

DETERMINA N. 35/17

del 27.10.2017

OGGETTO: VAG17F002 - Fornitura contatori a turbina per acqua fredda ad uso idropotabile, getto unico, rulli protetti, trasmissione di tipo meccanico. C.I.G.: 7167288928.

NOMINA COMMISSIONE TECNICA

Premesso che:

- Nel mese di Settembre 2014 è stata sottoscritta tra i Consorziati e Viveracqua S.c. a r.l. la "Convenzione per lo svolgimento in Centrale Unica di Committenza permanente delle procedure di affidamento appalti";
- ai sensi dell'art. 3, co. 8 della Convenzione succitata, le Consorziati interessate e precisamente Acque del Chiampo S.p.A. (ACH), Acque Veronesi S.c. a r.l. (AVR), Acque Vicentine S.p.A. (AVI), Alto Vicentino Servizi S.p.A. (AVS), Azienda Gardesana Servizi S.p.A. (AGS), Veritas S.p.A., Alto Trevigiano Servizi S.r.l. (ATS), Centro Veneto Servizi S.p.A. (CVS), ETRA S.p.A. (ETRA), Livenza Tagliamento Acque S.p.A. (LTA), BIM Gestione Servizi Pubblici S.p.A. (BIM) e Polesine Acque S.p.A. (PA) hanno approvato la documentazione tecnico-amministrativa, predisposta dal gruppo di lavoro all'uopo costituito;
- l'avvio di procedura per l'affidamento della fornitura contatori a turbina per acqua fredda ad uso idropotabile, getto unico, rulli protetti, trasmissione di tipo meccanico è stato autorizzato con Determina di indizione gara nr. 29 del 31/07/2017 dal Presidente di Viveracqua S.c. a r.l.
- la gara viene svolta mediante Procedura aperta per appalti di importo superiore alla soglia comunitaria, secondo le disposizioni applicabili nei settori speciali, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 114 – 122 – 123 c. 1-2 e 60 del D.Lgs n. 50/2016;
- l'aggiudicazione della gara avverrà in base a quanto previsto dell'art. 95 co. 2 del D.Lgs. 50/2016, cioè a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- la gara d'appalto per l'affidamento del servizio in oggetto ha avuto avvio mediante pubblicazione rispettivamente di:
 - o Bando di gara sulla G.U.U.E. inviato in data 03/08/2017 ed ivi pubblicato in data 08/08/2017 con n. ID 2017/S 150-311116
 - o Disciplinare e tutti i documenti allegati sul profilo del committente costituito dal sito internet della Stazione Appaltante in data 07/08/2017



www.viveracqua.it

- Estratto di bando di gara sulla G.U.R.I. in data 07/08/2017 al nr. 90
- Estratto di bando di gara a norma del D.Lgs. 50/2016 su 2 quotidiani a tiratura nazionale in data 17 e 18/08/2017
- L'importo complessivo a base d'asta è stato quantificato in euro 9.076.920,00= oltre Iva/biennio (compreso l'eventuale "quinto d'obbligo");
- il termine ultimo per il ricevimento delle istanze di partecipazione è scaduto in data 25/09/2017 alle ore 12:00;
- con Determina n. 33 del 25.09.2017 è stato nominato il Seggio di gara;
- in data 29.09.2017, 16.10.2016, 17.10.2017 e 27.10.2017 hanno avuto luogo le sedute ai fini della ammissione/esclusione dei concorrenti alla gara, come da verbali;
- risulta pertanto necessario, la nomina di una commissione tecnica di gara con il compito di addivenire alla valutazione delle offerte tecniche presentate dai fornitori ammessi;

Tutto ciò premesso si **DETERMINA:**

- di nominare quali membri della predetta commissione tecnica i sigg.:
 1. Loris Pavanetto, della consorziata Etra Spa, avente la funzione di Presidente;
 2. Diego De Carlo, della consorziata Acque Veronesi scarl, avente funzioni di commissario;
 3. Valter Cavarzan, della consorziata Alto Trevigiano Servizi Spa, avente funzioni di commissario;
 4. Maurizio Mussolin, della consorziata Acque del Chiampo Spa, avente funzioni di commissario;
 5. Alessandro Gaburro, della consorziata Veritas Spa, avente funzioni di commissario.

