



**AVVISO DI AMMISSIONE ALLA GARA  
E NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**  
(art. 29, comma 1, D.lgs. 50/2016)

**CODICE CIG: 78416584E4 CODICE CUP: C35E17000120005**

1. **ENTE APPALTANTE:** Acque del Chiampo spa con sede in via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano (VI) - P.IVA 02728750247 e-mail: [adc@pec.acquedelchiampospa.it](mailto:adc@pec.acquedelchiampospa.it).
2. **OGGETTO:** APPALTO RELATIVO AI LAVORI DI ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE INDUSTRIALE E CIVILE DI ARZIGNANO; 1°LOTTO – 2°STRALCIO – IMPIANTO DI RIUSO DELL'EFFLUENTE CIVILE; 2°LOTTO – 3°STRALCIO – NUOVO COMPARTO OZONO.
3. **RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Ing. Giovanni Stevan.
4. **IMPORTO A BASE D'ASTA:** 14.203.742,74 Euro inclusi € 207.185,67 di oneri per la sicurezza ed € 122.796,00 per manodopera, noli e trasporti al netto di utili e spese generali non soggetti a ribasso d'asta.
5. **TECNICHE E STRUMENTI UTILIZZATI:** Procedura telematica ex. art. 58 D.lgs. 50/2016 <https://viveracquaprocedure.bravosolution.com>.
6. **PROCEDURA:** aperta ex art. 60, D.lgs. 50/2016.
7. **CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:** offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 2 D.lgs. 50/2016.
8. **DATA NOMINA COMMISSIONE:** 05/11/2019
9. **DOMANDE PERVENUTE:** RTI EDIL ALTA SRL di Bari (capogruppo), CENTRO IMPIANTI S.R.L. di Modugno Bari (mandante 1), GIOVE IMPIANTI TECNOLOGICI S.R.L. di Pozzuoli Napoli (mandante 2), RTI GIOVANNI PUTIGNANO E FIGLI SRL di Noci Bari (capogruppo), CONSORZIO CIRO MENOTTI SCPA di Bologna (mandante), RTI PASSAVANT S.P.A. di Novate Milanese (capogruppo), MU.BRE COSTRUZIONI S.R.L. di Marostica Vicenza (mandante 1), INTEGRA S.R.L. di Vicenza (mandante 2), RADAR S.R.L. di Noventa Padovana (mandante 3), RTI SUEZ TRATTAMENTO ACQUE S.P.A. di Milano (Capogruppo), CONSORZIO INTEGRA SOC. COOP di Bologna (mandante 1), GPG SRL di Albignasego Padova (mandante 2), CONSORZIO INNOVA SOC. COOP di Bologna (mandante 3).
10. **OPERATORI QUALIFICATI:** Tutti
11. **OPERATORI ESCLUSI:** nessuno
12. **INVITATI:** Tutti quelli qualificati
13. **OFFERTE RICEVUTE:** Tutte quelle invitate
14. **OFFERTE AMMESSE:** Tutte quelle ricevute
15. **OFFERTE ESCLUSE:** nessuna
16. **DATA AMMISSIONE:** 08/11/2019
17. **UFFICIO PRESSO CUI SONO DISPONIBILI GLI ATTI:** Servizio Approvvigionamenti.
18. **PUBBLICATO SUL PROFILO DI COMMITTENTE IN DATA,** 08/11/2019.
19. **RICORSO:** TAR Veneto entro 30 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, <http://www.giustizia-amministrativa.it/WEBY2K/intermediate.asp?Reg=Veneto&Tar=Venezia>.

Il Responsabile Approvvigionamenti  
Luca Siviero





Prot.API/ls/adm/24426/2019  
Arzignano 05/11/2019

### **DETERMINA DIRIGENZIALE**

DIREZIONE DI COMPETENZA: Area Tecnica  
PROPONENTE: Direzione area tecnica  
RUP: ing. Giovanni Stevan

**OGGETTO: NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'APPALTO RELATIVO AI LAVORI DI ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE INDUSTRIALE E CIVILE DI ARZIGNANO; 1° LOTTO – 2° STRALCIO – IMPIANTO DI RIUSO DELL'EFFLUENTE CIVILE; 2° LOTTO – 3° STRALCIO – NUOVO COMPARTO OZONO.**

#### **PREMESSO**

- Che in data 20 febbraio 2019, con delibera del consiglio di amministrazione della Società interamente richiamata, è stato approvato il progetto di gara per i lavori in oggetto, da affidarsi secondo il criterio dell'Offerta economicamente più vantaggiosa riservando 80 punti all'aspetto tecnico/qualitativo e 20 punti a quello economico;
- Che, nella medesima seduta, è stato approvato di affidare l'appalto per mezzo di procedura ristretta telematica ai sensi degli artt. 122, 61 e 58 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. da svolgersi attraverso l'utilizzo della piattaforma telematica di negoziazione di Viveracqua S.c. a r.l.;
- Che col medesimo provvedimento si dava delega al Direttore Generale affinché provvedesse, fra l'altro, alla nomina della Commissione giudicatrice;
- Che a valle della fase di prequalifica, conclusasi in data 10 luglio 2019 come da verbale agli atti del procedimento, in data 11 luglio 2019 sono stati spediti gli inviti a presentare offerta alle seguenti Concorrenti:
  1. RTI **EDIL ALTA SRL** di Bari (capogruppo che partecipa al 90,474%), **CENTRO IMPIANTI S.R.L.** di Modugno Bari (mandante 1 che partecipa al 4,763%), **GIOVE IMPIANTI TECNOLOGICI S.R.L.** di Pozzuoli Napoli (mandante 2 che partecipa al 4,763%).
  2. RTI **GIOVANNI PUTIGNANO E FIGLI SRL** di Noci Bari (capogruppo che partecipa al 56,73%), **CONSORZIO CIRO MENOTTI SCPA** di Bologna (mandante che partecipa al 43,27%).
  3. RTI **PASSAVANT S.P.A.** di Novate Milanese (capogruppo che partecipa al 47,84%), **MU.BRE COSTRUZIONI S.R.L.** di Marostica Vicenza (mandante 1 che partecipa al 22,13%), **INTEGRA S.R.L.** di Milano (mandante 2 che partecipa al 20,50%), **RADAR S.R.L.** di Noventa Padovana (mandante 3 che partecipa al 9,53%).
  4. RTI **SUEZ TRATTAMENTO ACQUE S.P.A.** di Milano (Capogruppo che partecipa al 51,4%), **CONSORZIO INTEGRA SOC. COOP** di Bologna (mandante 1 che partecipa al 24,2%), **GPG SRL** di Albignasego Padova (mandante 3 che partecipa al 14,8%), **CONSORZIO INNOVA SOC. COOP** di Bologna (mandante che partecipa al 9,5%).



