

PROVVEDIMENTO DI NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE AI SENSI DEL D.LGS. 36/2023

Procedura: procedura negoziata

Oggetto: servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria delle cabine MT/BT, degli impianti di rilevazione fumi, impianti antincendio e fosse atex.

Riferimento da citare: BS 478-23/DP– CODICE GARA: 9350380 - CIG: A016EDBDEB

Il Responsabile della Direzione Appalti e Approvvigionamenti, competente in base a quanto disposto nella procura conferita dal Direttore Generale di Veritas SpA,

Premesso

- Che con autorizzazione del 15/06/2023 è stata avviata la procedura di gara di cui all'oggetto da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata ai sensi dell'art.108, comma 1 del D.Lgs. 36/2023 sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo;
- Che il termine per la presentazione delle offerte è decorso alle ore 12:00 del giorno 06/11/2023;
- Che il disciplinare di gara prevede che la valutazione delle offerte sarà effettuata da una Commissione Giudicatrice appositamente nominata in base a quanto disposto nell'Ordinamento per la gestione degli appalti di lavori servizi e forniture approvato dal CDA in data 31/08/2023;

Ritenuto

- Di dover procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche pervenute per l'appalto in premessa, in base alle disposizioni dell'Ordinamento per la gestione degli appalti di lavori servizi e forniture approvato dal CDA in data 31/08/2023;
- Di ricorrere a professionalità interne individuate sulla base delle specifiche competenze nei signori:

- Eurosystem Srl ;
- Fm: Installazioni Srl ;
- Tecnofon Srl ;

Dato atto

- Che l'idoneità e competenza dei sopraindicati componenti, con specifico riferimento alla materia oggetto della gara, risulta attestata dagli allegati curricula;

Dispone

- Di nominare, per le motivazioni di cui in premessa, la Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte presentate per l'appalto in oggetto nelle persone dei signori:



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - tel. 041 7291111 - fax 041 7291110
capitale sociale € 145.397.150 int. vers. - C.F. - P. Iva e n. iscrizione R.I. di Venezia 03341820276 - PEC: protocollo@cert.gruppoveritas.it
info@gruppoveritas.it www.gruppoveritas.it  [gruppoveritas](#)  [@gruppoveritas](#)  [gruppoveritas](#)

- Dal Moro Francesco in qualità di Presidente;
- Penzo Cristiano in qualità di Commissario;
- Agostini Chiara in qualità di Commissario;
- Di allegare, quale parte integrante del presente atto, i curricula dei tre membri della Commissione Giudicatrice per gli adempimenti di cui all'art. 28 comma 2 del D.Lgs. 36/2023;
- Di disporre che le autocertificazioni dei componenti della Commissione Giudicatrice in merito alla non sussistenza di conflitti di interesse e/o incompatibilità di legge siano tenute tra gli atti di gara;
- Di comunicare la presente nomina ai componenti della Commissione Giudicatrice ai fini degli adempimenti di cui ai punti precedenti;
- Di riservarsi l'approvazione degli atti della Commissione Giudicatrice nonché l'adozione del provvedimento di aggiudicazione;
- Di provvedere alla pubblicazione del provvedimento ai sensi del D.lgs. 36/2023.

DIREZIONE APPALTI E APPROVVIGIONAMENTI
Dott.ssa Laura Meggiorato

Documento originale informatico firmato digitalmente ai sensi del D. LGS. 82/2005 s.m.i

La data di pubblicazione sul profilo del committente è rilevabile direttamente dal sito in quanto la stessa compare sotto l'intestazione del presente file nella pagina web "Provvedimenti art.29 dlgs 50/2016" essendo elaborata dal sistema al momento dell'inserimento del provvedimento stesso. Tale pagina web contiene anche i provvedimenti che fino alla data del 31.12.23 verranno emessi per le procedure ai sensi del dlgs 36/23