Con l'accettazione dell'incarico i suddetti commissari produrranno, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, la dichiarazione sull'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 77, commi 4, 5, 6 e 9 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., nonché all'art. 35-bis, comma 1, lett. C), del D.Lgs n.165/2001, introdotto dall'art. 46, comma 1, della L. n. 190/2012; rimane tuttavia impregiudicata la facoltà di nomina di un nuovo membro nei casi in cui si rilevino cause ostative all'accettazione di tale incarico.

IL PRESIDENTE
Fabio Trolese



CURRICULUM VITAE

CAVARZAN VALTER

Domicilio: via dei Stech, 19 - Montebelluna TV

Data e luogo di nascita: 14 Novembre 1963 – Montebelluna TV

Email: vcavarzan@altotrevigianoservizi.it

Tel.: +39.348.6027904

Titolare di patente B

ESPERIENZA

Dal 2008

Alto Trevigiano Servizi srl

- Dal 2008 responsabile reti distribuzione idropotabile e fognatura nera nei Comuni Gestiti.
- Dal 2012, con l'incorporazione di tutti i comuni da parte di ATS, Responsabile reti distribuzione e allacci fognatura nera dell'Area Centrale costituita da 13 Comuni: (Arcade, Caerano San Marco, Cornuda, Crocetta del Montello, Giavera del Montello, Istrana, Montebelluna, Nervesa della Battaglia, Paese, Pederobba, Povegliano, Trevignano, Volpago del Montello).
- Dal 2017 responsabile reti distribuzione idropotabile delle aree Centrale ed Est costituite da 20 Comuni (Arcade, Breda di Piave, Caerano di San Marco, Carbonera, Cornuda, Crocetta del Montello, Giavera del Montello, Istrana, Maserada del Piave, Montebelluna, Nervesa della Battaglia, Paese, Pederobba, Ponzano Veneto, Povegliano, Spresiano, Trevignano, Treviso, Villorba, Volpago del Montello).
- Mansione di coordinamento del personale sottoposto (10 tecnici, 2 amministrativi e 18 operativi), direzione lavori imprese esterne, progettazione reti acquedotto, gestione ricerca perdite e distrettualizzazione delle reti, ecc.
- Referente settore distribuzione idropotabile per acquisti materiali idraulici.

Dal 2007 al 2008

Schievenin Gestione srl

- Responsabile del servizio di distribuzione idropotabile e fognatura nera.

- Pianificazione e realizzazione opere, progettista, direzione lavori, R.U.P.

Dal 1998 al 2008

Consorzio Schievenin Alto Trevigiano

- Responsabile del servizio di distribuzione idropotabile dei Comuni gestiti.
- Gestione magazzino e risorse umane.

Dal 1986 al 1998

Comune di Montebelluna

- Fino al 1992 operaio addetto alla manutenzione strade, acquedotto e varie con mansione di operatore macchine complesse.
- Dal 1992 impiegato ufficio tecnico Lavori Pubblici con mansione di gestione acquedotto e fognatura, magazzino/acquisti e coordinamento risorse operative.

Dal 1977 al 1986

Calzaturificio F.lli Gajo

- Fino al 1983 tagliatore e tranciatore
- Dal 1984, dopo il servizio militare settore premontaggio

Dal 1983 al 1984

Servizio militare

ISTRUZIONE

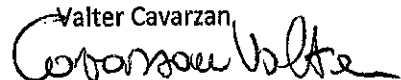
Diploma di geometra conseguito all'Istituto tecnico Statale per geometri "Andrea Palladio", Treviso.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei più moderni ed utilizzati sistemi operativi e software, browser di navigazione web, programmi gestionali.

Ai sensi dell'art. 13 D.LGS. 30/06/2003, n. 196 sulla tutela della privacy, autorizzo al trattamento dei miei dati personali.