- che entro il termine perentorio del 21 ottobre 2019 ore 12:00, nelle forme stabilite in lettera d'invito sono pervenute le offerte di tutte le Concorrenti;
- che a valle della fase di qualifica tutte Concorrenti sono state ammesse alla valutazione tecnica;
- che stante la scelta della valutazione all'offerta economicamente più vantaggiosa, si rende ora necessaria la nomina di una commissione di esperti che valuti le proposte pervenute come specificatamente previsto dal disciplinare di gara;
- che, a tal fine, la Direzione Area Tecnica della Società, in osservanza delle prescrizioni di Legge, ha individuato nei seguenti soggetti i componenti più idonei a svolgere questo delicato compito:

Presidente: ing. Daniele Refosco, Direttore Area Depurazione della Società

Commissari: ing. Umberto Rizzato, Responsabile Linea Acque depuratore di Arzignano;  
ing. Marco Cesaro, Servizi di ingegneria della Società;

Segretario: sig. Luca Siviero, servizio approvvigionamenti senza diritto di voto.

Tutto ciò premesso,  
Il Direttore Generale

#### **DETERMINA**

1. la nomina della commissione giudicatrice per l'appalto in oggetto come individuata in premessa

#### **PRENDE ATTO**

1. che i membri della Commissione, con l'accettazione dell'incarico, produrranno ai sensi dell'art. 47, D.P.R. 445/2000, la dichiarazione sull'insussistenza delle cause di incompatibilità e di astensione previste dagli artt. 77, commi 4, 5 e 6 D.lgs. 50/2016 s.m.i., nonché all'art. 35-bis, D.lgs. n. 165/2001;
2. che rimane tuttavia impregiudicata la facoltà di nomina di un nuovo membro in sostituzione di uno dei suddetti soggetti, sia nei casi in cui si rilevino cause ostative all'accettazione di tale incarico e sia nel caso si renda necessaria la nomina di un supplente per l'impossibilità di uno dei membri di procedere nei compiti assegnati.

#### **DISPONE**

1. l'invio in copia del presente provvedimento al Responsabile del Procedimento, ai suddetti membri ed al Servizio approvvigionamenti della Società per gli adempimenti di propria competenza.

**Responsabile del procedimento**  
**Direttore Area Tecnica**  
Ing. Giovanni Steyan

**Direttore Generale**  
Ing. Alberto Piccoli

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**REFOSCO DANIELE**

Indirizzo

**20, VIA FERRARETTA, 36071 ARZIGNANO, ITALIA**

Telefono

**+39 0444 459111**

Fax

E-mail

**[info@acquedelchiampospa.it](mailto:info@acquedelchiampospa.it), [www.acquedelchiampospa.it](http://www.acquedelchiampospa.it)**

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

26 GENNAIO 1957

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 1998–oggi

Acque del Chiampo SpA - Via Ferraretta, 20 – 36071 Arzignano (VI)

Gestione servizio idrico integrato

Dirigente a tempo indeterminato

Direttore Area depurazione, Tecnico Responsabile per la L.R. 33/85 dell'impianto di depurazione di Arzignano, RUP per tutti gli acquisti di beni, servizi e lavori in capo all'area depurazione, coordinatore del servizio manutenzione, del servizio ricerca e sviluppo e del servizio rifiuti.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Maggio 1990– Settembre 1998

Ecoveneta SpA – Viale dell'Industria, 42 – 36100 Vicenza

Industriale operante nel settore dei servizi ambientali

Quadro- Dirigente a tempo indeterminato

Responsabile tecnico della sezione impianti: gestione e costruzione di impianti di trattamento delle acque, consulente in problematiche ambientali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Novembre 1986–Aprile 1990

Sicit nuova SpA – Via Arzignano, 48 – 36072 Chiampo (VI)

Industriale settore chimico -lavorazione dei sottoprodotti dell'industria conciaria

Impiegato tecnico a tempo indeterminato

Responsabile di produzione.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 1985–Ottobre 1986

Zambon Farmaceutici SpA – Via della Chimica, 9 – 36100 Vicenza

Industriale, settore farmaceutico

Impiegato tecnico a tempo indeterminato

Vice caporeparto di produzione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 1982–Febbraio 1984

Studio C.P.C. – P.zza De Gasperi, 50 – 35100 Padova

Studio di Ingegneria

Ingegnere progettista dipendente a tempo indeterminato

Ingegnere di processo e responsabile degli studi sperimentali con impianti pilota

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Novembre 1981  
Università degli Studi di Padova-  
Esame di Stato  
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Ottobre 1976– Ottobre 1981  
Università degli Studi di Padova  
Corso di studi quinquennale in Ingegneria Chimica ad indirizzo Implantistico  
Laurea in Ingegneria Chimica con voti 110/110 e lode

Ottobre 1971– Luglio 1976  
Istituto tecnico Industriale V.E.M. Valdagno (VI)  
Corso di studi quinquennale ad indirizzo chimico industriale  
Diploma di perito chimico Industriale, voto 55/60

## PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI

- 27/11/2013: "Fanghi di Depurazione, quali strategie di medio termine" – Milano- organizzato da Confservizi Cispel Lombardia e Federutility.
- 06/03/2013: "La Tutela delle Acque e la Riduzione dell'Impatto Microbiologico: Le tecniche di Disinfezione e le Previsioni del Piano di Tutela delle Acque in Veneto" – Mestre- organizzato da Provincia di Venezia e ARPAV.
- 08/02/2013: "Autorizzazione Integrata Ambientale negli Impianti di Trattamento Acque e Rifiuti" – Brescia- organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 12/11/2012: "Formazione e Addestramento per Lavoratori Operanti in Ambienti Sospetti di Inquinamento o Confinati" – Arzignano – organizzato da Acque del Chiampo, corso tenuto da Studio Ingegneria Fiorini.
- 12/10/2012: "La Prevenzione e il Controllo degli Odori negli Impianti di Trattamento Acque e Rifiuti" – Brescia - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 12/09/2012: "Il Manager 'Allenatore' – Leadership per Generare il Cambiamento nella Squadra" - Altavilla Vicentina – organizzato da CUOAIMPRESA in 2 giornate.
- 28/06/2012: "SIDISA 2012: Sustainable Technology for Environmental Protection" – Milano- organizzato da Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria e Politecnico di Milano.
- 02/12/2011: "Autorizzazione Integrata Ambientale degli Impianti di Depurazione delle Acque" – Brescia – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- Settembre-Novembre 2011: "Inglese Operation" – Altavilla Vicentina – organizzato da CUOAIMPRESA in 24 ore.
- Luglio 2011: "La gestione del tempo e delle riunioni" – Altavilla Vicentina –organizzato da CUOAIMPRESA in 2 giornate.
- 09/06/2011: "Gestione dei Fanghi di Depurazione: Interventi e Prospettive" - Lazise (VR) - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 7-14/05/2011: "Regolamento di attuazione del Codice di contratti: analisi delle novità riguardanti forniture e servizi" – Vicenza - organizzato da CONFINDUSTRIA e RISORSE IN CRESCITA in 2 giornate.

- 27/01/2011: "Le verifiche di funzionalità come strumento per l'ottimizzazione di impianti e infrastrutture del Servizio Idrico Integrato" – Cremona - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 03/12/2010: "Il ruolo delle Multiutilities nella Ricerca e nell'Innovazione Tecnologica- Riuso delle Acque: una risorsa in più a disposizione?" – Forlì- organizzato da FederUtility e Gruppo Hera.
- 29/10/2010: "Gli Odori negli Impianti di Depurazione delle Acque di Scarico e di Trattamento dei Rifiuti Liquidi: Aspetti Tecnici e Normativi" – Brescia - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 22/10/2010: "Nuove Tecnologie ed Impatto Ambientale nel Territorio" – Arzignano – organizzato da Associazione Italiana Chimici del Cuoi.
- 29/09/2010: "Verifiche Innovative per la funzionalità del ciclo Idrico Integrato e del Trattamento dei Rifiuti Liquidi" - Mortara - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia e Facoltà di Ingegneria Università di Pavia.
- 01/02/2010: "Gestione dell'Energia: Soluzioni Aziendali e Tecnologiche" – Vicenza – organizzato da Confindustria Vicenza.
- 24/11/2009: "Il Ciclo Integrato dell'Acqua: Gestione, Tecnologie, Innovazioni" – Padova- organizzato da Dipartimento di Processi Chimici dell'Ingegneria Università di Padova.
- 23/10/2009: "Trasporto pneumatico per prodotti pulverulenti" – Dalmine (BG) – organizzato da Servitec, Point e Noltec.
- 08/10/2009-29/09/2009: "Formazione ed Addestramento per Dirigenti e Preposti in attuazione del D.Lgs. 81/2008 e D.Lgs. 106/2009" – Arzignano – organizzato da Acque del Chiampo, corso tenuto da Studio Ingegneria Fiorini.
- 25-26/09/2009: "38° Convegno dell'AICC: Tecnologie Innovative Eco-Friendly nella Lavorazione del Cuoi" – Monticello di Fara (VI) – organizzato dall'Associazione Nazionale dei Chimici del Cuoi.
- 02/07/2009: "Il ciclo Idrico Integrato: Problematiche Tecniche e Opportunità di Sviluppo"- Pavia- organizzato da Facoltà di Ingegneria Università di Pavia.
- 25/06/2009: "Microinquinanti Emergenti nelle Acque di Rifiuto e nei Sistemi di Depurazione" – Padova – organizzato da Università degli Studi dell'Insubria in occasione del SEP Pollution.
- 24/06/2009: "Tecnologie per la Riduzione del Fango Prodotto negli Impianti di Depurazione Civili" – Padova – organizzato da Università degli Studi dell'Insubria in occasione del SEP Pollution.
- 29/05/2009: "Ottimizzazione della Gestione degli Impianti di Depurazione: Strumenti Operativi di Verifica di Funzionalità e Benchmarking" – Mantova – organizzato da Facoltà di Ingegneria dell'Università di Pavia.
- 12/12/2008: "Acqua e Rifiuti: Problematiche di Affidamento, Pianificazione e Controllo nella Gestione Integrata dei Servizi" – Padova – organizzato da Consiglio Regionale del Veneto.
- 11/12/2008: "Approvvigionamento Idrico: strumenti di indagine per la definizione di tariffe socialmente ottimali" – Padova- organizzato da Università di Padova- Facoltà di Agraria.
- 28/11/2008: "10 anni di Attività del Gruppo di Lavoro Gestione degli Impianti di Depurazione: Prospettive Future" – Brescia - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 22/05/2008: "Le Sostanze Pericolose: Esperienze e Prospettive. Il Riuso delle Acque" – Prato- organizzato da G.I.D.A. SpA.
- 20/03/2008: "Minimizzare i fanghi di depurazione"- Rovereto- organizzato da Università di Trento e Servizio Opere Igienico Sanitarie Provincia di TN.
- 30/11/2007: "La Gestione dei fanghi di depurazione: Aspetti Tecnici, Economici e di Pianificazione" – Brescia- – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 08-09/11/2007: "trattamenti Avanzati delle Acque con Tecnologie UV" – Rimini – organizzato da Fiera di Rimini- Ecomondo.
- 29-30/10/2007: "Il Riutilizzo delle Acque Reflue Urbane e Industriali" - Cremona - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 07- 09/03/2007: "Il trattamento di Reflui Industriali e Rifiuti Liquidi" – Firenze- organizzato da Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria.

