

determinazione n. 755

data 12.08.2019

OGGETTO: IN1730RF43 – “Lavori di eliminazione degli scarichi diretti di fognatura mista nel Fiume Livenza e contestuale realizzazione di tratti di fognatura nera - Scarichi n. 28-29-31-38 in Comune di Sacile – 2° STRALCIO Eliminazione scarichi n. 28-29 - CUP C96H16000000003 - CIG 79762967AE.

~~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 21.06.2018 è stato approvato il progetto definitivo/esecutivo relativo ai lavori in oggetto, redatto all'ing. Nino Aprilis di Pordenone,
- detti interventi sono compresi nel programma degli interventi infrastrutturali previsti da Livenza Tagliamento Acque S.p.A. per la progressiva separazione delle reti di fognatura nel territorio di riferimento;
- l'opera ha un valore complessivo di € 1.250.000,00 di cui € 827.618,60 per lavori, € 158.153,08 per oneri per la sicurezza ed € 264.228,32 per somme a disposizione dell'Amministrazione;
- l'opera è finanziata in parte tramite il fondo regionale ex legge 12/2009 per l'anno 2013 e 2015 per un importo di € 810.137,24 e per la restante somma con risorse proprie di LTA S.p.A. provenienti dalla tariffa;
- in data 24.10.2014 veniva nominato l'ing. Giorgio Maruzzi, Responsabile Unico del Procedimento dei lavori in oggetto;
- con successivo atto dirigenziale il Responsabile Unico del Procedimento veniva sostituito dall'ing. Anese Guido Andrea, Responsabile del Servizio Tecnico di LTA S.p.A.;

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://viveracquaprocedurement.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 nella categoria merceologica "L0304 - OG6 classifica III";
 - l'avvio della procedura per l'affidamento dei lavori in oggetto è stato autorizzato con propria precedente Determinazione di indizione di gara n. 663 del 17.07.2019 e conseguente lettera di invito/disciplinare di gara prot. 8190/19 del 17.07.2019 che prevedeva termine di presentazione delle istanze di ammissione le ore 12:00 del 07.08.2019;
-
- in data 08.08.2018 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 di cui al punto precedente 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. Enrico Benedet	Responsabile Divisione Fognatura	Presidente
- Geom. Elia Daneluzzi	Addetto Settore Tecnico	Commissario
- Ing. Mauro Zambon	Responsabile Logistica	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:

- Ing. Enrico Benedet	Responsabile Divisione Fognatura	Presidente
- Geom. Elia Daneluzzi	Addetto Settore Tecnico	Commissario
- Ing. Mauro Zambon	Responsabile Logistica	Commissario
- Sig. Michele Ros	Addetto Ufficio Acquisti	Segretario verbalizzante

2. 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.

IL 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

Il sottoscritto Ing. Enrico Benedet, nato a Conegliano (TV) il 01.12.1976 ai fini dell'assunzione di incarico quale Presidente della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di eliminazione degli scarichi diretti di fognatura mista nel Fiume Livenza e contestuale realizzazione di tratti di fognatura nera - Scarichi n. 28-29-31-38 in Comune di Sacile - 2° STRALCIO Eliminazione scarichi n. 28-29 - CUP C96H16000000003 - CIG 79762967AE avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 663 del 17.07.2019,

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;

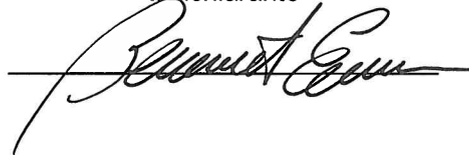
in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,

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 12.08.2019

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 Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Benedet Enrico**
Indirizzo(i) Viale Trieste, 76, 33077 Sacile (PN) – Italia
Telefono(i) 340.6795282 / 342.0577920
Fax -
E-mail benedet.enrico@gmail.com – enrico.benedet@lta.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 01.12.1976
Sesso M

Settore professionale **Ingegneria civile**

Esperienza professionale

Date	Da febbraio 2014 ad oggi
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
	Da giugno 2011 a febbraio 2014
	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
	Da marzo 2002 a giugno 2011
	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 Geom. Elia Daneluzzi, nato a Pordenone (PN) il 10.08.1977 ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di eliminazione degli scarichi diretti di fognatura mista nel Fiume Livenza e contestuale realizzazione di tratti di fognatura nera - Scarichi n. 28-29-31-38 in Comune di Sacile – 2° STRALCIO Eliminazione scarichi n. 28-29 - CUP C96H16000000003 - CIG 79762967AE avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 663 del 17.07.2019,

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.

