



Preg.mi STAGNARO Giorgio  
PORCARI Filippo  
STRAMAZZO Daniele

*Oggetto: Procedura aperta, indetta ai sensi degli artt. 60, 122 e 133, comma 8, del D.Lgs. n. 50/2016 e in combinato disposto con l'art. 2, comma 2 e art. 8, c. 1, lett. c) del D.L. n. 76/2020, convertito con modificazioni con la Legge n. 120/2020, gestita telematicamente, per l'affidamento di un accordo quadro per il servizio di rilievo geometrico e topografico delle reti idriche, di adduzione e distribuzione, e dei relativi manufatti, comprensivi di serbatoi e rilanci, ricadenti nel territorio dell'ATO4 – Lazio Meridionale – Codice CIG 9013696140 - Nomina commissione giudicatrice - Rif. Prat. n. G2100038.*

### ***Nomina commissione giudicatrice***

Il sottoscritto LOMBARDI Marco in qualità di Amministratore Delegato di Acqualatina S.p.A. e, quindi, quale organo competente della stazione appaltante, con la presente procede alla nomina della commissione giudicatrice in relazione alla procedura indicata in oggetto.

In via preliminare, viene dato atto che il procedimento di nomina dei commissari di gara viene effettuato secondo le seguenti regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate dalla scrivente stazione appaltante:

1. la commissione giudicatrice è composta da n. 3 componenti;
2. i componenti sono scelti tra il personale della stazione appaltante;
3. per garantire adeguate competenze da parte della commissione: a) almeno il presidente è individuato tra i dipendenti inquadrati con qualifica di funzionario; b) almeno un commissario è individuato tra i dipendenti inquadrati con qualifica di specialista; c) il terzo commissario può essere un dipendente inquadrato con qualifica di esperto;
4. sempre per garantire idonee competenze, i componenti, nel complesso, devono godere di adeguata esperienza nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto da affidare e non devono aver svolto, né possono svolgere, alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al medesimo appalto;

Pagina 1 di 2

SIGLA

XXX
XXX

ACQUALATINA S.p.A. - Viale P.L. Nervi snc - C.com Latinafiori  
Torre 10 Mimose - 04100 Latina - Tel: 0773 642 - Fax: 0773472074  
e-mail: [acqualatina@acqualatina.it](mailto:acqualatina@acqualatina.it) - Cap.Soc. € 23.661.533,00 i.v.  
Registro imprese di Latina R.E.A. 146544 - P.IVA e C.F.: 02111020596

5. con particolare riguardo alle ipotesi in cui il criterio di aggiudicazione sia quello del miglior rapporto qualità/prezzo, i componenti non devono trovarsi in una delle condizioni previste dall'art. 77, commi 5 e 6, del D.Lgs 50/2016;
6. per assicurare trasparenza nella nomina dei commissari, il relativo provvedimento, unitamente ai *curricula* dei commissari medesimi, viene pubblicato sul sito *internet* della stazione appaltante.

Alla luce dei suesposti criteri e visti i relativi *curricula* (da intendersi quali parte integrante del presente provvedimento), sono nominati quali commissari di gara i seguenti dipendenti della stazione appaltante, complessivamente in possesso di adeguate competenza, esperienza e professionalità:

- ❖ Presidente: STAGNARO Giorgio;
- ❖ Membro Effettivo: PORCARI Filippo;
- ❖ Membro Effettivo: STRAMAZZO Daniele.

I commissari saranno chiamati alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche, secondo quanto previsto dai documenti di gara.

La commissione inizierà le attività una volta terminate le operazioni relative alla rendicontazione e disamina della documentazione amministrativa che effettuerà il seggio di gara secondo quanto previsto dall'art. 7bis del disciplinare di gara.

Per tutto quanto esposto con il presente atto e in relazione alla procedura di gara indicata in oggetto, si dispone la nomina dei commissari di gara come sopra indicati, prevedendo la pubblicazione sul sito *internet* della scrivente stazione appaltante del presente provvedimento e dei *curricula* dei nominati commissari.