- 5-6/03/2007: "Risparmio Energetico negli Impianti di Depurazione" – Chieti – organizzato da A.L.E.S.A. srl, Agenzia Locale per l'energia e lo sviluppo ambientale.
- 15/11/2006: "Il Trattamento dei Rifiuti Liquidi: Recenti Sviluppi e Prospettive di Ricerca" – Pavia - organizzato da Università di Pavia – Facoltà di Ingegneria.
- Ottobre 2006: "D.Lgs. 152/2006: gestione rifiuti di terzi, tutela delle acque dall'inquinamento e scarichi acque reflue, emissioni in atmosfera e VIA" – Arzignano – corso interno organizzato da Acque del Chiampo, relatore avvocato Chilosi, Studio Butti.
- 14/07/2006: "Il Risparmio Idrico in Azienda – Aspetti Impiantistici e Gestionali" – Torino – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia con Politecnico di Torino e Regione Piemonte.
- 12/05/2006: "La Certificazione Ambientale del Servizio Idrico Integrato" – Brescia - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 03/02/2006: "La gestione delle Acque Meteoriche di Dilavamento nelle Aree Urbane e Industriali" – Brescia – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 06/05/2005: "Gestione delle Acque Meteoriche di Dilavamento: un approccio integrato" – Varese – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia e Dipartimento Interfacoltà Ambiente- Salute- Sicurezza Università degli Studi dell'Insubria.
- 09-12/03/2005: "Research and Technologies Together for the Future of the Tanning Industry" XXVIII Congresso IULTCS- Firenze – organizzato da IULTCS.
- 11/02/2005: "Potabilizzazione delle Acque: Aspetti normativi, Tecnici e Gestionali" – Brescia - organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia
- 15/12/2004: "Innovazioni nel Settore del Trattamento Termico dei Rifiuti Speciali" – Rovereto – organizzato da Università di Trento- Dipartimento di ingegneria civile e ambientale.
- 25- 26/11/2004:"Ricerca ed Innovazione nella depurazione delle acque" – Milano, Bologna – organizzato da Dipartimento IIAR – Sezione Ambientale- Politecnico di Milano.
- 22/11/2004: "Trattamenti Avanzati, Riutilizzo delle Acque e Recupero Energetico negli Impianti di Depurazione" – Viareggio– organizzato da Federgasaqua, SEA Acque, SEA risorse.
- 28/10/2004: " Gestione Manageriale e Tecnica dell'IPPC, 'Domanda AIA' " – Milano – organizzato da COM Metodi Spa e Golder Associates Srl.
- 18/06/2004: "Le Sanzioni Disciplinari" – Padova- organizzato da IPSOA Scuola di Formazione.
- 02/04/2004: "Ecogestione nel Servizio Idrico Integrato: elementi per una certificazione ambientale" – Como - Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia e Politecnico di Milano.
- 20/11/2003: "Il Riutilizzo delle Acque Reflue Risparmio Idrico e Riduzione dell'Impatto sull'Ambiente" – Cremona – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia e AEM S.p.a..
- 25-26/09/2003: "La gestione degli Impianti di Depurazione delle Acque di Scarico- Esperienze Nazionali a Confronto" – Perugia – organizzato da Provincia di Perugia, Centro Studi Politiche ambientali Bazzucchi, IWA.
- 27/06/2003: "Le Membrane nella Potabilizzazione delle Acque Destinate al Consumo Umano" – Genova – organizzato da AMGA.
- 26/06/2003: "La Gestione degli Impianti di Depurazione: Ottimizzazione del Trattamento- Smaltimento e Recupero dei Fanghi" – Pavia – – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 04/04/2003: "Nuove Tecnologie nel Settore Depurazione" – Brescia – organizzato da Federgasacqua e ASM Brescia.
- 28/03/2003: "L'industria conciaria e la Tutela dell'Ambiente – quarto convegno" – Arzignano – organizzato da Comune di Arzignano e Provincia di Vicenza- Progetto Giada.
- 09/02/2003: "Corso di Formazione per addetti di Primo Soccorso" – Arzignano – organizzato da Acque del Chiampo, corso tenuto da Leonardo srl Ambiente Sicurezza Qualità.
- 13/12/2002: "Impianti di Trattamento di Rifiuti Liquidi: Problematiche Gestionali" – Brescia –

- organizzato da Gruppo di Lavoro Gestione Impianti di Depurazione- Università di Brescia.
- 25/10/2002: "MBR – "Bioreattori a Membrana per la Depurazione delle Acque Reflue" – Genova – organizzato da Università di Trento – Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.
- 04/06/2002: "Impianti di Depurazione di Acque di Scarico con Significativa Componente Industriale: Aspetti Impiantistici e Gestionali" – Genova – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- 20/11/2001: "Applicazione delle Tecniche Respirometriche agli Impianti di Depurazione" – Trento – organizzato da Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale- Università di Trento e Servizio Opere Igienico Sanitarie Provincia di Trento.
- 11/05/2001: "2° Convegno Nazionale Air Liquide sul Trattamento delle Acque" – Siena – organizzato da Air Liquide.
- 30/03/2000: "I sistemi di Fitodepurazione in Rapporto agli Impianti di Depurazione Convenzionali" – Brescia – organizzato dal Gruppo di lavoro Gestione Impianti di Depurazione Università di Brescia.
- Ottobre 1984 – Luglio 1985: "Corso di inglese di terzo livello" – Valdagno – organizzato da **British School**, conseguito **diploma in "Modern English"**.
- Ottobre 1983 -Luglio 1984: "Corso di inglese di secondo livello"- Valdagno - organizzato da **British School**, conseguito **diploma in "English Language"**.
- 08-11/06/1982: "Il trattamento biologico degli effluenti agricoli- industriali- misti" – Milano – organizzato da TECNA srl.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

BUONA

DISCRETA

DISCRETA

PATENTE O PATENTI

Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Vicenza con il n. 1081

### Relatore ai seguenti convegni/seminari:

- 20/10/2011: Technology for Sustainability International Forum – Bologna - titolo intervento: "Italian Tannery Cluster Experience in Integrated Wastewater Treatment".
- 09/06/2011: Gestione dei Fanghi di Depurazione: Interventi e Prospettive - organizzato da Gruppo di lavoro gestione impianti di depurazione Università di Brescia – Lasize (VR) – titolo intervento: "L'esperienza di Acque del Chiampo Spa".
- 05/11/2008: Ecomondo –Oroblu: Il trattamento delle acque reflue tessili e conciarie – organizzato da Fiera di Rimini –titolo intervento in collaborazione con ing.Mirco Zerlotti –" Acque del Chiampo: Accordo di Programma Quadro come Strumento di Gestione Ambientale Integrato".
- 28/11/2007: Forum dei manager di manutenzione – Milano –organizzato da Istituto Internazionale di Ricerca – titolo dell'intervento in collaborazione con Stefano Zuppa – "Come implementare un processo di miglioramento continuo nella Manutenzione e gestire lo sviluppo organizzativo e il cambiamento, tra pianificazione e flessibilità- l'esperienza di Acque del Chiampo Spa".
- 21/06/2006: Università di Padova: Scuola di specializzazione in metodologie chimiche di controllo ed analisi – il ruolo della Chimica analitica nelle attuali problematiche ambientali – Padova - titolo dell'intervento in collaborazione con prof. Petr Grau- Aquanova International Ltd-Prague: "La depurazione dei reflui conciarci.

