenze nello sviluppo della progettazione architettonica di edifici civili ed industriali  
Competenze nella gestione del procedimento delle opere pubbliche

Capacità e competenze informatiche	Pacchetto Microsoft Office Autocad Mastersap Primus (contabilità lavori) STR gruppo Team System (contabilità lavori) Sketchup
Patente	Patente di guida B
Ulteriori informazioni	Ciclista e runner
Allegati	Carta d'identità

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

**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

Il sottoscritto Ing. Mauro Zambon, ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della Commissione di gara nell'ambito della procedura aperta per l'affidamento del accordo quadro per servizio di pulizia ed espurgo di impianti di depurazione e reti fognarie nel territorio gestito da Livenza Tagliamento Acque S.p.A.- Lotto 1 Depurazione CIG 8717725E3D - Lotto 2 Reti CIG 8717727FE3, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 277 del 06.05.2021,

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 e dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione e reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
2. 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;
3. 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;
4. 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,

5. di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e smi;
6. 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.

In fede,

Li 07.06.2021

Il dichiarante  


Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

**Sede Legale:**

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

**Sede Amministrativa:**

Via Cornia, n. 1  
33079 SESTO AL REGHENA (PN)  
tel 0434 1854700  
[info@lta.it](mailto:info@lta.it)  
[info@pec.lta.it](mailto:info@pec.lta.it)

**Sede Operativa:**

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

**Sede Operativa:**

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

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
PEC  
Codice fiscale  
Carta d'identità  
Data di nascita  
Laurea Magistrale  
  
Esame di stato  
Iscrizione Ordine Ingegneri TV  
Patente

**MAURO ZAMBON**

**INGEGNERIA CIVILE indirizzo IDRAULICA**  
**conseguita il 12/07/2006 a Padova**  
**Anno 2006 Padova**  
**Iscritto dal 21/01/2008 al n. A3165**  
**Patente cat. B**

### COMPETENZE PRINCIPALI

- Ambito Logistica  
Attività gestionale e tecnica connessa alle aree della logistica e degli approvvigionamenti, in particolare: mezzi e attrezzature, immobili e magazzino.  
Attività di RUP per acquisto di servizi e forniture.  
Pianificazione e controllo delle attività e gestione di personale interno (n. 15) e fornitori esterni (>15).
- Ambito Sistema di Gestione Integrato  
Attività gestionale e tecnica connessa allo sviluppo di sistemi di gestione integrati (SGI) secondo le normative UNI ISO 9001, UNI 14001, ISO 45001 e manutenzione delle informazioni documentate richieste dalle norme. Attività specifica di mantenimento delle succitate certificazioni. Auditor interno di sistemi di gestione. Ruolo di RUP per acquisti pertinenti il SGI.  
Pianificazione e controllo delle attività e gestione di fornitori esterni (>5).
- Ambito Progettazione  
Progetto e Verifica di reti di distribuzione idrica (acquedotto e fognatura).
- Ambito Direzione Lavori e Cantiere  
Direzione dei lavori, gestione del cantiere e delle problematiche connesse.
- Ambito Sicurezza  
Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) per cantieri relativi ad opere infrastrutturali e stradali, con responsabilità di ruolo.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### 2017 – OGGI

#### LIVENZA TAGLIAMENTO ACQUE SPA – VIA TRIESTE 11 – 30020 ANNONE VENETO (VE)

**Livenza Tagliamento Acque S.p.A.** è la società per azioni a totale controllo pubblico che gestisce il ciclo integrato delle acque nei comuni di Annone Veneto, Cinto Caomaggiore, Concordia Sagittaria, Portogruaro, Pramaggiore, Santo Stino di Livenza, Guaro, Teglio Veneto, Fossalta di Portogruaro, San Michele al Tagliamento, Caorle (frazione Brussa) in provincia di Venezia, Meduna di Livenza in Provincia di Treviso, Morsano al Tagliamento, San Vito al Tagliamento, Cordovado, Azzano Decimo, Chions, Pasiano di Pordenone, Pravidomini, Sesto al Reghena, Fiume Veneto, Casarsa, Zoppola, San Martino al Tagliamento, Valvasone-Arzene e San Giorgio della Richinvelda, Brugnera, Cordenons, Cavasso Nuovo, Fanna, Fontanafredda, Frisanco, Maniago, Meduno, Porcia, Prata di Pordenone, Sacile, San Quirino, Tramonti di Sopra, Tramonti di Sotto, Vajont, Vivaro in provincia di Pordenone.

