

Determinazione n. 57
data 24.01.2024

OGGETTO: IN1607D180 – Gara a procedura aperta per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria del depuratore di Viale Zuccherificio, Comune di San Vito al Tagliamento – CUP C47H16001550005 – CIG A0305D9A3B
Determinazione di nomina della Commissione Giudicatrice.

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che:

- Livenza Tagliamento Acque Spa, in qualità gestore del servizio idrico integrato nell'Ambito Territoriale Ottimale Interregionale "Lemene" (CATOI Lemene), provvede alla gestione degli impianti di depurazione presenti nel territorio e promuove tutte le azioni necessarie alla manutenzione e all'adeguamento dell'impiantistica esistente al fine di renderla efficiente ed idonea a trattare i reflui confluenti a detti impianti;
- in particolare, l'impianto di viale Zuccherificio in comune di San Vito al Tagliamento, attualmente autorizzato al trattamento di 28.000 abitanti equivalenti, con scarico nella Roggia Fontanasso con autorizzazione provvisoria rilasciata con Decreto n° 2650/AMB del 14/05/2021 dal Dirigente del Servizio AUA e disciplina degli scarichi della Direzione Centrale Ambiente ed Energia della Regione FVG, necessità sia di un adeguamento in termini di portate influenti, con aumento di potenzialità a 40.000 AE, a fronte dell'ampliamento della rete fognaria ad esso afferente con l'ingresso dei reflui provenienti dall'agglomerato di Rauscedo e Domanins e per la continua presenza di elevate portate parassite, sia di un adeguamento impiantistico e di efficientamento dei comparti di trattamento esistenti;
- il progetto definitivo dei lavori di "Manutenzione straordinaria del depuratore di viale Zuccherificio in Comune di San Vito al Tagliamento", redatto dallo studio E.T.C. Engineering di Trento (TN) a firma dell'Ing. Angelo Cantatore del medesimo studio, è stato approvato dal CdA di LTA S.p.a. nella seduta 24.05.2022 e dall'A.U.S.I.R. con decreto n. 37 del 20.03.2023 per un importo complessivo di € 3.700.000,00;
- il progetto esecutivo redatto dall'RTP composto dallo Studio Capella S.r.l. di Gorizia (GO), in qualità di capogruppo, con mandanti ALP Engineering di Bolzano (BZ) e ing. Nicola Penso di Ronchi dei Legionari (GO) a firma dell'ing. Federico Olivotti, dell'ing. Alessandro Gregorig e del P.I. Mattia Betti, è stato approvato con deliberazione del CDA di Livenza Tagliamento Acque Spa del 08.08.2023;
- il quadro economico del progetto esecutivo approvato di € 4.500.000,00, dei quali € 3.632.299,10 per lavori ed € 867.700,90 per somme a disposizione dell'amministrazione, è il seguente:

A) LAVORI			
1.1) Opere civili	€	1.630.046,75	
1.2) Opere elettromeccaniche	€	792.599,07	
1.3) Impianti elettrici	€	1.147.868,95	
1) Lavori	€	3.570.514,77	
2) Costi della sicurezza	€	61.784,33	
TOTALE SOMME (A)	€	<u>3.632.299,10</u>	€ <u>3.632.299,10</u>
B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL' AMMINISTRAZIONE			
1) Lavori e forniture in diretta amministrazione	€	90.000,00	
2) Rilievi, accertamenti, indagini	€	47.000,00	
3) Allacciamenti ai pubblici servizi	€	25.000,00	
4) Imprevisti ed arrotondamenti	€	89.200,34	
5) Acquisizioni di aree ed immobili	€	10.000,00	
6) Spese generali e tecniche	€	566.500,56	
7) Mitigazione, compensazione e monitoraggio	€	30.000,00	
8) Spese per prove ed accertamenti in opera	€	10.000,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (B)	€	<u>867.700,90</u>	€ <u>867.700,90</u>
C) SPESA COMPLESSIVA (A+B)			€ 4.500.000,00

dato atto che:

- l'appalto viene assegnato mediante procedura aperta in modalità telematica per appalti di importo inferiore alla soglia comunitaria, secondo le disposizioni applicabili nei settori speciali, ai sensi del combinato disposto degli artt. 71, 141, 148 e 155 comma 3 lett. c) del D.Lgs. 36/2023, con ricorso all'inversione procedimentale di cui all'art. 107, comma 3, del medesimo decreto;
- l'avvio della procedura per l'affidamento dei lavori in oggetto è stato autorizzato con propria precedente Determinazione di indizione di gara n. 820 del 30.11.2023 e conseguente pubblicazione rispettivamente di:
 - Avviso di gara sulla G.U.R.I. 5° Serie Speciale, n. 140 del 04.12.2023;
 - Bando sul Sito Ministeriale www.serviziopubblici.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 un quotidiano nazionale e un quotidiano locale;
- il termine di presentazione delle offerte è stato fissato alle ore 12:00 del 18.01.2024;
- 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. 108 del D.Lgs. 36/2023, secondo gli elementi di valutazione e i relativi punteggi massimi e che ai sensi dell'art. 12.2 del medesimo Disciplinare le operazioni di gara dedicate alla fase di apertura e valutazione delle buste di qualifica potranno essere demandate ad un Seggio di gara appositamente costituito mentre l'apertura e valutazione delle proposte tecniche ed economiche sono demandate ad una Commissione giudicatrice, appositamente composta e nominata e che pertanto, risulta necessario nominare idonea Commissione di gara, costituita da tre membri dedicata, con riferimento alle offerte ammesse in gara all'apertura e valutazione delle proposte tecniche ed economiche;
- pertanto, risulta necessario nominare idonea Commissione di gara, costituita da tre membri ai sensi dell'art. 93 c. 2 D. Lgs. 36/2023 dedicata, con riferimento alla verifica del tempestivo deposito e dell'integrità dei plichi telematici inviati dai concorrenti partecipanti per il cui compito è stato demandato ad un Seggio di gara costituito con precedente proprio atto n. 815 del 29.11.2023, alla apertura e valutazione delle buste tecniche ed economiche;

- all'art. 12.2 del Disciplinare di gara è prevista la cd. inversione procedimentale ai sensi dell'art. 107, comma 3 del D. Lgs. 36/2023 e pertanto verranno esaminate le offerte tecniche ed economiche prima della verifica della documentazione amministrativa;
- il Seggio di gara nella prima seduta del 18.01.2024, ha preso atto delle offerte presentate regolarmente entro il termine di scadenza e proceduto all'apertura della busta elettronica denominata "Busta di Qualifica" col fine, esclusivamente di reperire le informazioni relative alle generalità del concorrente ed alla forma di partecipazione con la quale l'operatore economico concorrente intende presentare offerta qualora non già reperibili dalla piattaforma e reperire il PASSOE al fine di procedere con l'acquisizione dei partecipanti nel FVOE e la verifica dell'avvenuto versamento del contributo ANAC;
- come previsto all'art. 12.2 del Disciplinare di gara, il Seggio 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;

ritenuto quindi di procedere a nominare le persone di seguito elencate, per il ruolo affidato a ciascuna di esse, quali componenti della Commissione tecnica Giudicatrice dedicata all'apertura ed alla valutazione delle buste digitali tecniche ed economiche:

Maximiliano Panigutti	Responsabile Servizio Depurazione	Presidente
Francesco De Florio	Addetto Servizio Depurazione	Commissario
Enrico Marin	Addetto Servizio Tecnico Ingegneria	Commissario
Paola Catto	Addetta Ufficio Acquisti	Segretario verbalizzante

dato atto che i componenti della Commissione e il Segretario Verbalizzante, in conformità a quanto richiesto a termini di legge, tenuto conto anche delle offerte pervenute, hanno reso le dichiarazioni in merito all'insussistenza delle cause di incompatibilità e astensione previste dal comma 5 dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023;

D E T E R M I N A

1. che le premesse di cui sopra formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di nominare le persone di seguito elencate, per il ruolo affidato a ciascuna di esse, quali componenti della Commissione Giudicatrice dedicata all'apertura ed alla valutazione delle buste digitali tecniche ed economiche:

Maximiliano Panigutti	Responsabile Servizio Depurazione	Presidente
Francesco De Florio	Addetto Servizio Depurazione	Commissario
Enrico Marin	Addetto Servizio Tecnico Ingegneria	Commissario
Paola Catto	Addetta Ufficio Acquisti	Segretario verbalizzante

3. di demandare al Responsabile unico del Progetto, Ing. Guido Andrea Anese, tutti gli 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 pubblicando altresì ai sensi dell'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023 i curricula dei Componenti della Commissione in questione nella piattaforma telematica di svolgimento della procedura di gara e nell'apposita sezione del sito di LTA S.p.A.;
 - 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.)

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023

Il sottoscritto Maximiliano Panigutti, ai fini dell'assunzione di incarico quale Presidente della commissione di gara nell'ambito della gara per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria del depuratore di Viale Zuccherificio, Comune di San Vito al Tagliamento – CUP C47H16001550005 – CIG A0305D9A3B, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 820 del 30.11.2023,

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. 9, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 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. 16 del D. Lgs. 36/2023;
7. di non essere a conoscenza, al momento dell'assunzione dell'incarico di Commissario di gara in oggetto, della sussistenza di alcuna situazione che, ai sensi dell'art. 51 del codice di procedura civile, comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione alla Commissione;
8. di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ente e ad astenersi dalla funzione;
9. di essere informato che la presente dichiarazione ed il proprio curriculum vitae saranno pubblicati sulla Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 23.01.2024

Il dichiarante
Maximiliano Panigutti
(omissis ex provv n. 243/14 garante privacy)

Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Partita IVA, Codice Fiscale e Numero
iscrizione Registro Imprese di
Venezia Rovigo: 04268260272
Numero R.E.A. VE: 380371
Capitale sociale i.v. € 18.000.000