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome Nome **Dal Moro Francesco**
Indirizzo Via Mazzini 1/9, 30020 Fossalta di Piave (VE) - Italia
Telefono Mobile: +393357568413
Fax -
E-mail fdalmoro@libero.it
Cittadinanza italiana
Data di nascita 11/09/1971
Sesso M

Settori professionale di interesse Settore ambientale, industriale, idraulico ed energetico

Esperienza professionale

Principali attività e responsabilità Responsabile della sezione impianti acque potabili, comprendente le aree di conduzione impiantistica e di manutenzione (ordinaria e straordinaria).
Mansioni comprendenti la redazione del budget e del piano degli investimenti per l'area di competenza, sviluppo di procedure/istruzioni operative, formazione del personale di sezione, definizione dei regimi di conduzione degli impianti e gestione dei trattamenti, organizzazione e gestione della manutenzione; redazione di capitolati d'appalto e controllo su esecuzione di fornitura. Incarico (dal 01/04/18-30/09/2022) in Viveracqua scarl per attività di acquisto energia elettrica, funzione "mercato Energia Elettrica" in Veritas spa.

Date - Lavoro o posizione ricoperti 01/11/2017 – Servizio Idrico Integrato Area Est - Coordinatore Sezione Impianti Acquedotti
Nome azienda Veritas S.p.a. (incorporante ASI s.p.a.)
Tipo di attività o settore Gestione del Ciclo Idrico Integrato

Date - Lavoro o posizione ricoperti Dal 2011 –ott 2017 Coordinatore Sezione Impianti Potabilizzazione ed Acquedotto
2007 - Responsabile Conduzione Impianti
1998 - Responsabile Esercizio Impianti
Nome azienda Azienda Servizi Integrati – A.S.I. S.p.A. (San Donà di Piave (VE))
Tipo di attività o settore Gestione del Ciclo Idrico Integrato

Istruzione

1997 Abilitazione alla professione di ingegnere
a.a. '95-'96 Laurea in ingegneria chimica (orientamento: ambiente) conseguita presso l'Università di Padova (voto: 108/110)
a.s. '89-'90 Diploma di maturità scientifica conseguito al Liceo Statale "Leonardo Da Vinci" di Treviso (voto: 56/60)

Docenze

Febbraio- '18 – Lug '23 Venezia. sede Veritas S.p.a. di Favaro Veneto – "Ambienti sospetti di inquinamento o confinati (D.Lgs. 81/2008 – D.P.R. 177/2011), docenza per formazione del personale di Veritas S.p.a. – diverse edizioni per totali 120 ore.

26 Maggio 2017 Chioggia (VE). Fondazione Ingegneri Veneziani dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia. – "Corso di aggiornamento per CSE/CSEP – Modulo 3 Ambienti con sospetto di inquinamento e confinati" - ore 4

01 Dicembre 2016 Portogruaro (VE). Fondazione Ingegneri Veneziani dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia. – "Corso di aggiornamento per CSE/CSEP – Modulo 3 Ambienti con sospetto di inquinamento e confinati" - ore 4

Marzo-Maggio 2016 Venezia. sede Veritas S.p.a. di Favaro Veneto – "Ambienti sospetti di inquinamento o confinati (D.Lgs. 81/2008 – D.P.R. 177/2011), docenza per formazione del personale di Veritas S.p.a. in data 15-16-22-23/03/16, 5-6-12-13-19-20/04/16, 03-04/05/16 per totali ore 44

20 novembre 2009 San Donà di Piave (VE) – Formazione agli insegnanti del Centro di Formazione Professionale "San Luigi" per il progetto "Qualità ambientale e sostenibilità: scuola, impresa e territorio".