Li 12.08.2019

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

Generalità: Elia Daneluzzi
Residenza: 30020 Gruaro - Ve - Italia
Recapito: e-mail elia.daneluzzi@lta.it
Stato Civile: coniugato
Data e luogo di nascita: 10.08.1977 Pordenone - Italia
Servizio di leva: assolto

Studi ed attività didattiche:

- diploma di geometra I.T.S.G. "C. Scarpa" di San Donà di Piave (VE).
- abilitazione all'esercizio della libera professione.
- abilitazione al Coordinamento per la sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Lingua madre: Italiano

Lingue straniere: Inglese letto e scritto: buono (B1); parlato: discreto (B1)

Esperienze lavorative:

2012 - oggi Impiegato tecnico presso Acque del Basso Livenza S.p.a. - Livenza
Tagliamento Acque S.p.a. di Portogruaro, Società di gestione del servizio idrico integrato, con le seguenti mansioni:

- ass.te alla direzione lavori nell'esecuzione di impianti di depurazione, condotte idriche e fognarie;
- ass.te al Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D,Lgs 81/2008.
- ass.te all'adempimento del Procedimento tecnico-amministrativo per i lavori pubblici ai sensi del D.Lgs 50/2016.

2010 - 2012 Responsabile commessa presso Secis S.r.l. di Jesolo (Ve), impresa operante nel settore delle costruzioni edili, stradali e dei restauri, con le seguenti mansioni:

- gare d'appalto, preventivazione nuove opere, analisi costi e ricavi;
- controllo produzione, organizzazione e gestione cantiere;
- rapporti con committenti e D.L.

2000-2010 Direttore di cantiere presso Acco Umberto s.a.s. di Acco Umberto & C. di Portogruaro (Ve), impresa operante nel settore delle costruzioni stradali, movimento terra, opere idrauliche e produzione di conglomerati bituminosi, dove sono state svolte le seguenti mansioni:

- gestione cantiere;
- tracciamenti e rilievi topografici;
- redazione elaborati contabili in conformità alle norme per i Lavori Pubblici;
- analisi costi;
- gestione acquisti e sub-appalti;
- preventivazione e programmazione lavori;
- gestione campionamenti e prove materiali.

- 1999 Impiegato tecnico presso azienda esecutrice di strutture modulari prefabbricate – addetto alla preventivazione.
- 1998-1999 Disegnatore presso studio tecnico di Gruaro (Ve).
- 1996 Impiegato tecnico presso azienda del settore impiantistico idraulico-elettrico.
- 1994-95 Lavoro stagionale presso azienda del settore metal-meccanico.
- 1992-93 Lavoro stagionale presso studio tecnico.

Strumenti topografici conosciuti:

- Stazione totale Wild T 1000, Leica tps 703, Topcon Ds, livello ottico automatico Kern, Topcon B2, Leica NA2, Gps Leica.

Strumenti informatici conosciuti:

- Software grafici : Autocad, Sierra Geomatics Prost.
- Software contabili: Str Vision Cpm, Str 32;
- Software topografici: Meridiana, Leica geo-office, Leonardo.
- Pacchetto office.