Sede Legale:

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

Uffici Amministrativi:

Via Cornia, n. 1/B
33079 SESTO AL REGHENA (PN)
tel. 0434 1854700
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

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

CURRICULUM PROFESSIONALE

	NOME E COGNOME LUOGO E DATA DI NASCITA RESIDENZA e-mail max.panigutti@gmail.com	Maximiliano Panigutti Udine 28.04.1970 San Giorgio di Nogaro, via Giajdis 7 cell 329-3523136
--	--	--

DIPLOMI E ABILITAZIONI

Diploma di Perito Industriale ad indirizzo chimico presso l'I.T.I. A. Malignani di Udine – sezione distaccata di Cervignano del Friuli (UD)
Anno 1991

Diploma di Consulente Tecnico Ambientale – Istituto Tecnico Professionale Centro Studi Ecologia Ambiente – Fiorenzuola D'Arda (PC)
Anno 2007

Abilitazione alla libera professione di Perito Industriale ed iscrizione al relativo Albo Professionale della Provincia di UD. - Anno 1997 - Pos. 3008

Abilitazione all'attività di coordinamento in fase progettazione e di esecuzione dei lavori ai sensi del Dlgs 81/2008 e smi
Anno 2016

BORSE DI STUDIO

Borsa di studio inerente “la determinazione dei pesi molecolari su polimeri naturali con la tecnica LALS”.
(Laboratorio PolyBios - Consorzio Area Science Park di Padriciano Trieste – ottobre/dicembre 1991)

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE “Corso avanzato sulla gestione di processo di impianti biologici di depurazione per la rimozione di azoto e fosforo”.
(Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche di Milano – Maggio 1996)

Seminario di studio “Il trattamento del percolato da discarica RSU”
(Università degli studi di Brescia” – dicembre 1996)

Seminario di studio “Il contenimento degli odori negli impianti di trattamento acque e rifiuti”
(Università degli studi di Pavia – maggio 1997)

Corso di aggiornamento professionale “La gestione delle acque”.
(Tutto Ambiente – Maggio 2002)

Corso di aggiornamento professionale “La corretta gestione dei rifiuti”.
(Tutto Ambiente – Settembre 2002)

Workshop “Acque reflue e FORSU: le nuove tecnologie per una soluzione territoriale
(Università Politecnica delle Marche – Ancona, ottobre 2007)

Summer school in progettazione e gestione avanzata degli impianti di depurazione delle acque e delle energie rinnovabili
(attività formativa del Master in ingegneria chimica delle acque e delle energie rinnovabili – B.go Ruga, Feltre Settembre 2009)

La depurazione degli scarichi industriali
(Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche di Milano – Settembre, Ottobre 2010)

Impianti biologici di depurazione
(Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche di Milano – Maggio 2011)

La gestione degli impianti di depurazione MBR – criticità, soluzioni attuate e sviluppi futuri – 52° giornata di studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale
(Università degli Studi di Brescia – Giugno 2015)

Formazione obbligatoria per coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i
(ENAIP Friuli Venezia Giulia – Dicembre 2015, Aprile 2016)

Metodologia internazionale e strumenti di PROJECT MANAGEMENT
(Viveracqua Srl – prof. Stefano Tonchia – Ottobre, Novembre 2021)

Corso di Project Management - I EDIZ. CORSO PM-AVANZATO
(Viveracqua Srl – prof. Stefano Tonchia – Febbraio 2022)

INCARICHI DIDATTICI

Anno 1997 Incarico di collaboratore didattico presso lo IAL di Udine per il corso inerente la gestione degli impianti di depurazione biologici.

Anno 2008 Incarico didattico presso l'ITI Malignani sede staccata di Cervignano del Friuli – Depurazione delle acque teoria e processi –

Anno 2011 Incarico didattico presso NATCO Spa su incarico di Te.s.s Srl di Trieste – Depurazione delle acque: teoria, processi, aspetti gestionali, nuove tecnologie

BIBLIOGRAFIA E PRESENTAZIONI

Capitoli di libri:

QUADERNI TECNICI DI INGEGNERIA VOL 3 – D. GOI E G. INDOVINA

Revamping di un impianto di depurazione per acque reflue urbane di grossa potenzialità.

Presentazioni a convegni:

Anno 2010 - FORUM PERMANENTE DI FELTRE

Impianto di San Giorgio di Nogaro – Gestione tecnica di un reattore UASB: risultati e problematiche

Anno 2011 – WORKSHOP “L’INNOVAZIONE DI PROCESSO NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE - NUOVE PROSPETTIVE DI RECUPERO E OTTIMIZZAZIONE DELL’ESISTENTE”

L’ottimizzazione di processo nel trattamento delle acque reflue urbane – dalla grande taglia alla piccola comunità

Anno 2012 – WORKSHOP “BIOGAS 100 KWE: TECNOLOGIE DISPONIBILI E CONVENIENZA DEGLI INVESTIMENTI

25 anni di esperienze gestionali per il Vs impianto di Biogas

Articoli:

Anno 2011 – ECOMONDO –

LE NUOVE TECNICHE DI TRATTAMENTO E DI GESTIONE DEI FANGHI DI DEPURAZIONE IN RELAZIONE AGLI ORIENTAMENTI DELLA DISCIPLINA SULLE ACQUE E SUI RIFIUTI

Effetto di riduzione della produzione dei fanghi attraverso l’ applicazione di un processo a cicli in linea acque: un caso reale

A.L.Eusebi, M.Santinelli - Dipartimento SIMAU,
Università Politecnica delle Marche, Ancona
M. Panigutti - CAFC SpA, Udine
L. Burzacca, E.M. Battistoni - Ingegneria Ambiente Srl,
Falconara Marittima
Anno 2016 – WATER ENVIRONMENT RESEARCH Volume 88 -
REDUCTION OF BIOLOGICAL SLUDGE PRODUCTION APPLYING
AN ALTERNATING OXIC/ANOXIC PROCESS IN WATER LINE
Anna Laura Eusebi, Maximiliano Panigutti, Paolo
Battistoni

INCARICHI PROFESSIONALI Anno 2005-2006 Consulenza tecnica per lo Studio Tecnico dell'Ing. Indovina – Tavagnacco (UD) – finalizzato alla redazione della fase progettuale definitiva ed esecutiva inerente il potenziamento dell'impianto di depurazione di Villesse (GO).
Anno 2007-2008 Consulenza tecnica per la Provincia di Udine – Direzione Area Ambiente
INCARICO TECNICO SPECIALISTICO: Realizzazione di linee guida necessarie alla valutazione degli impianti di trattamento delle acque reflue di scarico
Anno 2008-2010 Consulenza tecnica per l'organizzazione e coordinamento delle attività inerenti la gestione del sistema fognatura consortile del C.I.P.A.F. consorzio per lo sviluppo industriale ed economico della zona pedemontana alto Friuli – Gemona del Friuli (UD)

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO AZIENDE

Da gennaio 1992 a giugno 2000

presso Depura S.p.A. – Gruppo Luci, Povoletto (UD) con le seguenti mansioni specifiche:

Responsabile di gestione degli impianti di depurazione comunali ed industriali affidati all'azienda.

Responsabile degli impianti di trattamento rifiuti liquidi della società (con nomina ai sensi della L.R. 30/87):

- Impianto di trattamento rifiuti liquidi di San Giovanni al Natisone (UD). Potenzialità autorizzata 300 t/giorno 40.000 t/anno
- Impianto di trattamento rifiuti liquidi annesso al depuratore del Comune di Maniago (PN). Potenzialità autorizzata 300 t/giorno 73.000 t/anno

Personale gestito: 5 addetti alla conduzione 2 addetti alla manutenzione

Da giugno 2000 a dicembre 2010

presso il Consorzio Depurazione Laguna S.p.a, con sede in San Giorgio di Nogaro (UD) con le seguenti mansioni:

Responsabile dell' "Ufficio Depurazione e Gestione Impianti" dell'Area Tecnica con compiti di organizzazione e coordinamento delle attività di gestione e progettazione degli impianti del ciclo idrico integrato affidati al Consorzio Depurazione Laguna S.p.a. –

Personale gestito: 1 coordinatore operativo, 6 addetti alla conduzione 4 addetti alla manutenzione

Attività principali dell'ufficio:

- conduzione e manutenzione degli impianti affidati
- progettazione degli interventi di manutenzione straordinaria
- gestione delle autorizzazioni allo scarico degli impianti di depurazione gestiti
- assistenza tecnica, all'Ufficio autorizzazioni, per gli scarichi di acque reflue industriali delle aziende collegate alle fognature gestite

Strutture gestite dall'ufficio:

- officina di manutenzione
- depuratori di piccola e media taglia dei comuni aderenti per una potenzialità totale di circa 28.000 A.E.
- impianto di depurazione di San Giorgio di Nogaro per una potenzialità di 700.000 A.E.
- impianto di trattamento chimico fisico per rifiuti liquidi annesso all'impianto consortile di San Giorgio di Nogaro potenzialità 480 t/giorno
- sistemi di sollevamento relativi alle reti fognarie urbane del comprensorio gestito
- acquedotti di quartiere per una popolazione servita di circa 5.000 abitanti

Da dicembre 2010 a febbraio 2012

presso il Consorzio Acquedotto Friuli Centrale S.p.a, con sede a Udine con le seguenti mansioni:

Responsabile dell'area impianti del comprensorio della Bassa Friulana –
Personale gestito: 1 coordinatore operativo, 10 addetti alla conduzione 4 addetti alla manutenzione

Strutture gestite:

- depuratori di piccola e media taglia per una potenzialità totale di circa 82.500 A.E.
- depuratore consortile di San Giorgio di Nogaro per una potenzialità nominale di 700.000 A.E.
- depuratore della città di Lignano Sabbiadoro per una potenzialità nominale di 180.000 A.E.