Aprile-Maggio 2009 San Donà di Piave (VE) – Corso F.S.E. Sviluppo delle professionalità nell'azienda di servizi ambientali - Codice 3839/0/1/1009/2008. Modulo "Conduzione impianti di depurazione e potabilizzazione"

Febbraio-Aprile 2004 San Donà di Piave (VE) – Corso F.S.E. "Tecnici della manutenzione del sistema idrico superficiale - Modulo n° 6 "Impianti e tecniche di monitoraggio e gestione del ciclo" organizzato da A.R.C.A. di Pordenone

Formazione	
Feb-mar 2023	Mestre (VE) Forte Marghera/formazione a distanza – Corso “Percorso di potenziamento del ruolo di Manager” tenuto da BIP Consulting su finanziamento Fondo Impresa – (23-28/03/23, 08-23/03/23, totale ore 20)
Sett-ott 2022	Seminario organizzato da Consiglio di Bacino “Laguna di Venezia” e tenuto da REF Ricerche, sugli attuali meccanismi di regolazione di ARERA e sulla Tassonomia dell’Unione Europea –modalità formazione a distanza (12,5 ore).
28/04/22-04/05/22	Corso per dirigenti Veritas: Le nuove responsabilità del preposto e la riforma del testo unico sicurezza, tenuto da Studio Legale Casella e Scudier –modalità formazione a distanza (8 ore)
Sett-Ott 2019	Regione Veneto, Venezia - “Corso di Formazione Nazionale per Team leader per l’implementazione dei Piani di Sicurezza dell’Acqua (PSA) nella filiera idro-potabile (32 ore 24, 25 settembre – 1, 2 ottobre 2019)
novembre 2017	Mestre (VE) CDO2 Veritas spa – Corso “Formatori per la sicurezza – area comunicazione” tenuto da Fondazione Rubes Triva (ing. Giampiero Presti) (8 ore – 28 novembre 2017)
novembre 2017	Mestre (VE) CDO2 Veritas spa – Corso “Aggiornamento per addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze in attività a rischio di incendio medio” – C.E.Ve. Formazione & Sicurezza Marghera-Venezia (5 ore – 24 novembre 2017)
ottobre 2017	Padova – Seminario CEI “Impianti elettrici – prestazioni funzionali e di sicurezza” (8 ore – 26 ottobre 2017)
giugno 2016	Padova – Corso “Le principali verifiche in cantiere per la sicurezza: i controlli operativi e quelli documentali” organizzato da STS (8 ore – 7 e 8 giugno 2016)
apr-magg 2016	San Donà di Piave, sede ASI – Corso “Il modello organizzativo (Parte Generale) ex D.Lgs. 231/01 e l’Organismo di Vigilanza” e “Il modello organizzativo ex D.Lgs. 231/01 (parte speciale)” M&T Consulting Srl, (8 ore - 28/04/16 e 25/05/16)
dicembre 2015	Padova – “I modelli organizzativi gestionali (MOG) della 231 e i sistemi di gestione della sicurezza sul lavoro (SGSL)” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Padova (8 ore – 17/12/15).
dicembre 2015	San Donà – Venezia – Corso “Responsabili degli impianti (URI-RI) e preposti ai lavori (URL-PL) – Nuova norma CEI 11-27:2014” organizzato da Vega Engineering S.r.l. (8 ore – 03/12/15)
ottobre 2015	San Donà – Venezia – Corso “Manutentori di cabine elettriche MT/BT” organizzato da Vega Engineering S.r.l. (12 ore – 22/10/15 e 26/10/15)
ottobre 2015	Mestre – Venezia – Corso “Formazione formatori: sviluppo delle capacità di informare, addestrare, formare alla sicurezza” organizzato da Fondazione Rubes Triva ai sensi D.Lgs. 81/2008 e dec. intern. 06/03/13 (24 ore – dal 30/09/14 al 02/10/15)
dicembre 2013	San Donà di Piave (VE) — Corso “Lavori in quota” organizzato da ASI s.p.a. (8 ore – formatore Arch. Andrea Tortelli, STS Formazione Srl - 17/12/13).
settembre 2013	San Donà di Piave (VE) — Corso “Ambienti sospetti di inquinamento e confinati” organizzato da ASI s.p.a. (12 ore – formatore Dott. Amos Guatta Caldini, Acque Veronesi SpA. - 23-24/09/13).
maggio 2013	Cuoia di Altavilla (VI) — Corso “Dirigenti per la Sicurezza” organizzato da Risorse in Crescita (16 ore – 09-16-23-31/05/13).
luglio 2011	Mestre-Venezia (VE) — Corso “Cogenerazione: fondamenti e applicazioni” organizzato da Fondazione Ingegneri Veneziani (16 ore – 05-06-12-13/07/11).
aprile 2009	San Donà di Piave (VE) – Corso “Manutentori di cabine elettriche MT/BT” organizzato da Vega Engineering S.r.l. (16 ore – 06-14-20/04/2009).
nov.’08 – gen. ’09	San Donà di Piave (VE) – Corso su Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro organizzato da A.S.I. s.p.a. (40 ore).
15/02/2007	San Donà di Piave (VE) – Corso Sicurezza Rumore e Vibrazioni organizzato da Pro.Tecno. srl.
maggio 2006	San Donà di Piave (VE) — Corso avanzato di autocad 3D organizzato in azienda (16 ore).
maggio 2005	Mestre Venezia – Corso “Addetti ai lavori elettrici fuori e sotto tensione” organizzato da Sive Formazione (16 ore 10-17-24-31/05/05).
11 feb 2005	Brescia – Giornata di Studio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale: “Potabilizzazione delle acque: aspetti normativi, tecnici e gestionali”.
8-9 aprile 2004	Santa Margherita di Pula (CA) — Convegno “Acqua potabile: attuazione della normativa vigente” organizzato da ESAF – Federgasacqua.
gennaio-febbraio 2003	San Donà di Piave (VE) – “Sicurezza e igiene sul luogo nell’attività di conduzione impianti acqua potabile” corso tenuto da CON-SER s.r.l. (24 ore – dal 27/01/03 al 10/02/03).
18-19 dicembre 2002	San Donà di Piave (VE) – “La comunicazione efficace” corso tenuto da I.S.O. s.r.l. di Milano.
27 novembre 2002	Padova — “Internal Auditor” corso per auditor interno del Sistema di Gestione Qualità ISO 9001:2000, presso Quality Certification Bureau Italia (frequenza 8/16 ore).
24-25 ottobre 2002	Milano — “Responsabile Industrial Engineering” organizzato da Cegos.
2 ottobre 2002	Mestre (VE) – Convegno “Misure di portata ed analisi in continuo sui liquidi” organizzato da Newton srl.
marzo 2002	San Donà di Piave (VE) — Corso “Rischio elettrico” e “Sistemi MT/BT” tenuto da Enel Sfera spa (32 ore).
22-24 aprile 2002	Ginevra — Simposio internazionale organizzato da NSF e WHO “HPC Bacteria in Drinking Water: Public Health Implications?”; presentazione di due poster “Biofilm formation in surface distribution system” e, come coautore, “HPC occurrence in treatment and distribution system of drinking water”.