Corsi di formazione:

- Nuovo codice appalti D.Lgs 50/2016
- Agg. CSP/CSE rischio ordigni bellici e amianto - STS S.r.l. (Pd).
- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, ai sensi del D.Lgs 81/2008, durata 120 ore - STS S.r.l. (Pd).
- Direzione Lavori - STS S.r.l. di Padova
- Gis in ambiente web- Abitat S.r.l. (Vi)
- Preposti alla sicurezza – Accordo Stato Regioni - Vega F. S.r.l. (Ve).
- Agg. Coordinatori (8 ore) D.M. 10/07/02 e lavori in ambienti confinati - Vega Formazione S.r.l. (Ve).
- Sicurezza lavoratori rischio alto, cod. ateco E36-E37 - Vega F. S.r.l. (Ve).
- Lingua inglese - British Institutes di Portogruaro.
- Progettazione civile, Topografia ed Estimo c/o I.T.S.G. "Sandro Pertini" (Pn).
- Addetto alla prevenzione incendi e lotta antincendio (8 ore) per rischi d'incendio medio di cui al DM 10/03/1998 - ESMEPS (Pn).
- Addetti del settore costruzioni (8 ore) - C.P.T. (Ve).

Elenco delle commesse più significative svolte in qualità di direttore di cantiere:

- anno 2000-'04
 Committente: S.I.D.A. S.p.a. poi Caorle Riviera – Sogepac S.r.l. – Turinvest S.r.l. – Caorle Lido S.r.l.
 Opere di urbanizzazione primaria e secondaria, inclusa la realizzazione di interventi di carattere paesaggistico, su una superficie di 100,00 ha in località Valle Altanea - Caorle (Ve)
 Importo lavori eseguiti: € 17.000.000,00 circa
- anno 2001
 Committente FF.SS.
 Realizzazione di un sottopasso ferroviario in località Mestre (Ve)
- anno 2005
 Committente: Provincia di Venezia
 Realizzazione di rotatoria su intersezione SS14 con SP 59 – SP 51 c/o S. Stino di L.
 Importo lavori eseguiti: € 475.000,00 circa
- anno 2006-08
 Committente: Consorzio di Bonifica Pianura Veneta tra Livenza e Tagliamento

Realizzazione nuovo impianto idrovoro, inclusa una rotatoria con sottopasso ciclo-pedonale c/o incrocio Viale Trieste-Viale Isonzo Portogruaro (Ve).
Importo lavori eseguiti: € 2.300.000,00 circa

- anno 2008-09
Committente: Fincantieri S.p.a. appaltatore: Riccesi S.p.a.
Realizzazione plateau in c.a. di 45 000 mq, per gru a cavalletto da 800 tonn, c/o cantiere navale Fincantieri di Monfalcone (Go).
Importo lavori eseguiti: € 7.200.000,00 circa
- anno 2010
Committente: Genio Civile di Venezia.
Ricostruzione gradonata a mare presso Caorle (Ve).

-
- anno 2010
Committente: Consorzio di Bonifica Pianura Veneta tra Livenza e Tagliamento.
Condotte scolmatrici canale Impallomeni Caorle (Ve).
Importo lavori eseguiti: € 450.000,00 circa
 - anno 2010-11
Committente: Comune di Stra (Ve).
Allargamento strada S.P. 21 via Emilia.
Importo lavori eseguiti: € 700.000,00 circa

Elenco delle commesse più significative svolte nell'ambito della direzione lavori:

- anno 2012-13
Lavori di adeguamento del depuratore di S. Stino di Livenza (Ve)
Importo lavori: € 1.300.000,00
- anno 2012-13
Manutenzione straordinaria del depuratore comunale di Concordia Sagittaria (Ve)
Importo lavori: € 550.000,00
- anno 2012-13
Potenziamento dell'impianto di depurazione di Azzano X (Pn)
Importo lavori: € 400.000,00
- anno 2013
Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione di Fiume Veneto (Pn)
Importo lavori: € 460.000,00
- anno 2013
Lavori di ristrutturazione di un fabbricato ad uso magazzino su edifici situati nell'ex caserma militare di Arzene (Pn)
Importo lavori: € 482.000,00
- anno 2014-15
Lavori di completamento dell'impianto di depurazione di Chions (Pn)
Importo lavori: € 960.000,00

Portogruaro, 12.08.2019

Ai sensi del D.lgs 196/2003 "Codice Privacy" autorizzo il trattamento dei dati personali forniti ad esclusivo uso professionale.