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

**Responsabile Logistica e Sistema di Gestione Interato, mantenimento della certificazione aziendale qualità, ambiente e sicurezza.**

**Attività tecnica e gestionale** connessa alle aree della logistica: mezzi e attrezzature, immobili e magazzino.

**Attività di RUP** per acquisto di servizi e forniture afferenti la logistica e il sistema di gestione integrato.

**Attività di PROJECT MANAGER** nella gestione di nuovi progetti e direzione di operazioni afferenti la logistica e il sistema di gestione.

**Attività di mantenimento** delle procedure di UNI ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001 possedute dall'Azienda; aggiornamento, revisione, implementazione e controllo delle procedure di sistema; attivazione di nuove procedure di sistema in osservanza delle nuove prescrizioni normative; implementazione del sistema di gestione; attività di audit interno.

**Auditor interno di sistemi di gestione.**

**Coordinamento di risorse** interne ed esterne.

**Supporto ai servizi operativi aziendali (servizio Tecnico Ingegneria, servizio acquedotto, servizio depurazione e fognatura)** nell'attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per opere di investimento e di manutenzione reti e impianti, oltre alla gestione degli approvvigionamenti.

### 2016 – 2017

#### SISTEMA AMBIENTE SRL – VIA SAN GIACOMO 9 – 33070 BRUGNERA (PN)

**Sistema Ambiente S.r.l.** è la società costituita tra i comuni di Brugnera, Cordenons, Cavasso Nuovo, Fanna, Fontanafredda, Frisanco, Maniago, Meduno, Porcia, Prata di Pordenone, Sacile, San Quirino, Tramonti di Sopra, Tramonti di Sotto, Vajont e Vivaro per la **gestione del servizio idrico integrato** (acquedotto, fognatura e depurazione).

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

**Progettazione reti e impianti e mantenimento della certificazione qualità, ambiente e sicurezza.**

**Attività tecnica** di gestione delle procedure di UNI ISO 9001 – ISO 14001 - BS OHSAS 18001 possedute dall'Azienda; aggiornamento, revisione, implementazione e controllo delle procedure di sistema; attivazione di nuove procedure di sistema in osservanza delle prescrizioni contenute nella delibera dell'A.E.E.G.S.I. n. 655 / 2015.

**Attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.**

**Coordinamento di risorse** interne ed esterne.

### 2012 – 2016

#### STUDIO MAGRO-SCANDOLARA ASS.TI - P.ZZA SERENISSIMA 60 – 31033 CASTELFRANCO V.TO (TV)

Studio di ingegneria ed architettura operante nel settore idraulico, strutturale, stradale e ambientale.

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

**Gestione dello studio tecnico e controllo della documentazione** di commesse per appalti pubblici e privati.

- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

**Attività tecnica** connessa allo sviluppo delle procedure UNI ISO 9001 e affini per la sicurezza e l'ambiente.

**Pratiche di edilizia privata** (scia, dia, permessi di costruire e documentazione annessa).

**Progettazione per appalti pubblici** (progettazione a livello definitivo ed esecutivo).

**Progettazione** idraulica, strutturale, geotecnica e stradale. In particolare progetto e verifica di tralici in acciaio (per elettrodotti AT) e corrispondenti fondazioni a blocco unico unificate Enel, su micropali / tiranti, platee (Terna Rete Italia S.p.A.).