27-28 novembre 2001	Milano — Corso “Organizzare una manutenzione efficiente degli impianti di produzione” organizzato da IRI Istituto di Ricerca Internazionale.
20 novembre 2001	Dossone di Casier (TV),– Corso “Sistemi per il telecontrollo e monitoraggio di grandezze fisiche remote” presso la sede di Automazioni srl.
16 novembre 2001	Torino,– Corso “Misure, controllo e regolazione dei parametri idraulici e loro applicazioni” presso la Società Metropolitana Acque Torino SpA.
24 febbraio 2000	Milano,– Giornata studio “Acque destinate al consumo umano. Normativa, gestione, trattamenti e utilizzo” organizzata dal Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche presso C.N.R..
26 maggio 2000	Torino - Corso “Linee guida per l’applicazione del regolamento EMAS negli impianti di trattamento acque” presso l’Azienda Acque Metropolitane Torino SpA.
28 marzo 2000	Torino, - “Un sistema integrato per la gestione degli impianti: l’interconnessione tra il telecontrollo e il sistema informativo territoriale” presso l’Azienda Acque Metropolitane Torino SpA.
24 febbraio 2000	Milano,– Giornata studio “Qualità delle acque potabili e normative legislative” organizzato dal Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche presso C.N.R..
18-24 ottobre 1999	Parma – Corso “L’analisi statistica dei dati ambientali” presso l’Università degli studi di Parma (36 ore).
24-25 giugno 1999	Parigi,– Convegno internazionale “Second European Symposium on Chlorine Dioxide and Disinfection”.
2-3 marzo 1998	Milano– Giornate di studio “Acque destinate al consumo umano”, “Acque reflue e fanghi” organizzato dal Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche presso il C.N.R..
Ottobre '97-Gennaio '98	Treviso - Corso di specializzazione FSE (600 ore frequentate) organizzato da Treviso Tecnologia (azienda di innovazione tecnologica della Camera di Commercio di Treviso) per Junior Eco-System Manager su ambiente, sistemi di qualità, certificazione ed accreditamento.