Montebelluna lì 10/10/2017

Valter Cavarzan


Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

DE CARLO DIEGO

VIA VILLAFRANCA, 96, 37137 VERONA (Italia)

+393409426184 +39045808794

diego.decarlo@acqueveronesi.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

16/10/2008--alla data attuale

ESPONSABILE SERVIZI GENERALI - MAGAZZINI

ACQUE VERONESI scarl, VERONA (Italia)

GESTIONE MAGAZZINI

- DEFINIZIONE FABBISOGNI E SCORTE
- PREDISPOSIZIONE CAPITOLATI TECNICI, PROCEDURE ED ISTRUZIONI OPERATIVE
- COORDINAMENTO E SUPERVISIONE ATTIVITA' AMMINISTRATIVE
- GESTIONE CONTRATTI DI FORNITURA MATERIALI E SERVIZI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DIPLOMA DI MATURITA' CLASSICA

LICEO CLASSICO VIRGILIO, LECCE (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A1	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

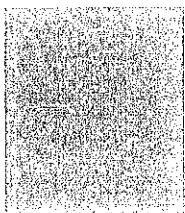
ATTUALMENTE RESPONSABILE DI UN TEAM DI 3 PERSONE

IN ESPERIENZE PRECEDENTI HO COORDINATO TEAM COMPOSTI SINO A 20 COLLABORATORI

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente base	Utente base	Utente base	Utente base

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Gaburro


📍 Via G. Ciardi, 27/6, 30174 Zelarino (VE) - ITA

☎ 041-7293224 📠 348-3117372

✉ a.gaburro@gruppoveritas.it



Sesso **M** | Data di nascita **19/06/1967** | Nazionalità **Italiana**

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile Direzione Acquedotti - Veritas S.p.A. - Venezia
**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

gennaio 2016 – ad oggi

Responsabile Direzione Acquedotti

Veritas S.p.A. – S. Croce 489, 30135 VENEZIA – www.gruppoveritas.it

- Responsabile dell'intero comparto relativo all'acqua potabile di Veritas S.p.A. (reti e impianti), nonché del comparto relativo all'acquedotto industriale e della gestione di reti e impianti del sistema duale denominato Rete Antincendio di Venezia Centro Storico

Settore Gestione servizi a rete e relativi impianti di pressurizzazione e controllo

01/02/2013 – 31/12/2015

Responsabile Impianti e Reti acque Primaria Venezia Mogliano

Veritas S.p.A. – c.s.

- Responsabile della gestione di reti e impianti d'acquedotto per le aree territoriali di Venezia e del Moglianese;
- Responsabile della gestione dell'acquedotto industriale;
- Responsabile della gestione di reti e impianti del sistema duale denominato Rete Antincendio di Venezia Centro Storico

Settore Gestione servizi a rete e relativi impianti di pressurizzazione e controllo

01/06/2009 – 31/01/2013

Responsabile Impianti Acqua Primaria

Veritas S.p.A. – c.s.

- Responsabile della gestione degli impianti acquedotto per le aree territoriali di Venezia e del Moglianese;
- Responsabile della gestione degli impianti di acquedotto industriale;
- Responsabile della gestione di reti e impianti del sistema duale denominato Rete Antincendio di Venezia Centro Storico, nonché degli allacciamenti alla relativa utenza
- Referente per Veritas nei rapporti col Comune di Venezia e con il Comando Provinciale VVF di Venezia per la gestione del servizio antincendio

Settore Gestione e manutenzione impianti

01/03/1998 – 31/05/2009

Responsabile Impianti Acquedotto

ASPIV, poi confluita in VESTA S.p.A., poi confluita in Veritas S.p.A. - Venezia

- Responsabile della gestione degli impianti acquedotto per l'area Veneziana (Comuni di Venezia e Cavallino Treporti);
- Responsabile della gestione degli impianti di acquedotto industriale;
- Responsabile da lug. 1999 della gestione degli impianti di pressurizzazione del sistema duale denominato Rete Antincendio di Venezia Centro Storico
- Per alcuni anni responsabile della gestione del sistema di protezione dell'abitato di Malamocco dalle acque alte, c.d. Mini Mose

Settore Gestione e manutenzione impianti

01/01/1997 – 28/02/1998

Responsabile Sezione Manutenzioni

ASPIV – S. Croce 494, 30135 Venezia

- Responsabile della gestione della manutenzione elettromeccanica, strumentale ed idraulica per gli impianti di acquedotto e depurazione dei Comuni di Venezia e Cavallino Treporti;
- Responsabile della gestione della carpenteria e dell'autoparco aziendali

Settore Gestione del comparto manutenzioni elettromeccaniche ed idrauliche

10/10/1994 – 31/12/1996

Progettista

ASPIV – S. Croce 494, 30135 Venezia

- Progettista di sistemi

Attività o settore Progettazione – Ufficio Studi e Progetti

01/02/1994 – 09/10/1994

Assistente al Direttore della Produzione e Acquisti

Marelli Motori Srl – 36071 Arzignano (VI)