Vogliate gradire i miei migliori saluti.

**Marco LOMBARDI**

Amministratore Delegato

SIGLA

XXX
XXX

Pagina 2 di 2

ACQUALATINA S.p.A. - Viale P.L. Nervi snc - C.com Latinafiori  
Torre 10 Mimose - 04100 Latina - Tel: 0773 642 - Fax: 0773472074  
e-mail: [acqualatina@acqualatina.it](mailto:acqualatina@acqualatina.it) - Cap.Soc. € 23.661.533,00 i.v.  
Registro imprese di Latina R.E.A. 146544 - P.IVA e C.F.: 02111020596

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giorgio Stagnaro  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 06 febbraio 1968

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1983 – 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico per geometri “In memoria dei morti per la patria”
- Qualifica conseguita Diploma scuola media superiore – Geometra (votazione 50/60)
- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione “Introduzione al sistema di qualità ISO 9001:2000
- Date (da – a) 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master per Manager Veolia Acqua – CEGOS
- Date (da – a) 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Media Communication Programme - CEGOS

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Da Luglio 1989 – Dicembre 1997
- Nome Società Società dell'acqua potabile srl  
Via Nazionale, 368 - Sestri Levante
- Mansioni Impiegato ufficio utenza  
Impiegato ufficio tecnico  
Società operante nella gestione e distribuzione di acqua potabile, l'attività consisteva nella gestione delle pratiche contrattuale con gli utenti e successivamente la gestione delle attività di manutenzione e gestione delle reti. Dal 1992 la Società è stata acquisita dal gruppo Veolia (ex. CGE)
- Date (da – a) Da Gennaio 1998 – Dicembre 2001
- Nome Società Acquedottica srl  
C.so Re Umberto, 48 - Torino
- Mansioni Quadro - Responsabile gestioni  
Società operante nella gestione e distribuzione di acqua potabile acquisita da Veolia a fine 1997, l'attività consisteva nel coordinamento delle attività tecniche, l'allineamento delle procedure societarie agli standard del gruppo e gestione delle attività propedeutiche alla fusione per incorporazione in SICEA Spa.
- Date (da – a) Gennaio 2002 – Dicembre 2004

- Nome Società SICEA Spa  
C.so Re Umberto, 48 – Torino
- Mansioni Quadro - Direttore operativo  
Società operante nella gestione e distribuzione di acqua potabile e costruzioni idrauliche acquisita da Veolia nel 1998. Attività di coordinamento ed integrazione delle attività tecniche, gestionali ed operative, allineamento delle procedure societarie agli standard del gruppo, armonizzazione personale con allineamento di tutto il personale al CCNL MTL.
- Date (da – a) Gennaio 2005 – Gennaio 2009
- Nome Società SICEA Spa  
C.so Re Umberto, 48 - Torino
- Mansioni Dirigente - Direttore Generale  
Attività di supporto all'AD nel coordinamento di tutte le strutture societarie, adempimenti in materia di sicurezza con qualifica di Datore di Lavoro ed ampie deleghe per la gestione di gare d'appalto per lo sviluppo delle attività di costruzioni idrauliche e forniture di servizi, acquisizione qualifiche SOA, gestione personale.
- Date (da – a) Gennaio 2009 – Settembre 2012
- Nome Società E.Si.Ge scarl
- Mansioni Presidente  
Società partecipata da SICEA (quota 78%) e GEST srl (quota 22%) costituita per la gestione degli appalti di lavori e servizi acquisiti per conto di Acquedotto Pugliese. L'attività suddivisa in 2 ambiti (Puglia Nord – provincia BAT e Foggia e Puglia SUD – provincia di Lecce) ha visto la costituzione delle unità locali, l'assunzione di tutto il personale per gestione degli appalti (ca 90 unità), gestione subappaltatori, rapporti con l'Ente appaltante. Le attività amministrative sono state svolte in outsourcing dalla controllante SICEA Spa.
- Date (da – a) Luglio 2009 – Marzo 2012
- Nome Società SADE - SICEA Srl
- Mansioni Presidente  
Società partecipata al 50% da SICEA ed al 50% da SADE Sa, società francese del gruppo Veolia operante in oltre 50 nazioni, specializzata in costruzioni idrauliche e di servizi in generale. La joint venture è nata per favorire l'inserimento sul mercato italiano di SADE ed in particolare lo sviluppo di tecniche innovative e non invasive (relining – trenchless).  
  