Problematiche ed esperienze”.

- 27/11/2003: Depurazione delle acque: Normativa, Aspetti gestionali, Innovazioni tecnologiche. – Padova – Organizzato da Dipartimento dei Processi Chimici dell'Ingegneria-Università di Padova– titolo dell'intervento: “Il trattamento dei reflui di conceria. Problematiche, esperienze, ricerche”.
- 12/04/2002: “L'industria conciaria e la Tutela dell'Ambiente- terzo convegno nazionale” – Arzignano – organizzato da Comune di Arzignano e Provincia di Vicenza-Progetto Giada – titolo dell'intervento: “Prospettive nella gestione dei reflui dell'industria conciaria”.

**Coautore dei seguenti articoli scientifici:**

- V.Prigione, M.Zerlottin, D.Refosco, V.Tigini, A.Anastasi, G.C.Varese “**Chromium removal from a real tanning effluent by autochthonous and allochthonous fungi**” (Bioresource Technology, Volume 100, Issue 11, June 2009, Pages 2770-2776).
- M.Zerlottin, D.Refosco, M.DellaZassa, A.Biasin, P.Canu “**Self-Heating of dried wastewater sludge**” (Waste Management, 33-2013, Pages 129-137).
- M.DellaZassa, A.Biasin, M.Zerlottin, D.Refosco, P.Canu “**Self-heating of dried wastewater sludge: Lab. Scale investigation of supporting condition**” (Waste Management, 33-2013, Pages 1469-1477).
- M.DellaZassa, M.Zerlottin, D.Refosco, A.C.Santomaso, P.Canu “**Effectively exploiting the volumetric capacity of landfills for compactable waste**” (Waste Management, in corso di stampa).



	Scheda aggiornata al:	28-09-2016
<b>COGNOME E NOME</b>	<b><u>RIZZATO UMBERTO</u></b>	
<b>FUNZIONE DI APPARTENZA</b>	<b><u>AREA DEPURAZIONE</u></b>	
<b>POSIZIONE RICOPERTA</b>	<b><u>RESPONSABILE LINEA ACQUE</u></b>	

<b>Data di nascita:</b>	09-02-1970
<b>Data di assunzione:</b>	02-01-2002

<b>TITOLO DI STUDIO</b>	xxx		
<b>Anno di conseguimento</b>	xxxx	<b>Votazione:</b>	xxx

<b>ABILITAZIONI PROFESSIONALI</b>	xx		
<b>Dal:</b>	xxxx		

<b>ESPERIENZE PREGRESSE</b>	<b>Dal:</b>	xx	<b>al:</b>	xx
	xxxxxxx			

<b>FORMAZIONE POST SCOLASTICA</b>	xx		
-----------------------------------	----	--	--

<b>CONOSCENZE TECNICO PROFESSIONALI</b>	xx		
---	----	--	--

<b>ALTRO:</b>	xx		
---------------	----	--	--

<b>ALTRE COMPETENZE POSSEDUTE E NON RICHIESTE PER LA POSIZIONE RICOPERTA</b>
xxx

<b>RESPONSABILITA' / ATTIVITA' PRINCIPALI SVOLTE</b>		
<b>Priorità</b>	<b>Responsabilità / macro attività</b>	<b>Descrizione di dettaglio</b>
1	GESTIONE IMPIANTO DEPURAZIONE DI	E' responsabile del funzionamento dell'impianto di depurazione attraverso azioni di controllo, regolazione, coordinamento; definisce le portate di trattamento settimanale in base a valutazioni sulla situazione impiantistica, processistica, condizioni



	<p>metereologiche, necessità manutentive, altro.</p> <p>Coordina la propria attività con i responsabili delle linee di disidratazione ed essiccamento fanghi al fine di acquisire i dati conoscitivi che consentono il costante monitoraggio dei parametri di funzionamento dell'impianto di depurazione, per quanto attiene in particolare la produzione di fango, il consumo energetico, il consumo d'acqua e dei reagenti chimici.</p> <p>Partecipa alle riunioni giornaliere con il servizio manutenzione sulle attività manutentive programmate segnalando eventuali esigenze</p> <p>Verifica la programmazione mensile delle attività di manutenzione segnalando eventuali necessità</p> <p>Si coordina con il servizio Ricerca &amp; Sviluppo sulla realizzazione di prove in impianto, sulla valutazione dei risultati</p> <p>Effettua l'analisi dei dati di processo (consumi vari, rese di depurazione, dati analitici, ecc.) del depuratore utilizzando file predisposti anche interfacciandosi con i propri colleghi e il proprio superiore.</p> <p>Dispone l'effettuazione di ulteriori analisi di laboratorio, oltre a quelle programmate, qualora le necessità di processo e funzionamento dell'impianto ne evidenzino la necessità.</p> <p>Definisce e programma la fermata dell'impianto in relazione ad esigenze particolari o per l'ordinaria attività di manutenzione</p> <p>In caso di assenza del direttore dell'area depurazione svolge il ruolo di Tecnico Responsabile ai sensi della L.R. 33/85.</p> <p>Mette in atto nelle parti di competenza quanto prescritto nell'AIA vigente dell'impianto di depurazione di Arzignano anche in collaborazione con gli altri servizi coinvolti</p> <p>Compila le richieste di intervento al settore manutenzione tramite software Navision o e-mail per guasti e malfunzionamenti all'apparecchiature dell'impianto e migliorie varie</p> <p>Partecipa al servizio di reperibilità settimanale dell'impianto in rotazione col direttore area depurazione ed il responsabile linea disidratazione fanghi</p> <p>Partecipa nella definizione di nuove progettazioni per l'impianto di depurazione, allo sviluppo del software del telecontrollo.</p> <p>Predisporre le relazioni di riepilogo dati previste dalle normative vigenti (L. R. 33/85, A.I.A.) sul funzionamento dell'impianto di depurazione, compila dichiarazioni on-line relative all'impianto di depurazione secondo quanto previsto dalle normative vigenti (dichiarazione E-PRTR, ISTAT, ISPRA, COVIRI).</p> <p>Collabora con il direttore di area in merito ad aspetti di sviluppo atti autorizzativi ed espletamento collaudi funzionali in nuove</p>
--	---