- Assistente al Direttore di Produzione; gestione dei reparti e delle manutenzioni di stabilimento in supplenza al relativo Responsabile

Settore Produzione in serie di macchine elettriche rotanti in cc e ca.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sett. 1986 – Giu. 1992

Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso
Università degli Studi di Padova

Votazione: 110/110 e lode

Titolo della Tesi di Laurea: "Applicazione del filtro di Kalman in azionamenti brushless sensorless"

Relatore: Ch.mo Prof. S. BOLOGNANI

Sett. 1981 – Giu. 1986

Diploma di Perito Elettrotecnico conseguito presso

Istituto Tecnico Industriale "Galileo Ferraris" di Verona

Votazione: 60/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- possiedo competenze comunicative acquisite durante attività extra lavorative e corsi di coaching;

Competenze organizzative e gestionali

- attualmente responsabile di una struttura di 180 persone

Competenze professionali

- buona conoscenza dei processi produttivi delle macchine elettriche;
- buona conoscenza nel settore degli azionamenti elettrici e del controllo automatico;
- buona conoscenza dei metodi di manutenzione predittiva di apparecchiature ed impianti;
- buona conoscenza dei processi di controllo di impianti di pressurizzazione;
- ottimizzazione gestionale di processi produttivi;
- gestione del personale;

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Altre competenze

- 1992 Superato l'Esame di Stato e vinto il Concorso di Dottorato di Ricerca, quest'ultimo non terminato
- Corso di 120 ore previsto dal D. Lgs. 494/96
- Tecniche di analisi vibrazionale delle macchine rotanti
- Partecipazione a numerosi corsi su argomenti specifici del settore: sicurezza sul lavoro; normativa appalti pubblici, ecc..
- Corso di formazione Coaching

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- | | |
|--|--|
| Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi / associazioni
Referenze
Menzioni
Corsi
Certificazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ "Kalman Filtering application on sensorless brushless drives" – prof. Bolognani – Gaburro, Univ. PD (1992) ▪ "Veritas Civil and Industrial Pumping plants analysis" – prof. Stoppato – ing. Gaburro – De Marzi, Univ. PD (2009) ▪ "Evidenze sperimentali e considerazioni modellistiche sulla nuova rete antincendio di Venezia" – prof. Salandin – ing. Gaburro – ing. Carretto – Piccolo, Univ. PD (2011) ▪ In passato esperienze varie nel mondo del volontariato (AGESCI, UNITALSI) |
|--|--|

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" e s.m.i..

INFORMAZIONI PERSONALI

Loris Pavanetto

📍 Via Pastore, 18, 35010, Vigonza (PD)

☎ 049/8098598 📠 348/1342191

✉ L.pavanetto@etraspa.it

Sesso **Maschio** | Data di nascita **18/04/1973** | Nazionalità **Italiana**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

luglio. 2009 – oggi

Responsabile Ufficio Ricerca Perdite

ETRA S.p.A., Largo Parolini, 82b, 36061, Bassano del Grappa (VI)

- Funzione di responsabile ufficio ricerca perdite, ufficio che ha il compito di ottimizzare il servizio di acquedotto, ricercare e ridurre le perdite di acquedotto, rilevare le acque parassite in fognatura, effettuare la sostituzione programmata dei contatori, effettuare le videispezioni, redigere i capitolati di fornitura dei materiali per conto della Gestione Servizi e Rete

Settore Gestione Servizi a rete

Mar. 2000 – luglio 2009

Progettista

ETRA S.p.A., Largo Parolini, 82b, 36061, Bassano del Grappa (VI)

- Funzione di capocommessa nella progettazione di fognatura pubbliche, acquedotti, strade, piste ciclabili, impianti di depurazione e trattamento rifiuti

Settore Ufficio Ingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sett. 1987 – lugl. 1992

Maturità di Geometra conseguita presso l'Istituto Ist. Tecn. Comm. statale e per Geom. "Martini" di Castelfranco Veneto

Sett. 1992 – mar. 1999

Laurea in Ingegneria Civile – Idraulica presso l'Università di Padova.+
Tesi Finale, riguardo allo Studio degli Eventi di piena del Muson dei Sassi – relatore Prof. Ing. Francesco Veronese.
Voto Finale 94/110