Capacità e competenze

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Interm. Thr.	B2	Interm. Vant.	B1	Interm. Thr.	B1	Interm. Thr.	B1	Interm. Thr.

Capacità e competenze organizzative

Attitudine al lavoro di team; capacità di programmazione lavori e organizzazione delle fasi di attuazione dei piani d’intervento; funzione di gestione risorse umane sviluppata nel coordinamento di squadre di turnisti e manutentori.

Capacità e competenze tecniche

Competenze nei trattamenti del sistema acquedottistico, nell’impiantistica idraulica ed elettrotecnica.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza degli applicativi windows, discreta conoscenza di Autocad.

Interessi

Montagna e vie ferrate, jogging, basket, fotografia, lettura

Patente

Categorie A - B

Ulteriori informazioni

Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base all’art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all’art. 13 GDPR UE 679/16 solamente per le finalità stesse per cui il curriculum è inviato.

CURRICULUM VITAE

NOME CRISTIANO

COGNOME PENZO

DATA DI NASCITA 20/04/1971

TITOLO DI STUDIO DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE ELETTROTECNICO

CONSEGUITO PRESSO I.T.I.S A. PACINOTTI DI MESTRE - VENEZIA

ANNO CONSEGUIMENTO 1991

IMPIEGO ATTUALE IMPIEGATO TECNICO – AMMINISTRATIVO PRESSO L'UFFICIO SERVIZIO TECNICO
PATRIMONIALE

ESPERIENZE LAVORATIVE DAL 2001 SVOLGO ALL'INTERNO DELL'UFFICIO MANUTENZIONE PATRIMONIO AZIENDALE MANSIONI DI GESTIONE INTERVENTI, COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA IMPIANTI ELETTRICI DEL GRUPPO VERITAS.

f.to PENZO CRISTIANO

Il presente curriculum viene reso ai fini previsti dall'art 29 dlgs 50/2016 e pertanto il redattore con il rilascio ne autorizza la pubblicazione sul sito VERITAS esclusivamente per tali fini