**Contabilità e direzione lavori in cantiere:** sopralluoghi in cantiere con redazione di verbali di verifica delle lavorazioni in atto con evidenza delle non conformità e relative prescrizioni, rispondenza al progetto e interfaccia con le ditte operanti in cantiere, verifica della documentazione di cantiere ai sensi della normativa vigente, cronoprogramma e rapporti giornalieri, gestione delle problematiche connesse, controllo e verifica della contabilità di cantiere ed emissione di SAL. Cantieri relativi ad opere infrastrutturali e stradali e TLC.

**Coordinamento della sicurezza** in fase di progettazione ed esecuzione (redazione di PSC, attività di verifica e controllo in cantiere, gestione delle problematiche connesse alla sicurezza).

**Attività specifica di assistenza e collaborazione come CSP/CSE per Terna Rete Italia S.p.A.**

**Attività specifica di assistenza e collaborazione come Direttore Lavori per Terna Rete Italia S.p.A.**

## 2010 – 2012

### GENERAL PROGETTI SRL VIA MEZZACAPO 13 – 30175 MARGHERA (VE)

Studio di ingegneria ed architettura operante nel settore idraulico, strutturale, stradale e ambientale (certificato ISO 9001:2008).

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

Gestione dello studio tecnico e controllo della documentazione di commesse per appalti pubblici  
Attività tecnica connessa allo sviluppo delle procedure UNI ISO 9001 e affini per la sicurezza e l'ambiente e mantenimento delle certificazioni.

Pratiche di edilizia privata. Progettazione per appalti pubblici. Progettazione idraulica e strutturale.

Contabilità e direzione lavori (sopralluoghi in cantiere con redazione di verbali di verifica delle lavorazioni in atto, rispondenza al progetto e interfaccia con le ditte operanti in cantiere, verifica ed esecuzione della contabilità con emissione di SAL). Cantieri relativi ad opere infrastrutturali e stradali.

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (redazione di psc e attività di verifica e controllo in cantiere).

**Clienti principali:** Fincantieri S.p.A. e Veritas S.p.A.

## 2007 – 2010

### STUDIO ISIDE SRL VIA REGINATO 87 – 31100 QUINTO DI TREVISO (TV)

Studio di ingegneria operante nel settore delle opere pubbliche di lavori stradali, urbanizzazione primaria e calcolo strutturale ovvero direzione lavori e contabilità (certificato ISO 9001).

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

Calcoli strutturali (c.a. e acciaio) e idraulici (fognature e stazioni di sollevamento).

Attività tecnica connessa allo sviluppo delle procedure UNI ISO 9001 e affini per la sicurezza e l'ambiente e mantenimento delle certificazioni. Redazione di pratiche amministrative.

Progettazione di reti acquedotto e reti fognarie.

Assistenza alla direzione lavori e contabilità: sopralluoghi in cantiere e rilievo delle misure per la contabilità ovvero redazione dei documenti contabili (libretto misure, SAL, registro, sommario del registro, liste economia).

## 2007

### STUDIO DFG INGEGNERIA VIA DELLE QUERCE 3B – 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV)

Studio di ingegneria strutturale di opere in CA, acciaio e legno.

Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.

Assistenza al calcolo e disegnatore autocad.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**2007**

**SCANDIUZZI SPA VIA PIAVE 14 – 31040 VOLPAGO DEL MONTELLO (TV)**

Metalmeccanico.

Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.

Aspetti inerenti il controllo e la qualità della produzione. Attività tecnica connessa allo sviluppo/manutenzione delle procedure di gestione aziendali per la qualità, ambiente e sicurezza.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**2006 - 2007**

**TEA ENGINEERING VIA UGO FOSCOLO 10 - 35131 PADOVA (PD)**

Studio di ingegneria e architettura operante nel settore idraulico, ambientale nonché del calcolo strutturale con incarichi di direzione lavori e coordinamento della sicurezza (certificato ISO 9001).

Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.

Mansioni inerenti la progettazione e il calcolo strutturale prevalentemente di opere di fognatura e acquedotti.

Redazione di capitolati tecnici. Preparazione di computi metrici e relazioni tecniche.

Disegnatore CAD.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi

2019

UNISEF – Ente di formazione di Pordenone

Visione completa del processo di manutenzione e delle competenze per il personale che gestisce la manutenzione interna.