Attività di controllo e supporto all'Amministratore Delegato per lo sviluppo commerciale della società, gestione del personale e gestione gare d'appalto.
- Date (da – a) 2009 –2013
- Nome Società E.Ge.Si scarl – Rileva.TO scarl  
Catania - Torino

- Mansioni Amministratore Delegato

Società partecipate da GEST srl (quota 60%) da SICEA (quota 40%) costituite per la gestione degli appalti di servizi acquisiti rispettivamente per conto di Acque Potabili Siciliane e SMA Torino relativi alla fotolettura dei contatori di misura idrici. Attività prevalente di supporto al Presidente per la gestione dei rapporti con le committenze (in particolare nell'area Nord) e coordinamento della struttura SICEA dedicata al supporto delle attività delle consortili.
  
- Date (da – a) Gennaio 2009 – Dicembre 2015
  - Nome Società SICEA Spa

Via Lampedusa, 13  
Milano
  
- Mansioni Dirigente – Amministratore Delegato (dal 01/2009 al 07/2015) – Procuratore speciale

Società concessionaria del servizio di distribuzione del servizio idrico e Soggetto Operativo di Gestione del Servizio Idrico Integrato in oltre 20 Comuni del Piemonte e Valle d'Aosta.

Oltre le attività di gestione la Società era qualificata SOA OG6 cl. VI ed OS22 cl. II per la partecipazione a gare d'appalto di lavori e servizi ed ha operato negli anni con i maggiori Gestori nazionali (SMA Torino, A2A, Acquedotto Pugliese, Società Acque Potabili Spa, ...)
  
- Date (da – a) Gennaio 2016 – in corso
  - Nome Società ACQUALATINA Spa

Via P.L. Nervi, Torre 10 Mimose – 04100  
Latina
  
- Mansioni Responsabile Esercizio

Acqualatina, azienda con capitale misto 51% pubblico (Comuni) e 49% Privato (Veolia Environnement) è il gestore del Sistema Idrico Integrato dell'ATO4 Lazio Meridionale.

Assicuro l'efficacia e l'efficienza del processo produttivo e logistico aziendale e che i piani e i programmi di produzione vengano realizzati nei modi, nei tempi, nei costi definiti e nel rispetto della legislazione vigente, sono responsabile delle attività inerenti la pianificazione e la programmazione della produzione, degli approvvigionamenti, della gestione dei magazzini, della distribuzione fisica nei vari stabilimenti, del supporto tecnico, della redazione dei budget operativi e degli investimenti delle unità organizzative negli stabilimenti che gestisce.

Garantisco il rispetto della politica di qualità, ambiente e sicurezza.

Dirigo l'attività di gestione delle infrastrutture acquedottistiche, fognarie e di depurazione oltre che dei servizi di supporto, il Servizio di manutenzione reti ed asset e controllo gli adempimenti in materia di qualità e quantità delle acque.