Curriculum Vitae CHIARA AGOSTINI



Residenza: Via monte nero 127 - 30171, Mestre (VE), Italia

Contatti: tel. 333-7090250

e-mail: chiaragos@hotmail.it

URL LinkedIn: it.linkedin.com/in/ChiaraAgostini

Data di nascita: 6 agosto 1989

PROFILO PERSONALE

Dott.ssa in Scienze Ambientali con esperienza nel settore trasporto rifiuti e nella sicurezza sul lavoro.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Ottobre 2022 – Attuale: ASPP in **Veritas SpA**.
- Gennaio 2020 – Giugno 2021: Impiegata nell'ufficio trasporti di **Eco-Ricicli Veritas Srl**.
 - Gestione della documentazione sulla sicurezza dei lavoratori.
 - Supporto per la pianificazione settimanale dei trasporti.
- Giugno 2016 – Dicembre 2019: RSPP e Responsabile del sistema di gestione Qualità, Ambiente e Sicurezza presso **F.Ili Busato Autotrasporti Srl** (società in appalto con Veritas Spa per il trasporto dei rifiuti nella provincia di Venezia).
- Novembre 2015 - aprile 2016: Stage in **Veritas SpA**, presso l'ufficio Gestione Dati e Sistemi Operativi (tutor aziendale: Massimo Sottana).
 - Elaborazione di un manuale ad uso interno riportante la versione aggiornata della normativa in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati (parte IV del D.Lgs. 152/2006);
 - Relativa esposizione frontale al personale Veritas dei contenuti del manuale, con focus sul processo di classificazione dei rifiuti, sul tema della responsabilità amministrativa relativa ai reati ambientali (D. Lgs. 231/2001) e sull'anticorruzione nella pubblica amministrazione.
- Luglio - settembre 2015: Stage presso **Cantine Riviera del Brenta** a Dolo.
Social Media Marketing, Web Design, segreteria, promozione di eventi/serate, attività di cassa, cameriera.
- *Marzo - settembre* 2014: Stage universitario presso la sede ARPAV di Padova.
Analisi degli IPA tramite HPLC, analisi delle acque tramite cromatografia ionica, analisi del contenuto carbonioso in filtri in fibra di quarzo, segreteria, accettazione e smistamento filtri in fibra di quarzo e cellulosa per l'analisi dell'aria.

- Aprile - giugno 2014: Attività di **tutorato** al corso di Scienze della Terra e Laboratorio presso l'Università Ca' Foscari di Venezia.
Assistenza agli studenti nell'attività di laboratorio, in particolare Mineralogia Morfologica: riconoscimento macroscopico delle rocce più comuni ed individuazione dei minerali fondamentali di cui queste sono composte.
- Aprile - maggio 2011: Stage universitario presso il **Comune di Mira**.
Settore: Assessorato all'Ambiente.
Georeferenziazione di siti inquinati nel Comune di Mira tramite GIS.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Ottobre 2020 – marzo 2021: corso avanzato per **Professional Organizer** (Organizzare Italia, docente Francesca Pansadoro).
- Novembre 2017 - giugno 2018: **Master STePS** – Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza (Ca' Foscari Challenge School – Direttore Prof. G. Finotto), con conseguente abilitazione a RSPP per tutti i codici ATECO e formatore in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Giugno - luglio 2015: **Corso di formazione** di Garanzia Giovani per “Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero” organizzato da Atena S.p.A.
Giornate di incontri con i titolari di varie aziende e lezioni riguardanti: Leggi in materia di consumo e turismo, Crowdfunding, Social Media Marketing, Strategia di marketing, i servizi erogati dalle Camere di Commercio, il Cineturismo, il mondo dei Blogger.
- Marzo 2015: **Laurea Magistrale** in Scienze Ambientali (Università Ca' Foscari di Venezia).
Titolo tesi: Composizione geochimica del particolato atmosferico (PM1) in un sito urbano: variazioni stagionali e probabili sorgenti di emissione.
Voto: 110 e lode.
- Novembre 2012: **Laurea Triennale** in Scienze Ambientali (Università Ca' Foscari di Venezia).
Titolo tesi: Confronto di dati geochimici del particolato atmosferico in due aree urbane della pianura padana.
Voto: 101/110.
- 2008: Diploma di maturità al Liceo Scientifico Giordano Bruno, Mestre (VE).
Voto: 80/100.

Dati personali: 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".