Il percorso formativo mira a fornire conoscenze per ottimizzare gli aspetti tecnici, economici, organizzativi della manutenzione, oltre a studiare l'affidabilità e la diagnostica dei sistemi, con la pianificazione della manutenzione preventiva e la gestione di manutentori esterni.

Mettere a punto il miglioramento continuo del sistema di manutenzione.

La durata della formazione è di 40 ore.

**Attestato di frequenza rilasciato in data 10 dicembre 2019.**

- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi

2019

ISTUM Istituto di Studi di Management.

Lo scopo del Master è quello di fornire competenze con taglio pratico su come applicare la metodologia di Project Management, quella ad oggi internazionalmente più riconosciuta, seguendo le best practice del Project Management Institute americano ([www.pmi.org](http://www.pmi.org)).

La durata della formazione è 80 ore.

**Diploma in Project Management n. MASPM – 51382 conseguito il 2 luglio 2019.**

- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi

2019

RINA ACADEMY – sede di Marghera.

Comprendere i Sistemi di Gestione per la Sicurezza Stradale e conoscere la Norma UNI ISO 39001:2016.

Il corso è della durata di 16 ore.

**Certificate di frequenza e superamento esame n. 1741-114-9 rilasciato in data 09 aprile 2019**

- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi

2019

ISTUM Istituto di Studi di Management Sede di Padova.

Il corso rappresenta un momento di qualifica e accreditamento professionale indispensabile per poter operare nel settore Qualità come Lead Auditor / Valutatore sia all'interno di