- sistemi di sollevamento relativi alle reti fognarie urbane del comprensorio gestito (circa 170 stazioni)

Da Aprile 2012 a Agosto 2015

Amministratore Delegato presso la ditta IGP srl di Trieste

Deleghe e poteri attribuiti:

Poteri di ordinaria amministrazione di tutti i rami di attività dell'azienda e specifici poteri di direzione e coordinamento delle attività di produzione di tutti i rami di attività

Attività dell'azienda

Progettazione di commessa e realizzazione impianti di trattamento dell'acqua (acque primarie, acque di scarico, sistemi di pompaggio, piscine, automazione degli impianti di trattamento dell'acqua)

Servizi di assistenza agli impianti di trattamento dell'acque (conduzione e manutenzione di impianti di trattamento acque primarie, acque di scarico, sistemi di pompaggio, piscine)

Uffici funzionalmente dipendenti relativi all'attività di produzione:

Ufficio tecnico progettazione di commessa

Ufficio realizzazione impianti

Ufficio assistenza

Laboratorio chimico

Magazzino

Da Ottobre 2015 a Febbraio 2020

Amministratore Delegato presso IGP-Engineering srl.

Deleghe e poteri attribuiti:

Poteri di ordinaria amministrazione necessari alla gestione direzione e coordinamento dell'azienda nonché di direzione e coordinamento specifiche dell'attività di produzione

Datore di lavoro ai sensi del DLgs 81/2008 in materia di sicurezza con ampi poteri decisionali e di spesa.

Delega in materia ambientale con ampi poteri decisionali e di spesa.

Attività dell'azienda

Progettazione impianti di trattamento dell'acqua (acque primarie, acque di scarico, sistemi di pompaggio, piscine, automazione degli impianti di trattamento dell'acqua)

Servizi di assistenza agli impianti di trattamento dell'acque (conduzione e manutenzione di impianti di acque primarie, acque di scarico, sistemi di pompaggio, piscine)

Vendita di materiali e tecnologie per l'acqua

Uffici funzionalmente dipendenti relativi all'attività di produzione:

Ufficio progettazione

Ufficio assistenza

Laboratorio chimico

Da Marzo 2020 ad oggi

Responsabile Divisione Depurazione presso Livenza Tagliamento Acque S.p.A.
azienda In House del Sistema Idrico Integrato con le seguenti funzioni:

Coordinamento e controllo di tutte le attività della divisione

Dirigente ai sensi del D.Lgs 81/08

R.U.P.

Novembre 2023

In fede
Maximiliano Panigutti



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023

Il sottoscritto Francesco De Florio, ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione di gara nell'ambito della gara per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria del depuratore di Viale Zuccherificio, Comune di San Vito al Tagliamento – CUP C47H16001550005 – CIG A0305D9A3B, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 820 del 30.11.2023,

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. 9, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 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. 16 del D. Lgs. 36/2023;
7. di non essere a conoscenza, al momento dell'assunzione dell'incarico di Commissario di gara in oggetto, della sussistenza di alcuna situazione che, ai sensi dell'art. 51 del codice di procedura civile, comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione alla Commissione;
8. di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ente e ad astenersi dalla funzione;
9. di essere informato che la presente dichiarazione ed il proprio curriculum vitae saranno pubblicati sulla Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 23.01.2024

IL DICHIARANTE

Francesco De Florio

(omissis ex provv n. 243/14 garante privacy)

Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Partita IVA, Codice Fiscale e Numero
iscrizione Registro Imprese di
Venezia Rovigo: 04268260272
Numero R.E.A. VE: 380371
Capitale sociale i.v. € 18.000.000

Sede Legale:

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

Uffici Amministrativi:

Via Cornia, n. 1/B
33079 SESTO AL REGHENA (PN)
tel. 0434 1854700
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

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

Ing. Francesco De Florio

Ingegnere per l'Ambiente & il Territorio

22/09/1980 +39-3284140402 deffloriofrancesco@gmail.com; francesco.deflorio@ingpec.eu

Residente in Martiri di Via Fani, 4 - Annone Veneto (VE)

Profilo LinkedIn: <http://www.linkedin.com/pub/francesco-de-florio/22/25b/6bb>

PROFILO PROFESSIONALE

Ingegneria ambientale: Ingegnere di processo per impianti di depurazione acque reflue, acquedotto, sollevamenti fognari e idrovore.

Ottimizzazioni energetiche e di performance di impianti di trattamento acque. Implementazioni di logiche di processo da installare su PLC per la gestione di impianti di trattamento acque reflue, anche per la rimozione dei nutrienti azoto e fosforo.

Progettazione e Direzione Lavori di impianti di trattamento delle acque reflue, stazioni di sollevamento e Fognature.

Autorizzazioni allo scarico idrico e in atmosfera.

Modellazione idraulica dei fluidi, analisi dati idraulici e di processo, sistemazione dei bacini idrografici, trasporto solido dei sedimenti, valutazione di impatto ambientale, analisi GIS.