Sett. 2001 – Genn. 2002

Corso 120 ore per l'abilitazione di Coordinatore alla progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori come da art. 10 del D.Lgs. 14 agosto 1996, n. 494 **presso ESSE TI ESSE S.r.l. di Padova**

Ott. 2002 – Nov. 2002

Corso sulla gestione del cantiere (verifiche degli impianti, contabilità, documenti amministrativi, collaudo), i compiti e le responsabilità civili e penali del direttore Lavori **presso ESSE TI ESSE S.r.l. di Padova**

Nov. 2004 – Dic. 2004

Corso di aggiornamento professionale per ingegneri del settore civile ed ambientale **Presso Ordine Ingegneri di Padova**

Mar. 2005 – Apr. 2005

Corso su HEC-HMS (idrologia tecnica – moto vario – monitoraggio e modelli di previsione delle piene) e HEC-RAS (idraulica delle correnti a pelo libero a moto permanente ed a moto vario)
Presso H.S. s.r.l. di Capannori (LU)

Maggio 2011	Corso Formazione sugli appalti Pubblici <i>Presso Azienda ETRA</i>
Dic. 2012 – Gennaio 2013	AGGIORNAMENTO SULLA CANTIERISTICA: DIREZIONE DEI LAVORI per dipendenti ETRA Spa" <i>presso ESSE TI ESSE S.r.l. di Padova</i>
Giugno 2013	Corso sicurezza Dirigenti <i>Presso Vega Formazione</i>
Agos. 2013 – Nov. 2013	Corso Accesso Spazi Confinati <i>Presso Azienda ETRA</i>
Febb. 2017 – Mar. 2017	CORSO BIM - METODOLOGIA E OPERATIVITÀ - MODULO 1 <i>Presso Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia</i>
Mar. 2017 – Mag. 2017	CORSO BIM - STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE DELLA METODOLOGIA BIM - MODULO 2 <i>Presso Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia</i>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative
- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di rappresentante della Gestione Servizi a Rete per l'avvio della determina 655/2015 dell'Autorità AEEG SI;
- Competenze organizzative e gestionali
- leadership (attualmente responsabile di un team di 13 persone);
 - coordinamento (rappresentante della Gestione Servizi a Rete per l'avvio della determina 655/2015 dell'Autorità)
- Competenze professionali
- possiedo buone competenze di analisi dei dati acquisite durante la mia esperienza di ottimizzazione delle reti di acquedotto;
 - possiedo buone competenze di analisi e risoluzione dei problemi acquisiti durante la mia esperienza di progettista;
 - possiedo buone competenze di analisi di qualità materiali acquisita durante la mia esperienza di redazione dei capitolati di fornitura dei Materiali dell'Ufficio Ingegneria, prima, e della Gestione Servizi a rete, adesso.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente Intermedio	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per la modellazione idraulica delle fognature e acquedotto (Epanet, Epa swmm, MIKE URBAN)
- buona padronanza dei programmi di contabilizzazione (Primus Acca, Planet, Str) acquisito durante l'attività di amministratore dei sistemi presenti in ETRA S.p.A.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- | | |
|--|---|
| Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi / associazioni
Referenze
Menzioni
Corsi
Certificazioni | <ul style="list-style-type: none"> ▪ IWA International Conference on "water efficiency and performance assessment of water services"- Cincinnati OH (USA), aprile 2015- presentazione " HOW LEAKAGE CONTROL CAN CHANGE A WATER UTILITY" ▪ Italian DHI Conference 2015: presentazione " COME IL CONTROLLO DELLE PERDITE CAMBIA UN GESTORE ACQUEDOTTISTICO" ▪ Responsabile coordinamento gruppo ricerca perdite di Viveracqua Scarl; ▪ Responsabile coordinamento gruppo misuratori di portata di Viveracqua Scarl; |
|--|---|

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MUSSOLIN MAURIZIO**
Indirizzo **VIA BTG. MONTE BERICO,9 36050 SOVIZZO (VI)**
Telefono **348/1337905**
E-mail **mussolinm@acquedelchiampospa.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 16/08/1974