		<p>sezioni di impianto.</p> <p>E' responsabile della tenuta del "Quaderno di Conduzione e Manutenzione Impianto" e del "Registro di carico e scarico" secondo quanto previsto nella L.R. 33/85.</p>
2	GESTIONE RISORSE UMANE INTERNE	<p>Effettua la programmazione dei turni di lavoro presso l'impianto, stabilisce la composizione delle squadre di lavoro e gestisce le presenze del personale operativo. Garantisce assistenza e supporto durante tutte le fasi del processo lavorativo alle risorse umane direttamente gestite.</p> <p>Effettua la formazione dei nuovi assunti (descrizione impianto ed organizzazione varia), del personale operativo per quanto riguarda nuove installazioni, documentazioni di nuova emissione (IOP particolari, ...), particolari esigenze</p> <p>Partecipa alla selezione del personale operaio da assumere presso il settore depurazione secondo la procedura aziendale di assunzione del personale.</p> <p>Valuta l'efficienza del personale direttamente gestito e ne definisce, in collaborazione con il direttore d'area, i meriti ai fini delle politiche di sviluppo delle risorse umane applicate in azienda</p>
	GESTIONE RISORSE MATERIALI	<p>Predisporre il budget occorrente per l'approvvigionamento dei prodotti chimici necessari al funzionamento dell'impianto di depurazione (acido fosforico, ossigeno liquido, melasso di canna, coagulanti, ecc.)</p> <p>In collaborazione con il personale dell'ufficio acquisti imposta gare per la fornitura dei materiali e dei prodotti occorrenti al funzionamento dell'impianto di depurazione. Pone in essere schemi di offerta, requisiti minimi di offerta materiali, schede tecniche allegate e quanto di necessario al fornitore per presentare la migliore offerta da valutare.</p> <p>Stabilisce le date delle gare di aggiudicazione, effettua le prove in campo e/o laboratorio e predisporre la relazione tecnica per l'acquisto dei prodotti chimici necessari.</p> <p>Effettua la consuntivazione mensile dei prodotti chimici utilizzati nell'impianto di depurazione, dei materiali vari (di consumo, DPI, attrezzature), definisce le date di consegna dei prodotti chimici di normale utilizzo (es. prodotti nel trattamento terziario, ossigeno, acido fosforico, ...)</p>
	SITUAZIONI DI EMERGENZA	<p>Predisporre in autonomia il piano annuale di formazione sulle situazioni di emergenza</p> <p>Informa e coordina i capiposto in merito alle simulazioni di emergenza programmate nel corso dell'anno</p>
	EDITA PROCEDURE ED ISTRUZIONI OPERATIVE AZIENDALI SETTORIALI	<p>Compila e tiene aggiornata la procedura PAQ17, il piano di emergenza dell'impianto di depurazione</p> <p>Compila e tiene aggiornate tutte le istruzioni operative previste nella procedura PAQ17</p> <p>Predisporre istruzioni operative al personale in turno ODS 17.01</p>



		<p>(di norma settimanali)</p> <p>Predisporre modelli e documenti come previsto nell'organizzazione aziendale qualità/ambiente (registri in uso al personale operativo, file informatici per il controllo dei consumi, delle portate di trattamento dell'impianto di depurazione, ecc.)</p> <p>Assiste gli auditor per la verifica di procedure e istruzioni operative del proprio settore</p>
	<p>RELAZIONI ESTERNE</p>	<p>Assiste a qualsiasi verifica/campionamento da parte degli organi di controllo esterni (ARPAV, Provincia, Regione, ...) nell'impianto applicando quanto previsto nel modello di comportamento (ex. D. Lgs 231/2001)</p> <p>Partecipa agli audit legali inerenti l'area depurazione svolti da professionisti esterni programmati in azienda</p> <p>Partecipa alle riunioni tecniche all'interno del gruppo Viveracqua.</p> <p>Svolge attività divulgativa delle attività aziendali rivolta a scolaresche attraverso la presentazione dell'impianto e l'organizzazione di visite guidate in occasione di attività di comunicazione strategiche per l'azienda; elabora gli articoli sulle attività in corso da inserire sulle pubblicazioni aziendali e su altri mezzi di informazione.</p>

	Scheda aggiornata al:	08/04/2019
<b>COGNOME E NOME</b>	<b><u>CESARO MARCO</u></b>	
<b>FUNZIONE DI APPARTENZA</b>	<b><u>SERVIZIO INGEGNERIA</u></b>	
<b>POSIZIONE RICOPERTA</b>	<b><u>ASSISTENTE AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</u></b>	

<b>Data di nascita:</b>	07-09-1977
<b>Data di assunzione:</b>	04-03-2019

<b>TITOLO DI STUDIO</b>	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE		
<b>Anno di conseguimento</b>	2003	<b>Votazione:</b>	103

<b>ABILITAZIONI PROFESSIONALI</b>	ISCRIZIONE ALL'ORDINE ING. DI PADOVA AL n.4469 COORDINATORE SICUREZZA AI SENSI 81/08		
<b>Dal:</b>	2004 abilitazione professionale e iscrizione all'Albo 2008 abilitazione coordinatore alla sicurezza		

<b>ESPERIENZE PREGRESSE</b>	<b>Dal:</b>	10/2017	<b>al:</b>	03/2019
	Stolz Gerico Italia srl: Realizzazione impianti agroalimentari			
	<b>Dal:</b>	03/2015	<b>al:</b>	10/2019
	Cortea Srl: Ente di ricerca, progettazione europea energie rinnovabili			
	<b>Dal:</b>	09/2013	<b>al:</b>	03/2015
	Sintar Srl: Società di servizi piccole opere di idraulica, rilievi topografici			
	<b>Dal:</b>	09/2004	<b>al:</b>	07/2013
	MIP Engineering: Società ingegneria real estate industriale, infrastrutture industriali			

<b>FORMAZIONE POST SCOLASTICA</b>	Aggiornamento D.lgs 50/2016 – Aprile 2016 Master alta formazione Reg.Veneto VAS-VInCa – Giugno 2015 Energy manager – Aprile 2013 Coordinatore alla sicurezza – Gennaio 2008			
-----------------------------------	--	--	--	--