**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, nato a Castelfranco Veneto (TV) il 23.02.1980 ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione giudicatrice nell'ambito della gara relativa ai lavori di "Eliminazione degli scarichi diretti di fognatura mista nel Fiume Livenza e contestuale realizzazione di tratti di fognatura nera - Scarichi n. 28-29-31-38 in Comune di Sacile – 2° STRALCIO Eliminazione scarichi n. 28-29 - CUP C96H16000000003 - CIG 79762967AE" avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 663 del 17.07.2019,

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;

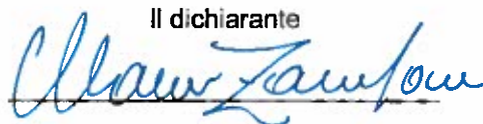
in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,

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 12.08.2019

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 e Cognome	MAURO ZAMBON
Indirizzo	VIA UNGARESCA 1 – 33170 PORDENONE (PN)
Telefono	3459220099
E-mail	ing.mauro.zambon@gmail.com
PEC	mauro.zambon@ingpec.eu
Codice fiscale	ZMBMRA80B23C111I
Carta d'identità	N° AX 5542669
Data di nascita	23 febbraio 1980
Laurea Magistrale	INGEGNERIA CIVILE indirizzo IDRAULICA conseguita il 12/07/2006 a Padova
Esame di stato	Anno 2006 Padova
Iscrizione Ordine Ingegneri TV	Iscritto dal 21/01/2008 al n. A3165
Patente	Patente cat. B rilasciata dalla M.T.C.T. di TV il giorno 11/05/1999

COMPETENZE PRINCIPALI

- **Ambito Logistica**
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.
- **Ambito Sistema di Gestione Integrata**
Attività tecnica e gestionale connessa allo sviluppo di sistemi di gestione integrata secondo le normative UNI ISO 9001, UNI 14001, BS OHSAS 18001, ISO 45001 e manutenzione delle informazioni documentate richieste dalle norme.
Attività specifica di mantenimento delle succitate certificazioni.
- **Ambito ufficio tecnico**
Gestione dello studio tecnico e controllo della documentazione di commesse per appalti pubblici e privati. Esperienza nella validazione di progetti. Gestione di risorse umane, proattività, orientamento e soddisfacimento del cliente.
- **Ambito pratiche edilizie**
Predisposizione pratiche autorizzative: CIL - CILA - DIA - SCIA - Permesso di costruire – deposito c.a.; esperienza nei procedimenti e nelle istruttorie legate alle pratiche edilizie per opere civili ed infrastrutturali. Gestione del processo autorizzativo in autonomia e interfaccia con il cliente.
- **Ambito progettazione**
Progettazione, elaborazione FEM – redazione relazioni – elaborati grafici, di opere in c.a., acciaio e legno, per edifici di tipo industriale e residenziale.
Progetto e verifica di tralicci in acciaio (per elettrodotti AT) e corrispondenti fondazioni a blocco unico unificate Enel, su micropali / tiranti, platee (Terna Rete Italia S.p.A.).

• Ambito direzione lavori e cantiere

Direzione dei lavori, gestione del cantiere e delle problematiche connesse. Cantieri relativi ad opere infrastrutturali, stradali, in particolare per Terna Rete Italia S.p.A. (elettrodotti, stazioni elettriche, cavi interrati e attività affini), Veritas S.p.A. (cantieri afferenti le reti idrauliche) e Livenza Tagliamento Acque S.p.A (cantieri afferenti il servizio idrico integrato).

• Ambito sicurezza

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) per cantieri relativi ad opere infrastrutturali, stradali, in particolare per Terna Rete Italia S.p.A. (elettrodotti, stazioni elettriche, cavi interrati e attività affini), Veritas S.p.A. (cantieri afferenti le reti idrauliche) e Livenza Tagliamento Acque S.p.A (cantieri afferenti il servizio idrico integrato).

• Ambito collaudi

Relazione di collaudo statico per opere in C.A., acciaio e legno ai sensi della normativa vigente. Esecuzione di prove sclerometriche. Collaudi amministrativi.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

2017 – OGGI

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Tipo di azienda o settore

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, Gruaro, 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.

• Tipo di impiego

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

• Principali mansioni e responsabilità

Logistica e 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.

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 nuove prescrizioni normative; implementazione del sistema di gestione; attività di audit interno.