- **Impianti antincendio:** Progetto, Direzione Lavori e Collaudo di impianti antincendio e relativa certificazione
 - **Facility management:** verifica funzionale (edile e impiantistica) e gestione delle manutenzioni da eseguire al fine di garantire la sicurezza e la durabilità di edifici pubblici e privati
 - **Edilizia civile e geotecnica:** Progetti e verifiche strutturali in CLS armato, Acciaio e Legno. Legislazioni e Norme. Monitoraggio tecnico - assicurativo ante operam e in corso di costruzione di infrastrutture e grandi opere (pedemontana veneta, ospedale Alba Bra).
-

ESPERIENZE LAVORATIVE SIGNIFICATIVE

- da agosto 2015. Sistema Idrico Integrato. Società Livenza Tagliamento Acque S.p.A. Servizio Depurazione: Ingegnere di Processo, Project management, Gestione degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane e stazioni di sollevamento presenti nell'Ambito territoriale; progettazione e Direzione Lavori di impianti di trattamenti delle acque reflue e sollevamenti fognari; commissario di gara per Appalti pubblici per la valutazione di progetti e di lavori pubblici; richieste di autorizzazione allo scarico e controllo delle prescrizioni; supporto tecnico in controversie amministrative; controllo dei parametri analitici e rispetto del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.; analisi dati idraulici e di processo; relazioni con fornitori e organi di controllo. Implementazioni di progetti e soluzioni impiantistiche per risparmio energetico.
- Giugno 2015. Autorizzazione scarico in atmosfera di un impianto industriale per la produzione di conglomerato bituminoso commissionato da Asflati Lazio srl.
- Giugno 2014. In collaborazione con Innovation Real Estate e Deveris Costruzioni, gestione delle manutenzioni edili e impiantistiche di immobili appartenenti a Fondi Bancari di Proprietà IdeaFimit (sopralluoghi, rilievi, compilazioni schede e report finali)
- Gennaio 2014. Consulente Deveris Costruzioni: sopralluoghi e computi metrici per gare d'appalto pubbliche e private; consulente RSPP, valutazione dei rischi e redazione di POS
- Novembre 2013. **Verifica degli standard strutturali, impiantistici e architettonici** della Scuola "A.Castellano" sita a Nettuno(RM) e progetto degli adeguamenti secondo le Normative vigenti.
- Settembre 2013. **Progetto esecutivo di una strada, di un percorso pedonale e di una pista ciclabile e opera di difesa dell'alveo** nell'ambito del Progetto "Valorizzazione delle sponde del Fiume Cosa".
Analisi idrologica e differenti scenari di rischio.
- Marzo 2013. Progettazione **dell'impianto e dei dispositivi antincendio** (estintori, compartimentazioni, vie di fuga, impianto idranti, impianto di rilevazione e allarme,...) di un'attività commerciale
- Ottobre 2012. **Monitoraggio Tecnico – Assicurativo** ante operam degli elementi strutturali della strada di comunicazione "Pedemontana veneta" e verifica della congruità del progetto secondo le Normative vigenti (NTC 2008)
- Settembre 2012. **Progettazione** di un impianto di trattamento di prima pioggia per una stazione carburanti
- Marzo 2011. **Analisi del rischio idraulico e studio differenti scenari** del bacino del fiume Sacco per le opere di nuova urbanizzazione industriale.
- Ottobre 2010. **Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica di un edificio residenziale** di ca. 12.000 mc, in un team formato da 3 persone, nell'ambito del Piano Particolareggiato Zona B del Comune di Frosinone. Il mio ruolo è stato quello di analizzare le Norme Tecniche del Piano Particolareggiato, in

particolare indici e standard di concessione edilizia, e le condizioni tecniche – economiche dell'investimento.

- Gennaio 2010. Con un team formato da 5 persone, **progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica di un Centro Commerciale Polifunzionale** di ca. 20.000 mq, sito a Pomezia (RM), e le relative autorizzazioni presso tutti gli enti amministrativi coinvolti (Comune, Provincia, Regione, ASL, ASTRAL, VVF). Ho dato un contributo importante nella progettazione strutturale e geotecnica (elementi prefabbricati e fondazioni su pali), nella progettazione dell'impianto e dei dispositivi antincendio (estintori, compartimentazioni, vie di fuga, impianto idranti e sprinkler), nella Valutazione di Impatto Ambientale
- Marzo 2008. Con un team formato da 4 persone, **ristrutturazione di una struttura industriale** fatiscente e sua **riconversione in un Parco commerciale** di ca. 8.000 mq, sistemazione esterne, rimozione eternit, impianto elettrico e processi autorizzativi; progettazione **dell'impianto e dei dispositivi antincendio** (estintori, compartimentazioni, vie di fuga, impianto idranti, impianto di rilevazione e allarme,...); progettazione di un **impianto di prima pioggia** e di un sistema di **sub irrigazione** per la dispersione delle acque meteoriche
- Settembre 2007. Con un team formato da 4 persone, **verifica funzionale e strutturale dell'intera edilizia scolastica** della Provincia di Frosinone, attraverso sopralluoghi, rilievi, compilazioni schede e report finali.