	Scheda aggiornata al:	05/03/2019
<b>COGNOME E NOME</b>	<b><u>LUCA SIVIERO</u></b>	
<b>FUNZIONE DI APPARTENZA</b>	<u>Approvvigionamenti</u>	
<b>POSIZIONE RICOPERTA</b>	<u>Responsabile Servizio Approvvigionamenti</u>	

<b>Data di nascita:</b>	01/12/1972
<b>Data di assunzione:</b>	19/05/1997

<b>TITOLO DI STUDIO</b>	Diploma di qualifica per elettromeccanica c/o Centro di formazione professionale Giovanni Fontana di Chiampo.		
<b>Anno di conseguimento</b>	1989	<b>Votazione:</b>	/

<b>ABILITAZIONI PROFESSIONALI</b>	/		
<b>Dal:</b>	/		

<b>ESPERIENZE PREGRESSE</b>	<b>Dal:</b>		<b>al:</b>	
	07/08/1989		29/12/1989	
Impianti elettrici Mistrorigo Pietro di Arzignano, installazione impianti civili ed industriali				
	03/01/1990		31/05/1990	
FBP automazioni Srl di Montorso Vic.no, realizzazione impianti bordo macchina				
	06/06/1990		16/05/1997	
Tan Service Srl di Arzignano, realizzazione impianti bordo macchina, progettazione sistemi automazione industriale e logiche di processo				
	19/05/1997		11/12/2000	
A.I.S.A. Azienda Integrata Servizi Ambientali di Arzignano, addetto agli acquisti e al magazzino				
	12/12/2000		oggi	
Acque del Chiampo Spa, responsabile acquisti e magazzino				

<b>FORMAZIONE POST</b>	Partecipazione a corsi e seminari inerenti le mansioni svolte ed i
------------------------	--



**SCOLASTICA**

ruoli ricoperti:

- Programmazione base per PLC SIEMENS SIMATIC serie 5 c/o Istituto professionale Casa della Gioventù di Trissino VICENZA (1994)
- Corso lingua inglese elementary c/o Istituto tecnico comm.le statale L. Luzzatti Alte di Montecchio Maggiore (1996)
- Amministratore di sistema su Windows NT4 SERVER c/o Matika Srl di Vicenza (1998)
- CADelet, disegno cad impianti elettrici c/o Electro Graphics Srl di S. Martino di Lupari Padova (1998)
- La gestione degli acquisti e i contratti di approvvigionamento c/o ITA srl gruppo SOI Spa (1999)
- La gestione delle scorte di Magazzino c/o ITA srl gruppo SOI Spa (2001)
- La qualifica dei fornitori secondo la nuova Vision 2000 Tecnoimpresa Srl di Vicenza (2001)
- Organizzare e gestire il magazzino negli enti locali, nelle aziende sanitarie e nelle aziende pubbliche di servizi c/o CISEL Centro interdisciplinare di studi per gli enti locali (2001)
- La trattativa d'acquisto c/o CEGOS Italia (2003)
- Le gare d'appalto in materia di forniture, servizi e lavori: l'art. 24 della finanziaria 2003 ed il nuovo art. 2 della Legge 109/94 modificato dalla Legge 166/2002 c/o Confservizi Veneto (2003)
- Il tempo come risorsa: strumenti per la programmazione personale c/o CEGOS Italia (2004)
- Organizzazione Aziendale processi di miglioramento AV2/04/89 c/o Cuoa Impresa (2005)
- Aggiornamento sul codice della privacy, Ing. Fabrizio Curreri (2006)
- Le novità negli appalti pubblici c/o Confservizi Veneto (2006)
- Aggiornamento sul codice della privacy, Ing. Fabrizio Curreri (2007)
- Il quadro normativo in materia di appalti pubblici dopo la sentenza della Corte costituzionale 21/11/2007 n. 401. Rapporto con le norme regionali del Veneto c/o C.S.A. Centro studi amministrativi Alta Padovana di Cittadella (2008)
- Formazione ed aggiornamento per dirigenti e preposti in attuazione D.lgs. 81/08 e 106/09, Ing. Piero Fiorini (2009)
- Microsoft Office Specialist - Excel 2007 nr. 7468183 962/1000 c/o Microsoft Corporation Certiport (2011)
- Normativa ADR D.lgs. 81/08 art. 37 - specifiche 1.3 Zenith Sicurezza Srl (2011)
- Formazione ed aggiornamento per dirigenti e preposti in attuazione D.lgs. 81/08 e accordo Stato-Regioni 2011 c/o STS Centro Formazione (2012)
- Gli appalti pubblici, le recenti novità c/o Confservizi Veneto



(2012)

- Il bando tipo e "Spending Review": le novità in materia di appalti c/o Centro Studi Marangoni (2012)
- Partecipazione ed esclusione dalle gare pubbliche: i requisiti di carattere generale, loro dimostrazione in sede di gara e tassatività delle clausole di esclusione, Comune di Arzignano con Veneto IUS (2012)
- Formazione generale in applicazione D.lgs. 81/08 e accordo Stato-Regioni 2011 c/o Risorse in Crescita confindustria Vicenza (2013)
- L'amministrazione trasparente, obblighi e adempimenti del D.lgs. 33/2013 e legge anti-corruzione c/o Confservizi Veneto (2013)
- Le novità in materia di appalti pubblici: procedura di gara, contratti in forma telematica, acquisti sotto soglia, anticorruzione, "amministrazione aperta" e ritardi nei pagamenti c/o Confservizi Veneto (2013)
- Le novità in materia di appalti: Decreto del fare - L. 98/2013 c/o Confservizi Veneto (2013)
- Corso di lingua inglese A2, c/o The London School of Thiene (VI) 2014
- Attestato di aggiornamento alla conduzione dei carrelli industriali semoventi art. 73, c. 5, D.lgs. 81/08 e accordo Stato-Regioni c/o Risorse in Crescita Confindustria Vicenza (2014)
- Attestato di aggiornamento alla conduzione dei carrelli industriali semoventi art. 73, c. 5, D.lgs. 81/08 e accordo Stato-Regioni 2012 Risorse in Crescita Confindustria Vicenza (2014)
- Formazione specifica dei lavoratori D.lgs. 81/08, Ing. Piero Fiorini (2014)
- Aggiornamento addetti apparecchi di sollevamento art. 73, D.lgs. 81/08 c/o E-cons Srl (2015)
- Anticorruzione e trasparenza nelle amministrazioni e nelle società pubbliche c/o Provincia di Vicenza (2015)
- Aggiornamento sul codice della privacy, Ing. Fabrizio Curreri (2016)
- Creare un gruppo di successo e lavorare sulla leadership c/o Studio Bicego Srl di Vicenza (2016)
- Il nuovo codice degli appalti Kairos Spa, (2016)
- Il nuovo codice dei contratti e delle concessioni c/o Venezia Studi (2016)
- Il Nuovo Codice dei Contratti Pubblici, c/o Comune di Arzignano con Italia IUS (2016)
- Gli appalti di lavori, forniture e servizi nei settori speciali dopo il nuovo Codice dei contratti pubblici (D.lgs. n. 50 del 2016 c/o Maggioli avv. Alberto Ponti (2016)
- Il RUP e il Direttore dell'Esecuzione nei settori speciali c/o Venezia Studi (2016)
- Seminario formativo: Governo, deleghe e responsabilità della direzione, avv. Antonio Morello (2016)