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>un'organizzazione, sia presso i fornitori della stessa, che per gli Organismi di Certificazione.  Il corso ha la finalità di aggiornare le conoscenze e le qualifiche necessarie per il ricoprire il ruolo di Auditor sia interno che esterno in conformità alla UNI EN ISO 19011:2018.  Il corso della durata di 8 ore è riconosciuto AICQ-SICEV Registro n. 186.  <b>Lead Auditor ISO 19011:2018 (attestato n. 186/2019).</b></p>
<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul>	<p>2018  Kiwa Idea Cermet Sede di Bologna.</p> <p>Corso specialistico per auditor, articolato su teoria ed esercitazioni pratiche, specifica i requisiti della norma e fornisce gli strumenti per poter effettuare degli audit su sistemi di gestione per la sicurezza, efficaci e utili, ai fini di un miglioramento continuo.  Il corso della durata di 24 ore è riconosciuto AICQ-SICEV Registro n. 237.  <b>Lead Auditor Sicurezza ISO 45001:2018 (attestato n. 38/2018).</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2018  ISTUM Istituto di Studi di Management Sede di Padova.</p> <p>Il corso rappresenta un momento di qualifica e accreditamento professionale indispensabile per poter operare nel settore Qualità come Lead Auditor / Valutatore sia all'interno di un'organizzazione, sia presso i fornitori della stessa, che per gli Organismi di Certificazione.  Il corso ha la finalità di fornire le conoscenze e l'addestramento di base per la preparazione e la conduzione degli audit, interni ed esterni, dei Sistemi di Gestione per la qualità in conformità alla UNI EN ISO 19011:2018 e alla ISO 9001:2015.  Il corso della durata di 40 ore è riconosciuto AICQ-SICEV Registro n. 91.  <b>Lead Auditor Qualità ISO 9001:2015 (attestato n. LAQ-31515).</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2017  SGS Italia spa.</p> <p>Il corso rappresenta un momento di qualifica e accreditamento professionale indispensabile per poter operare nel settore Qualità come Lead Auditor / Valutatore sia all'interno di un'organizzazione, sia presso i fornitori della stessa, che per gli Organismi di Certificazione.  Il corso ha la finalità di fornire le conoscenze e l'addestramento di base per la preparazione e la conduzione degli audit, interni ed esterni, dei Sistemi di Gestione per la qualità in conformità alla UNI EN ISO 19011:2018 e alla ISO 14001:2015.  Il corso della durata di 24 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 07e.  <b>Lead Auditor Qualità ISO 14001:2015 (attestato n. 161/2017).</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2017  SGS Italia spa.</p> <p>Il corso rappresenta un momento di qualifica e accreditamento professionale indispensabile per poter operare nel settore Qualità come Lead Auditor / Valutatore sia all'interno di un'organizzazione, sia presso i fornitori della stessa, che per gli Organismi di Certificazione.  Il corso ha la finalità di fornire le conoscenze e l'addestramento di base per la preparazione e la conduzione degli audit, interni ed esterni, dei Sistemi di Gestione per la qualità in conformità alla ISO 50001:2011.  Il corso della durata di 24 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 113.  <b>Lead Auditor Qualità ISO 50001:2011 (attestato n. 201/2017).</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul> <p>2017  CSQA Certificazioni.</p> <p>Il corso, della durata di 48 ore, rappresenta un momento di qualifica e accreditamento professionale indispensabile per poter operare nel settore dell'Energia.  Il corso ha la finalità di fornire le conoscenze e l'addestramento di base per la preparazione all'esame di Esperto in Gestione dell'Energia in conformità alla CEI UNI 11339:2009.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Il corso della durata di 48 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 24.  <b>Esperto in gestione dell'energia - CEI UNI 11339:2009 (attestato n. 24).</b></p>
<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</li> </ul>	<p>2017          Università degli studi di Padova.  <b>MASTER DI PRIMO LIVELLO IN GESTIONE AMBIENTALE STRATEGICA.</b>          Gestione del cambiamento climatico, le fonti di energia rinnovabili, l'efficienza energetica, la gestione strategica della variabile ambientale da parte delle imprese e delle organizzazioni.          Figura professionale polivalente nel management ambientale, che coniuga le più innovative metodologie di misurazione delle problematiche ambientali con quelle di carattere gestionale, creando economie di scala in grado di realizzare una gestione ambientale strategica.          Competenze di auditing ambientale, uso razionale dell'energia, life cycle management e di footprinting (carbon e water footprint).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Attività di sviluppo e implementazione dei sistemi di gestione ambientale (SGA); identificazione e interpretazione di requisiti legislativi nazionali; conduzione audit per SGA; azioni nel contesto dell'uso efficiente e razionale dell'energia, esperto in gestione dell'energia; utilizzo di strumenti di comunicazione ambientale e di responsabilità sociale d'impresa; sviluppo e implementazione di sistemi per monitorare le emissioni climalteranti; formazione di base di life cycle management e il footprinting.</p>
<p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2016          CORSO di Formazione "CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI – LINEE GUIDA NAZIONALI".          Formazione professionale per la redazione di attestati di prestazione energetica ed effettuare valutazioni energetiche. Durata complessiva di 80 ore.  <b>Valutazioni energetiche.</b>  <b>Redazione di APE.</b>  <b>Redazione di relazioni termotecniche.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2016          CORSO di Aggiornamento Coordinatore Sicurezza          Corso di formazione professionale con cadenza quinquennale della durata complessiva di n. 40 ore di cui all'Allegato XIV del D.Lgs. 81/2008.  <b>Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) – mantenimento della qualifica.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2016          CORSO PER TECNICI NEI PROCESSI CIVILI E PENALI          Corso introduttivo per l'attività di consulente tecnico legale indirizzato ai professionisti che intendono approcciarsi alla professione del tecnico legale.  <b>Gestione CTU e ATP.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2015          CORSO "TECNICHE RINFORZO STRUTTURALE ATTRAVERO MATERIALI COMPOSITI IN FRP".          Rinforzi strutturali su edifici esistenti con sistemi in FRP: tecnica del placcaggio fibrorinforzato. Breve illustrazione delle modalità di dimensionamento, applicazione, verifica.          Realizzazione di strutture in GFRP e rinforzi localizzati, attraverso l'utilizzo di profili pultrusi leggeri.          Breve illustrazione delle modalità di dimensionamento, applicazione, verifica..  <b>Formazione per analisi edifici esistenti e progetto interventi di rinforzo con FRP.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2015          CORSO "I SOLAI NEL RINFORZO DI EDIFICI ESISTENTI".</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Adeguamento sismico di edifici esistente. Inquadramento normativo. I requisiti dei solai nella progettazione antisismica.</p> <p>Il rinforzo di solai esistenti con la tecnica della soletta collaborante. Aspetti teorici e di calcolo.</p> <p>Il rinforzo di solai esistenti con la tecnica della soletta collaborante. Applicazioni pratiche su solai in legno, acciaio e calcestruzzo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Formazione per analisi dello stato di fatto e progetto di solai collaboranti in legno e calcestruzzo.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>CORSO "PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE IN LEGNO".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Normative di riferimento - Azioni statiche e azione sismica - Fattori di struttura per le diverse tipologie strutturali - Approccio agli stati limite per la progettazione di strutture in legno - Proprietà del materiale (micro e macro struttura, resistenza, classi di servizio, effetti viscosi, deformazioni distorsioni) – Classificazione. - Stati Limite Ultimi per tensioni parallele alle fibre ed esempi applicativi - Stati Limite di Esercizio ed esempi applicativi - Stati Limite Ultimi per tensioni ortogonali alle fibre e esempi applicativi - Verifica delle connessioni ed esempi applicativi - Dettagli costruttivi - Progettazione sismica di edifici in legno - Esempi progettuali di edifici a telaio e in Xlam - Verifica di resistenza al fuoco delle strutture in legno.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Formazione per progetto e verifica di strutture in legno.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>CORSO "COORDINATORI PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI" ai sensi del D.Lgs. 81/08 - Titolo IV- e s.m.i. (durata 120 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Redazione di piani di sicurezza e coordinamento.</p> <p>Gestione della sicurezza in cantieri di opere edili, infrastrutturali e stradali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento e formazione: Le Nuove Norme Tecniche sulle Costruzioni: NTC 2008.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Calcolo automatico e progetto di strutture.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento e formazione: Gli elementi finiti nella progettazione strutturale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Metodi matematici e calcolo automatico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p><b>Laurea in ingegneria civile indirizzo idraulica</b> conseguita presso il dipartimento Poleni di Padova.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• votazione</li> </ul>	<p><b>110/110.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Acquedotti e Fognature, Idraulica, Idrologia Calcolo strutturale, Fondazioni, Geotecnica Sistemazione dei corsi d'acqua Strade, ferrovie ed aeroporti Ingegneria del territorio, ingegneria ambientale Matematica, Fisica, Chimica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>1999</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p><b>Diploma di geometra</b> conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri "A. Martini" di Castelfranco Veneto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• votazione</li> </ul>	<p><b>100/100</b> e lode.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali</li> </ul>	<p>Estimo, Costruzioni</p>