Coordinamento di risorse interne ed esterne.

Supporto al servizio Tecnico Ingegneria nell'attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per opere di investimento.

• Date

2016 – 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Tipo di azienda o settore

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).

• Tipo di impiego

Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato.

• Principali mansioni e responsabilità

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.

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

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.

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 tralicci 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.

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

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).

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.

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

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.

- Principali mansioni e responsabilità
 - 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).
- Date
 - 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - STUDIO DFG INGEGNERIA VIA DELLE QUERCE 3B – 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV)**
- Tipo di azienda o settore
 - Studio di ingegneria strutturale di opere in CA, acciaio e legno.
- Tipo di impiego
 - Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Assistenza al calcolo e disegnatore autocad.

- Date
 - 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - SCANDIUZZI SPA VIA PIAVE 14 – 31040 VOLPAGO DEL MONTELLO (TV)**
- Tipo di azienda o settore
 - Metalmecanico.
- Tipo di impiego
 - Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.
- Principali mansioni e responsabilità
 - 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
 - 2006 - 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - TEA ENGINEERING VIA UGO FOSCOLO 10 - 35131 PADOVA (PD)**
- Tipo di azienda o settore
 - 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).
- Tipo di impiego
 - Ingegnere assunto con contratto di collaborazione.
- Principali mansioni e responsabilità
 - 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
 - 2019**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - ISTUM Istituto di Studi di Management Sede di Padova.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi
 - 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 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.
 - Lead Auditor ISO 19011:2018 (attestato n. 186/2019).**
- Qualifica conseguita
 -
- Date
 - 2018**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Kiwa Idea Cermet Sede di Bologna.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi
 - 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.
 - Lead Auditor Sicurezza ISO 45001:2018 (attestato n. 38/2018).**
- Qualifica conseguita
 -

<p>Date</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>2018</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Il corso della durata di 40 ore è riconosciuto AICQ-SICEV Registro n. 91.</p> <p>Lead Auditor Qualità ISO 9001:2015 (attestato n. LAQ-31515).</p>
--	--

<p>Date</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>2017</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Il corso della durata di 24 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 07e.</p> <p>Lead Auditor Qualità ISO 14001:2015 (attestato n. 161/2017).</p>
--	---

<p>Date</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>2017</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Il corso della durata di 24 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 113.</p> <p>Lead Auditor Qualità ISO 50001:2011 (attestato n. 201/2017).</p>
--	--

<p>Date</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>2017</p> <p>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.</p> <p>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> <p>Il corso della durata di 48 ore è riconosciuto CEPAS Registro n. 24.</p> <p>Esperto in gestione dell'energia - CEI UNI 11339:2009 (attestato n. 24).</p>
--	--