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Il sistema di valutazione del personale c/o Studio Bicego Srl (2016)</li> <li>- Aggiornamento per lavoratori, D.lgs. 81/08 – cap. 11, lettera a), c/o E-cons Srl (2016)</li> <li>- Il nuovo codice dei contratti pubblici dalla pianificazione al collaudo Avv. Alberto Ponti c/o Acque del Chiampo Spa (2017)</li> <li>- ISO 9001:2015 – La nuova edizione della norma. Cosa cambia? (2017)</li> <li>- Il codice degli appalti pubblici dopo il correttivo: le questioni aperte, avv. Francesca Petullà e Lorenzo Anelli c/o Associazione industriali di Vicenza (2017)</li> <li>- Il correttivo al Codice dei contratti pubblici (D.lgs. n. 56 del 2017 c/o Maggioli avv. Alberto Ponti (2017)</li> </ul>
--	--

<b>CONOSCENZE TECNICO PROFESSIONALI</b>	<p>Conoscenze approfondite di ambienti gestionali (ERP) e delle regole di base della contabilità generale e analitica, dei sistemi di analisi dei fabbisogni (MRP), pianificazione delle scorte, analisi per dimensioni, indici di rotazione, connessi alla gestione per commesse del ciclo passivo, dalla pianificazione delle attività fino alla consuntivazione delle stesse.</p> <p>Conoscenza della contrattualistica pubblica, con particolare riferimento alle fasi di scelta del contraente nei cosiddetti "Settori speciali" per appalti di forniture, servizi e lavori pubblici.</p> <p>Conoscenze approfondite di strumenti di office automation quali Microsoft Word, Excel, PowerPoint.</p>
---	--

<b>ALTRO:</b>	Propensione ai rapporti interpersonali e doti di problem solving. Inglese scritto A2, parlato A1
---------------	--

<b>ALTRE COMPETENZE POSSEDUTE E NON RICHIESTE PER LA POSIZIONE RICOPERTA</b>
\

RESPONSABILITA' / ATTIVITA' PRINCIPALI SVOLTE		
Priorità	Responsabilità / macro attività	Descrizione di dettaglio
1	APPROVVIGIONAMENTI	<p>Pianifica, coordina e controlla le attività del servizio per l'approvvigionamento di beni, servizi e lavori, e le organizza affinché i propri collaboratori possano operare con la massima efficacia al raggiungimento degli obiettivi aziendali.</p> <p>Supporta le direzioni nella scelta delle procedure di gara più idonee collaborando con i Servizi interni nella stesura dei capitolati di gara per forniture e servizi.</p> <p>Predisporre avvisi di gara, bandi, disciplinari, e tutta la contrattualistica in genere.</p>



		<p>E' responsabile della gestione delle procedure di gara, di cui cura, con i propri collaboratori, pubblicazioni, scadenze, nomina di commissioni, sedute di gara e comunicazioni con l'Autorità Anticorruzione e Vigilanza sui Contratti Pubblici.</p> <p>Elabora le determina per l'indizione degli appalti, la nomina di commissioni giudicatrici, le aggiudicazioni definitive, e ogni altro provvedimento necessario alle fasi di scelta del contraente.</p> <p>Cura l'aggiornamento normativo in materia di appalti pubblici e trasmette le novità ai propri collaboratori ed alle altre funzioni aziendali coinvolte nel processo degli approvvigionamenti fra le quali i Responsabili del Procedimento (RdP) garantendo lo sviluppo e il costante aggiornamento di tutti i regolamenti, delle procedure e delle istruzioni operative del servizio gestito.</p>
2	MAGAZZINO	<p>Garantisce il miglior soddisfacimento dei fabbisogni di materiali/ricambi di magazzino, sia in termini quantitativi che qualitativi, rendendo minima l'esposizione finanziaria dell'azienda e minimizzando le obsolescenze.</p> <p>Predisporre strumenti di misurazione delle performance dei processi attraverso appositi indicatori (indici di rotazione, indici di carico, analisi dei consumi, analisi dei rientri, volumi degli approvvigionamenti, ecc...) al fine di confrontare il livello ottimale di prestazione opportunamente prefissato con il relativo scostamento.</p> <p>Elabora il budget dei costi di struttura della propria funzione analizzandone gli scostamenti per individuarne le cause e le necessarie azioni correttive da adottare.</p>
3	COPERTURE ASSICURATIVE	<p>Supporta la Direzione Generale nell'analisi dei rischi assicurativi a cui è esposta la Società nell'esercizio delle proprie attività.</p> <p>Gestisce, oltre alla fase di scelta del contraente tipica della funzione ricoperta, anche l'iter di gestione di tutti i sinistri, le comunicazioni con le Compagnie e con le parti danneggiate.</p> <p>Elabora ed aggiorna l'elenco dei sinistri aziendali.</p>
4	GESTIONE DEI COLLABORATORI	<p>Coordina l'attività di 6 collaboratori ai quali: Garantisce supporto e guida soprattutto in caso di assenza di dati certi, o in presenza di eventi imprevisti</p> <p>Trasmette motivazione e stimolo creando un clima di squadra favorevole al raggiungimento degli obiettivi</p> <p>Assicura un'efficacia comunicazione tra i componenti del team e i "clienti interni"</p> <p>Presiede l'avanzamento delle attività stimolando e favorendo quelle a più valore aggiunto</p> <p>Cura la definizione delle priorità e delle deleghe</p> <p>Gestisce i conflitti</p> <p>Promuove il cambiamento</p>