oggetto dello studio	Tecnologia delle costruzioni Computazione e contabilità di cantiere, Topografia Idraulica, Geotecnica, Disegno CAD
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
PRIMA LINGUA ALTRE LINGUE Comprensione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ascolto</li> <li>• Lettura</li> </ul> Parlato <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interazione</li> <li>• Produzione orale</li> <li>• Produzione scritta</li> </ul>	ITALIANO MADRELINGUA INGLESE ( <b>B1/B2: UTENTE INTERMEDIO</b> )  B1 B1  B1 B1 B1
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	NELL'AMBITO DELLE ESPERIENZE LAVORATIVE PREGRESSE OVVERO IN CORSO HO MATURATO <ul style="list-style-type: none"> <li>• LA CAPACITÀ DI INTEGRARMI E LAVORARE IN GRUPPO</li> <li>• LA CAPACITÀ DI DARE INFORMAZIONE CHIARE MA ANCHE DI CHIEDERLE NEL MOMENTO DI BISOGNO</li> <li>• IL SAPER PARLARE ED ESPRIMERSI IN PUBBLICO CON CHIAREZZA E SINTESI</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	BUONA CAPACITÀ DI GESTIONE ED ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO E DELLE RISORSE UMANE MATURATA. CONTROLLO DEI COSTI E DEI TEMPI DI CONSEGNA, MONITORAGGIO DEGLI STATI DI AVANZAMENTO DI UN PROGETTO. APPLICAZIONE DELLO STANDARD DI PROJECT MANAGEMENT.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIMA ESPERIENZA NELL'USO DEI SEGUENTI SOFTWARE: <b>S.O.</b> : Windows <b>Programmazione:</b> Fortran; <b>LATEX:</b> svariati programmi legati a LATEX; <b>Suite d'ufficio:</b> Word, Excel, Outlook, Power Point; <b>CAD:</b> AutoCAD 2D e 3D; <b>Progettazione stradale:</b> Civil Design 07; <b>Calcolo strutturale:</b> MasterSap CA, Verifiche CA, Edilus; <b>Computo e contabilità:</b> Alice Eldasoft, STR, Vision, Primus <b>Reti idranti:</b> Impiantus Fuoco <b>Piani di sicurezza e manutenzione:</b> Certus, Mantus <b>ERP – Enterprise Relationship Management:</b> SAGE X3