<p>Date</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio / obiettivi</p>	<p>2017</p> <p>Università degli studi di Padova.</p> <p>MASTER DI PRIMO LIVELLO IN GESTIONE AMBIENTALE STRATEGICA.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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"> • Qualifica conseguita <p style="text-align: right;">Date</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<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>2016</p> <p>CORSO di Formazione "CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI – LINEE GUIDA NAZIONALI".</p> <p>Formazione professionale per la redazione di attestati di prestazione energetica ed effettuare valutazioni energetiche. Durata complessiva di 80 ore.</p> <p>Valutazioni energetiche. Redazione di APE.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Redazione di relazioni termotecniche.</p> <p>2016</p> <p>CORSO di Aggiornamento Coordinatore Sicurezza</p> <p>Corso di formazione professionale con cadenza quinquennale della durata complessiva di n. 40 ore di cui all'Allegato XIV del D.Lgs. 81/2008.</p> <p>Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) – mantenimento della qualifica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2016</p> <p>CORSO PER TECNICI NEI PROCESSI CIVILI E PENALI</p> <p>Corso introduttivo per l'attività di consulente tecnico legale indirizzato ai professionisti che intendono approcciarsi alla professione del tecnico legale.</p> <p>Gestione CTU e ATP.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2015</p> <p>CORSO "TECNICHE RINFORZO STRUTTURALE ATTRAVERSO MATERIALI COMPOSITI IN FRP".</p> <p>Rinforzi strutturali su edifici esistenti con sistemi in FRP: tecnica del placcaggio fibrorinforzato. Breve illustrazione delle modalità di dimensionamento, applicazione, verifica.</p> <p>Realizzazione di strutture in GFRP e rinforzi localizzati, attraverso l'utilizzo di profili pultrusi leggeri.</p> <p>Breve illustrazione delle modalità di dimensionamento, applicazione, verifica..</p> <p>Formazione per analisi edifici esistenti e progetto interventi di rinforzo con FRP.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2015</p> <p>CORSO "I SOLAI NEL RINFORZO DI EDIFICI ESISTENTI".</p> <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> <p>Formazione per analisi dello stato di fatto e progetto di solai collaboranti in legno e calcestruzzo.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2013</p> <p>CORSO "PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE IN LEGNO".</p> <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> <p>Formazione per progetto e verifica di strutture in legno.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>2010</p> <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> <p>Redazione di piani di sicurezza e coordinamento.</p> <p>Gestione della sicurezza in cantieri di opere edili, infrastrutturali e stradali.</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>2009</p> <p>Corso di aggiornamento e formazione: Le Nuove Norme Tecniche sulle Costruzioni: NTC 2008.</p> <p>Calcolo automatico e progetto di strutture.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>2008</p> <p>Corso di aggiornamento e formazione: Gli elementi finiti nella progettazione strutturale.</p> <p>Metodi matematici e calcolo automatico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • votazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>2006</p> <p>Laurea in ingegneria civile indirizzo Idraulica conseguita presso il dipartimento Poleni di Padova.</p> <p>110/110.</p> <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"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • votazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>1999</p> <p>Diploma di geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri "A. Martini" di Castelfranco Veneto.</p> <p>100/100 e lode.</p> <p>Estimo, Costruzioni Tecnologia delle costruzioni Computazione e contabilità di cantiere, Topografia Idraulica, Geotecnica, Disegno CAD</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA	ITALIANO MADRELINGUA
ALTRE LINGUE	INGLESE (B1/B2: UTENTE INTERMEDIO)
Comprensione	
• Ascolto	B1
• Lettura	B1
Parlato	
• Interazione	B1
• Produzione orale	B1
• Produzione scritta	B1

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

NELL'AMBITO DELLE ESPERIENZE LAVORATIVE PREGRESSE OVVERO IN CORSO HO MATURATO

- LA CAPACITÀ DI INTEGRARMI E LAVORARE IN GRUPPO
- LA CAPACITÀ DI DARE INFORMAZIONE CHIARE MA ANCHE DI CHIEDERLE NEL MOMENTO DI BISOGNO
- IL SAPER PARLARE ED ESPRIMERSI IN PUBBLICO CON CHIAREZZA E SINTESI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

BUONA CAPACITÀ DI GESTIONE ED ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO E DELLE RISORSE UMANE MATURATA NELL'AMBITO DELLE ESPERIENZE LAVORATIVE SOPRATTUTTO PRESSO GLI STUDI ISIDE, GENERAL PROGETTI E MAGRO SCANDOLARA. CONTROLLO DEI COSTI E DEI TEMPI DI CONSEGNA, MONITORAGGIO DEGLI STATI DI AVANZAMENTO DI UN PROGETTO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

OTTIMA ESPERIENZA NELL'USO DEI SEGUENTI SOFTWARE:

S.O. : Windows

Programmazione: Fortran;

LATEX: svariati programmi legati a LATEX;

Suite d'ufficio: Word, Excel, Outlook, Power Point;

CAD: AutoCAD 2D e 3D;

Progettazione stradale: Civil Design 07;

Calcolo strutturale: MasterSap CA, Verifche CA, Edilus;

Computo e contabilità: Alice Eldasoft, STR, Vision, Primus

Reti idranti: Impiantus Fuoco

Piani di sicurezza e manutenzione: Certus, Mantus

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. Il.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

Certificazione aziendale, sistemi di qualità sicurezza e ambiente

ISO 9001

ISO 14001

BS OHSAS 18001

ISO 45001

ISO 19011

ISO 39001

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, lunedì 12 agosto 2019

Firma