PRINCIPALI COLLABORAZIONI

- Da Agosto 2015. Livenza Tagliamento Acque – Servizio Depurazione.
- Da giugno 2014. Innovation Real Estate, property and facility management
- Da gennaio 2014. Deveris Costruzioni, Ufficio Tecnico. Progetti e Direzione Lavori e consulente RSPP
- Da settembre 2012. Studio Tecnico per l'attività di monitoraggio assicurativo *Geoingegneria del Geol. Filiberto Brogini* di Roma, consulente della *PROTOS S.p.A.*
- Da giugno 2012. Società di Ingegneria e consulenza ambientale *Ge.Co. srl*
- Da settembre 2007. Studio Tecnico di progettazione e consulenza *INARCH PROGETTAZIONI*

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

- Marzo 2023. Granulazione dei fanghi biologici.
- Marzo 2022. Corso di project management
- Marzo 2021. Corso di project management
- Maggio 2019. Modellazione dinamica degli impianti di trattamento acque (BioWin).
- Gennaio 2018. Riduzione fanghi e loro smaltimento.
- Gennaio 2017. Risparmio energetico e Zero energy plants
- Maggio 2016. Corso per il controllo degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane (presso La Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia in collaborazione con ARPAV)
- Ottobre 2015. Corso per la gestione delle acque meteoriche di dilavamento (presso La Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia in collaborazione con ARPAV)
- Aprile 2014. RSPP – Agg. Mod.B (100 ore)
- Aprile 2014. RSPP – Formatore qualificato in Igiene e Sicurezza sul Lavoro (24 ore)
- Novembre 2013. Corso di RSPP – Mod.C presso FEDERLAZIO (24 ore)
- Ottobre 2013. Seminario “Lo studio e la ricerca per la Sicurezza Antincendio” presso il Ministero degli Interni –Dipartimento dei VVF
- Ottobre 2013. Seminario “La sicurezza antincendio nelle gallerie autostradali” presso il Ministero degli Interni –Dipartimento dei VVF
- Novembre 2012. Corso di Formazione per la PREVENZIONE INCENDI L. 818/84 presso VV.F. di Frosinone (120 ore)
- Settembre 2009. Corso di Formazione per la CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI presso SACERT
- Gennaio 2008. Corso di Formazione per il Disegno AutoCad 2D e 3D presso EDISON SCHOOL
- Marzo 2006. Corso intensivo per la Simulazione idrologica presso l'Università di Nizza – Francia

FORMAZIONE

- Da marzo 2016; traferito all'ordine degli ingegneri della provincia di Venezia con il n. 4641
- Da settembre 2009, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Frosinone (n.2045)
- Settembre 1999 - Maggio 2007. Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (VO) presso l'Università La Sapienza di Roma con votazione di 100/110 – Specializzazione Difesa del territorio. Gli esami principali svolti sono stati Costruzioni idrauliche, Geotecnica, Idrogeologia, Idrologia, Meccanica dei fluidi nel sottosuolo, Ingegneria sanitaria e Ingegneria delle Materie Prime.

- Settembre 2006. Stage e tesi presso il centro di protezione ambientale Andalus CEAMA con approfondimento della tematica sul trasporto solido dei sedimenti
- Settembre 2004 – Settembre 2005. Erasmus Program presso Università di Granada – Spagna
- Giugno 1999. Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "Francesco Severi" di Frosinone

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Madrelingua : italiano

Altre lingue : inglese, spagnolo

AUTOVALUTAZIONE

	COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
INGLESE	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio
SPAGNOLO	ottimo	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

CONOSCENZE INFORMATICHE

- **WINDOWS XP, VISTA, 7 E MACOSX :** sistemi operativi
- **MICROSOFT OFFICE, OPENOFFICE E IWORK**
- **AUTOCAD, PHOTOSHOP, RHINOCEROS:** software per il disegno e grafica
- **SISMICAD, SAAP, JASP:** software per il calcolo strutturale
- **ARC-GIS, HEC-HMS-RAS, MIKE-FLOW, MOD-FLOW:** software gestione territoriale e modellazione idraulica
- **BIOWIN:** software per la modellazione degli impianti di trattamento acque reflue
- **PRIMUS, CERTUS:** software per la contabilità dei cantieri e gestione della sicurezza
- **TERMUS:** software per la certificazione energetica

ABILITA' ACQUISITE

Doti organizzative, rispetto delle scadenze, gestione del lavoro di squadra, doti risolutive dei problemi, ricerca di soluzioni innovative e aggiornamento delle nuove tecnologie.
Versatile e multi-disciplinare.