## **NORMATIVA**

I lavori svolti mi hanno permesso di mantenere un costante aggiornamento normativo ovvero tecnico in particolar modo per quanto riguarda:

### **Lavori pubblici**

D. Lgs. n. 50 del 18/04/2016 (nuovo codice dei contratti) - ex d.lgs. 163/2006, e corrispondenti decreti attuativi

D.P.R. n. 207 del 05/10/2010 (regolamento del codice dei contratti, per la parte ancora in vigore)

### **Sicurezza**

D. Lgs. n. 81 del 09/04/2008 smi (T.U. sicurezza sul lavoro)

### **Edilizia**

D.P.R. n. 380 del 06/06/2001 (T.U. Edilizia)

### **Gestione della risorsa idrica**

Piano di tutela delle acque regione Veneto

Piano di tutela delle acque regione Friuli Venezia Giulia

### **Ambiente e terre e rocce di scavo**

D. Lgs. n. 152 del 03/04/2006 (T.U. Ambiente)

DGRV 8/8/2008 n. 2424 – Procedure operative per la gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'articolo 186 del decreto legislativo 3/4/2006 n.152 e smi.

DGRV 31/3/2009 n. 794 – integrazioni alla DGRV2424/2008

### **Strade**

D. Lgs. n. 285 del 30/04/1992 (Nuovo Codice della Strada)

D.P.R. n. 495 del 16/12/1992 (Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada)

D.M. n. 557 del 30/11/1999 (Regolamento recante norme per la definizione delle caratteristiche tecniche delle piste ciclabili)

D.M. 05/11/2001 (Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle strade e smi)

D.M. II.TT. 19/04/2006 (Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle intersezioni)

### **Calcolo strutturale**

NTC di cui al D.M. 17/1/2018

Circolare esplicativa n. 7/C.S.LL.PP. del 21/01/2019

### **Impianti antincendio e Reti gas**

UNI10779

UNI 9165

Norme UNI pertinenti con i materiali di magazzino acquedotto

### **Certificazione aziendale, sistemi di qualità sicurezza e ambiente**

ISO 9001 – sistemi di gestione per la qualità

ISO 45001 - BS OHSAS 18001 – sistemi di gestione per la salute e sicurezza

ISO 14001 – sistemi di gestione per l'ambiente

ISO 19011 – metodi di conduzione di audit

ISO 39001 – sicurezza stradale

### **Normativa ambito elettrico**

CEI 11-4

CEI 11-27

DPRET Terna Rete Italia S.p.A.

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Centri di interesse**  
**Sport**  
**Attività di ripetizioni in materie scolastiche**

Lettura in generale, materie scientifiche, matematica, fisica, informatica, cinema.

Nuoto – Fitness – kettlebell.

Ho svolto attività di supporto all'apprendimento e alla comprensione di materie quali matematica, geometria, fisica, chimica e disegno geometrico ad allievi di licei e istituti tecnici nelle classi terze, quarte e quinte.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Data, giovedì 3 dicembre 2020

F. to Mauro Zambon