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FILIPPO PORCARI
Indirizzo	Latina, Via SELE, 2
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	26/12/1980

## ESPERIENZE LAVORATIVE

*in corso da gennaio 2007 - ACQUALATINA SPA*

### ADDETTO TECNICO AMMINISTRATIVO

#### ATTIVITA' SCARICHI INDUSTRIALI

- Responsabile del procedimento per il rilascio di pareri tecnici (endoprocedimentali) propedeutici per le Autorizzazioni Uniche Ambientali (AUA) sugli scarichi industriali in pubblica fognatura;
- Sopralluoghi di verifica finalizzati al rilascio dei pareri tecnici preventivi e/o definitivi (positivi o negativi) necessari per il completamento del procedimento istruttorio;
- Pareri sui progetti preliminari per la verifica di assoggettabilità a VAS;
- Riferimento costante della centrale operativa relativamente al rilascio dei nulla osta domestici e assimilabili al domestico;
- Ricevimento del pubblico (tecnici esterni) per accesso agli atti e richieste inerenti procedimenti in corso.

#### ATTIVITA' ANTINCENDIO

- Asseverazione progetti antincendio in qualità di tecnico abilitato iscritto al ministero degli interni, per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi ai sensi del DPR 151/2011 ss.mm.ii.;
- Progettazione antincendio per adeguamento dei siti;
- Presentazione istanze per il rilascio dei CPI e costante confronto con i vigili del fuoco;

#### ATTIVITA' AUTORIZZAZIONI ALLO SCARICO DEPURATORI

- Richieste di autorizzazione allo scarico impianti di depurazione Comunali in gestione ad Acqualatina ai sensi del D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. ;

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Attestato di superamento esame antincendio per l'iscrizione al ministero degli interni.  
Ordine degli ingegneri

Esame di Stato per la professione di Ingegnere junior "sezione B"  
Sede Sapienza di Roma  
230/240

Laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio  
Tesi sulla Gestione degli scarichi industriali ATO 4  
103/110

Istituto Tecnico per Geometri A. SANI  
Corso sperimentale sulla tutela dell'ambiente  
Diploma  
80/100

## **CAPACITA E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA: **Italiana**

ALTRE LINGUE:

**Inglese**

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

PATENTE tipo B

**ULTERIORI  
INFORMAZIONI** Automunito

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/2003 e s.m.i..

## CURRICULUM VITAE

### DANIELE STRAMAZZO



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**STRAMAZZO DANIELE**

Profilo LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/daniele-stramazzo-39938278>

## ESPERIENZA LAVORATIVA



- Data
- Nome e indirizzo dell'impresa
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

02/2015→ in corso

**ACQUALATINA SPA**, Viale Pier Luigi Nervi, snc – c/o C. Comm. Latinafiori – Torre 10 Mimose  
04100 Latina

Gestore del Servizio Idrico Integrato, ATO 4

Esperto Innovazione Tecnologica, Servizio Progettazione ed Investimenti

Attività tecnico-amministrativa connessa allo studio, progettazione, ricerca perdite ed efficientamento del sistema acquedottistico di Acqualatina S.p.A.; attività di supporto per il recupero dispersioni fisiche della risorsa idrica, pianificazione campagne di misura su reti, controllo e verifica della strumentazione impiegata ai fini del controllo e della riduzione delle perdite idriche (valvole idrauliche, misuratori di portata, ecc.) elaborazione planimetrie e documentazione tecnica ai fini autorizzativi e progettuali, analisi dei consumi attuali e futuri, conduzione di rilievi topologici e topografici delle infrastrutture dei sistemi idrici (serbatoi, pozzetti, ecc) e loro inserimento sul GIS aziendale, supporto alla redazione e aggiornamento della reportistica finalizzata al monitoraggio dell'avanzamento delle azioni d'efficientamento (ricerca perdite, gestione valvole, ecc.) e dei risultati tecnici conseguiti (bilanci idrici), pianificazione, coordinamento, supervisione, monitoraggio delle attività di modellazione idraulica, progettazione, ricerca perdite idriche, rilievo reti idriche, svolte sia da interni che da terzi, e verifica di lavori civili idraulici eseguita in supporto alla Direzione Lavori.



- Data
- Nome e indirizzo dell'impresa
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

04/2014→ 02/2015

**NEW AGE SERVICES SOC. COOP.**, V.le P.L. Nervi, 188 – 04100 Latina (LT)

Società multiservizi

Addetto servizi di contabilità e fatturazione

Gestione e organizzazione del personale, tenuta della contabilità, gestione delle pratiche di iscrizione Albo Gestori Ambientali, organizzazione dei corsi in materia di sicurezza sul lavoro in collaborazione con l'RSPP della società.