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Periodo da settembre 2015 a oggi
 - Società Acque del Chiampo spa
 - Settore Ingegneria Civile
 - Tipo di impiego Capo Commessa
 - Principali mansioni e responsabilità Definizione del budget di commessa, cura i rapporti con il RUP/Committenza, organizza le risorse sia interne che esterne per portare allo sviluppo della progettazione e alla realizzazione di Acquedotti e Fognature nel rispetto del Codice dei Lavori Pubblici Dlgs 50/2016.
-
- Periodo da settembre 2009 a settembre 2015
 - Società Acque del Chiampo spa via Ferraretta, 20 36071 Arzignano (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico - Servizi a Rete Acquedotto e Fognatura
 - Tipo di impiego Tecnico Acquedotto
 - Principali mansioni e responsabilità Sulla base di conoscenze tecnico-scientifiche anche multidisciplinari e della normativa di settore, operato nell'ambito dei sistemi di approvvigionamento, adduzione e distribuzione delle acque. Conoscenze e competenze tecniche per intervenire su situazioni di criticità, individuando soluzioni operative immediate, e per adottare tecniche e metodologie idonee alla soluzione di problemi che possono presentarsi durante la conduzione di un impianto. Gestione dell'impianto di protezione catodica dell'acquedotto e gestione dei Piani di Lottizzazione fino alla consegna dell'opera.
-
- Periodo da ottobre 2002 a settembre 2009
 - Società MBS spa via Callesella 36075 Montecchio Maggiore (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico - Servizio Acquedotto
 - Tipo di impiego Coordinatore Ufficio Tecnico Acquedotto
 - Principali mansioni e responsabilità Funzioni di coordinamento e di controllo dell'attività di squadre o tecnici dell'acquedotto.
-
- Periodo da maggio 1999 a ottobre 2002
 - Società UNOCAD srl via Vicenza 36077 Altavilla Vicentina (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico - Tecnologia Informatica
 - Tipo di impiego Dimostratore e Istruttore software
 - Principali mansioni e responsabilità Dimostratore e Istruttore di software di progettazione tridimensionali CATIA Dassault Systems per modellazione nel settore Stampi Materia Plastica e Automotive. Programmazione CAM per macchine utensili CNC.

- Periodo da dicembre 1997 a aprile 1999
 - Società ESMACH - BONGARD s.p.a via Vittorio Veneto, 143 36040 Grisignano di Zocco (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico
 - Tipo di impiego Progettista Meccanico
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione meccanica con sistemi CAD di macchine per il settore alimentare in genere.
-
- Periodo da luglio 1995 a novembre 1997
 - Società Salin s.p.a via Chiesa Nuova, 10 36023 Longare (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico
 - Tipo di impiego Progettista Meccanico
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione meccanica di precisione con sistemi CAD tridimensionale e programmazione di macchine utensili di precisione CNC.
-
- Periodo da novembre 1994 a luglio 1995
 - Società Primec snc via Della Tecnica, 80 36043 Camisano Vicentino (VI)
 - Settore Ufficio Tecnico
 - Tipo di impiego Disegnatore Meccanico
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione di macchine per l'industria tessile e conciaria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Periodo da settembre 1988 a luglio 1993
 - Nome e tipo di istituto di istruzione Istituto Tecnico Industriale Statale A. Rossi di Vicenza
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Meccanica
 - Qualifica conseguita Perito Industriale
-
- Periodo da gennaio 2011 a maggio 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione Corso 120 ore per l'abilitazione di Coordinatore alla progettazione e Coordinatore per l'esecuzione presso ESSETIESSE.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CSP e CSE cantieri temporanei e mobili
 - Qualifica conseguita CSP/CSE
-
- Periodo febbraio 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione Studio Fiorini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sui locali confinati e/o sospetti di inquinamento.
 - Qualifica conseguita Rappresentante del Datore di Lavoro in caso di lavorazioni all'interno di ASIC.
-
- Periodo maggio 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione Equasoft
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo in modo avanzato di Excel
 - Qualifica conseguita Operatore Excel con conoscenze avanzate
-
- Periodo gennaio 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione E-cons
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CEI 11-27 : 2014
 - Qualifica conseguita PES PAV PEI

- Periodo luglio 2017 ottobre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione One Team
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio BIM – Building Information Modeling
- Qualifica conseguita BIM Manager

LINGUA ESTERA

- Capacità di lettura INGLESE
elementare
- Capacità di scrittura INGLESE
elementare
- Capacità di espressione orale INGLESE
elementare

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Buona conoscenza del codice dei Lavori Pubblici Dlgs 50/2016
Buona conoscenza di sistemi GIS Arcmap
Utilizzo di Primus Acca