HOBBY ED INTERESSI

Sciare, Trekking, Sport, Fotografia, Musica, Cinema e Cucina

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

Annone Veneto, 10/10/2023

FIRMA



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023

Il sottoscritto Enrico Marin, ai fini dell'assunzione di incarico quale Commissario della commissione di gara nell'ambito della gara per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria del depuratore di Viale Zuccherificio, Comune di San Vito al Tagliamento – CUP C47H16001550005 – CIG A0305D9A3B, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 820 del 30.11.2023,

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. 9, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 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. 16 del D. Lgs. 36/2023;
7. di non essere a conoscenza, al momento dell'assunzione dell'incarico di Commissario di gara in oggetto, della sussistenza di alcuna situazione che, ai sensi dell'art. 51 del codice di procedura civile, comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione alla Commissione;
8. di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ente e ad astenersi dalla funzione;
9. di essere informato che la presente dichiarazione ed il proprio curriculum vitae saranno pubblicati sulla Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023.

Allega curriculum professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del curriculum medesimo nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 23.01.2024

IL DICHIARANTE

Enrico Marin

(omissis ex provv n. 243/14 garante privacy)

Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Partita IVA, Codice Fiscale e Numero
iscrizione Registro Imprese di
Venezia Rovigo: 04268260272
Numero R.E.A. VE: 380371
Capitale sociale i.v. € 18.000.000

Sede Legale:

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

Uffici Amministrativi:

Via Cornia, n. 1/B
33079 SESTO AL REGHENA (PN)
tel. 0434 1854700
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

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

INFORMAZIONI PERSONALI

ENRICO MARIN



 Domicilio: via Cornia 1/b, 33079 Sesto al Reghena

 telefono: 04341854716

 posta elettronica: enrico.marin@lta.it

PEC: enrico.marin@ingpec.eu

Sesso M | Data di nascita 10/03/1975 | Nazionalità ITALIANA

POSIZIONE RICOPERTA

Progettista impianti e reti di acquedotto, fognatura e depurazione

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 18/11/2002 Progettazione e direzione lavori di impianti e reti di acquedotto, fognatura e depurazione Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Dal 14/12/2001 al 26/08/2002 Sotto Tenente cpl. del Genio con incarichi di progettazione, segreteria e rappresentanza "Direzione del genio per la Marina Militare", sede di Ancona

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2001 Superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

Dall' ottobre1994 all' aprile 2001 Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Idraulica Livello 7 EQF
 (laurea conseguita secondo l'ordinamento antecedente al 1999, equipollente all'attuale laurea magistrale)
 Università degli Studi di Padova
 Votazione di laurea: 94/110

Tesi svolta in collaborazione con l'Istituto Tecnico Superiore di Lisbona nell'ambito del programma europeo Erasmus (periodo ottobre 1999 - agosto 2000).

Esami di indirizzo sostenuti: Costruzioni Idrauliche, Bonifica ed Irrigazione, Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Idrodinamica, Misure Idrauliche, Regime e protezione dei litorali, Ingegneria costiera e portuaria.

Da settembre1991 giugno 1994 Maturità Scientifica
 Liceo Scientifico Statale "G. GALILEI" in San Donà di Piave (VE)
 Votazione di laurea: 60/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre:Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	A2	A2	A2
Portoghese	C1	C1	B2	B2	B1

Competenze informatiche Basi di programmazione,
Office,
programmi di calcolo per l'idraulica: Marte, Epanet, SSWM, SMS,
programmi per il disegno: Autocad, programmi GIS: AutocadMap,
programmi per la topografia: Leonardo, Meridiana;
programmi per progettazione e contabilità lavori: Primus e "Vision-CPM".

Patente di guida B

ALLEGATI

-

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio
in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione
ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023

La sottoscritta Paola Gina Catto, ai fini dell'assunzione di incarico quale Segretaria verbalizzante della Commissione giudicatrice nell'ambito della gara per l'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria del depuratore di Viale Zuccherificio, Comune di San Vito al Tagliamento – CUP C47H16001550005 – CIG A0305D9A3B, avviata con Determinazione del Direttore Generale della Società n. 820 del 30.11.2023,

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. 9, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 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. 16 del D. Lgs. 36/2023;
7. di non essere a conoscenza della sussistenza di alcuna situazione che, ai sensi dell'art. 51 del codice di procedura civile, comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione alla Commissione;
8. di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, a darne notizia agli altri componenti della Commissione e all'Ente e ad astenersi dalla funzione;
9. di essere informato che la presente dichiarazione sarà pubblicata sulla Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023.

Per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 28, comma 2, del D. Lgs. 36/2023, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione nella Sezione Amministrazione trasparente del sito istituzionale della Stazione Appaltante.

Lì 23.01.2024

LA DICHIARANTE

Paola Gina Catto

(omissis ex provv n. 243/14 garante privacy)

Livenza Tagliamento Acque S.p.A.

Partita IVA, Codice Fiscale e Numero
iscrizione Registro Imprese di
Venezia Rovigo: 04268260272
Numero R.E.A. VE: 380371
Capitale sociale i.v. € 18.000.000

Sede Legale:

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

Uffici Amministrativi:

Via Cornia, n. 1/B
33079 SESTO AL REGHENA (PN)
tel. 0434 1854700
info@lta.it
info@pec.lta.it

Sede Operativa:

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