- Data
- Nome e indirizzo dell'impresa

08/2013→ 04/2014

**RIDA AMBIENTE SRL**, Via Valcamonica, snc – 04011 Aprilia (LT)



- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Trattamento e smaltimento rifiuti liquidi e solidi  
 Responsabile impianto di depurazione  
 Gestione dell'impianto di trattamento delle acque reflue, analisi dei processi di depurazione chimico-fisici dell'impianto, responsabile del servizio di manutenzione, analisi chimiche e monitoraggi degli scarichi, controlli sui rifiuti solidi da smaltire in discarica.



Istituto Biochimico Italiano

- Data
- Nome e indirizzo dell'impresa
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

05/2013→ 08/2013  
**ISTITUTO BIOCHIMICO ITALIANO GIOVANNI LORENZINI SPA**, Via Fossignano, 2 – 04011 Aprilia (LT)  
 Chimico farmaceutico  
 Stagista Servizio Ambiente e Sicurezza  
 Gestione della documentazione relativa ai rifiuti (registro carico/scarico, FIR), attività di supporto al Sistema di Gestione Integrato Ambiente e Sicurezza, attività di supporto al piano di monitoraggio AIA.



- Data
- Nome e indirizzo dell'impresa
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

02/2011→02/2012  
**ACQUALATINA SPA**, Viale Pier Luigi Nervi, snc – c/o C. Comm. Latinafiori – Torre 10 Mimose 04100 Latina  
 Gestore del Servizio Idrico Integrato, ATO 4  
 Stagista Servizio Acquedotto  
 Controllo e monitoraggio della situazione energetica nei comuni dell'ATO 4, realizzazione di un programma di analisi energetica della rete idrica in Excel, mappatura della rete idrica, ricerca perdite nei comuni di Bassiano (LT) e San Felice Circeo (LT)



- Durata esperienza lavorativa
- Nome e indirizzo dell'impresa
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

30 ore  
**COMUNE DI CISTERNA DI LATINA**  
 Ente Pubblico  
 Stagista  
 Compiti inerenti il settore giuridico amministrativo contabile

#### ALTRE ATTIVITÀ SVOLTE

- Cameriere (servizio in sala) nelle stagioni estive anni 2000-1-2;
- Operaio nell'azienda agricola di famiglia (attività svolta nei periodi estivi e invernali cominciata nell'anno 2003 e tutt'ora svolta a seconda delle necessità/disponibilità.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Anno di Dottorato 2012-2013 in Ingegneria dei Materiali, delle Tecnologie e dei Sistemi Industriali Complessi.

Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile, conseguita il 24/01/2012 presso la facoltà "Sapienza" di Roma, con votazione 110/110 con lode. Tesi in Gestione e Tutela delle Risorse Idriche, Prof. Roberto Magini, titolo tesi: "Analisi dei consumi energetici per il monitoraggio dei sistemi idrici".

Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguita il 26/05/2008 presso la

facoltà "Sapienza" di Roma, con votazione 103/110. Tesi in Scienza delle Costruzioni, Prof. Francesco Dell'Isola, titolo tesi: "Analisi statica del ballatoio sulla corte porticata di Palazzo Caetani con il software MSC Nastran".

Diploma presso l'Istituto Tecnico Commerciale "G. Salvemini" di Latina, con votazione 100/100

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Gestione dell'ambiente costruito e dell'ambiente naturale e la difesa delle sue componenti, per valutazioni di impatto ambientale.  
Conoscenza della normativa in tema di ambiente e sicurezza  
Gestione, trattamento e smaltimento dei rifiuti, bonifica di siti inquinati.  
Studio dei fenomeni di inquinamento del suolo, dell'acqua, dell'aria.  
Valutazione di impatto ambientale riguardo ad opere infrastrutturali e non.  
Ricerca, sfruttamento e trattamento di materie prime (inerti, petrolio e gas naturali), analisi meccanica dei terreni per costruzione di fondazioni profonde e superficiali e di discariche.  
Analisi di efficienza energetica su impianti di sollevamento idrico.

• Qualifica conseguita

Ingegnere Civile e Ambientale

• Livello nella classificazione nazionale

Ingegneria Civile e Ambientale, Classe N°8  
Ingegneria per l'Ambiente e il territorio, Classe LM35 (Laurea Magistrale)

• Esame di stato

Esame di stato per Ingegnere Civile e Ambientale superato con esito positivo presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" in data 01/2013

• Iscrizione albo

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina al n. A2078 - Sez. A - sett. A.dall'aprile 2013

• Altre qualifiche

Attestato di **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** ai sensi del D.Lvo 626/94 conseguito presso l'Università "La Sapienza" in data 03/2013;

• Corsi e Seminari

Corso "**Auditor - Lead Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001**" frequentato presso Cermet, durata 40 ore, esame sostenuto con esito positivo in data 17-05-2013;  
Corso "**ISO 50001 e Energy Management**", durata 24 ore, erogato da Ergo S.r.l., Società Spin-off della Scuola Superiore Sant'Anna.  
Corso "**Regolamento REACH e rischio delle sostanze chimiche**" durata 24 ore, erogato da Ergo S.r.l., Società Spin-off della Scuola Superiore Sant'Anna.  
Corso "**Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro secondo le linee guida UNI-INAIL, le OHSAS 18001 e D.Lgs. 231/01**", durata 8 ore, frequentato presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina  
Corso di "**metrologia e strumenti di misura**", durata complessiva 8 ore  
Corso di formazione sul tema "**LA FASE ESECUTIVA DEGLI APPALTI PUBBLICI DI LAVORI, SERVIZI E FORNITURE**"; durata complessiva 24 ore, erogato da Primo Comma Centro Studi Contratti Pubblici srl.  
Corso **anticorruzione e trasparenza**;  
Corso sulla **protezione dei dati per il personale**;  
Corso di **formazione e addestramento all'utilizzo dell'attrezzatura aprichiusini FEDA.**

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE – FRANCESE

	<b>[ inglese ]</b>
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità in lavorazioni di gruppo, ottime capacità comunicative, ottime capacità organizzative e gestionali sviluppate nella gestione di gruppi di persone nelle esperienze lavorative.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime capacità di coordinamento e amministrazione di lavoro e persone, buona competenza per la redazione di preventivi lavori e la compilazione di rapporti informativi.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza dei programmi: <b>Autocad, Autocad Map, Word, Excel, PowerPoint, Photoshop, Arcgis, Sap.</b> Ottima conoscenza dei programmi per l'analisi di sistemi idrici (software <b>Epanet</b> ). Buona conoscenza dei programmi di simulazione dei processi di frantumazione e comminazione (software <b>Modsim</b> ). Buona conoscenza dei programmi per l'elaborazione di immagini (Image Pro Plus). Conoscenza dei principali motori di ricerca ( <b>Google, Yahoo, Virgilio</b> ) e dei principali browser di navigazione ( <b>Internet Explorer, Mozilla Firefox</b> ). Conoscenza dei principali strumenti di ricerca e individuazione delle perdite idriche.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Risoluzione dei problemi inerenti l'uso del computer, ottime capacità di installazione e gestione dei software.
PATENTE O PATENTI	Patente automobilistica (patente B)
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	<b>In possesso dei requisiti ai sensi della Legge 407/90; disponibilità a straordinari e trasferte.</b>

**In conformità a quanto previsto dall'Art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e dal Regolamento UE 2016/679 sulla Privacy autorizzo il trattamento dei miei dati personali.**

Latina, li 08-03-2021

IN FEDE  
F.TO  
Ing. Daniele Stramazzo