

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>MAURO SPAGNOLETTA</b>
Indirizzo	
Telefono	<input type="text"/>
Cellulare	
E-mail	<b>m.spagnoletta@aqp.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	<input type="text"/>
Inquadramento	DIRIGENTE (DAL GENNAIO 2000)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>ott. 2019 ad oggi</li></ul>                    | <b>AREA CONTROLLO SISTEMI IDRICI (DIREZIONE SERVIZI TECNICI E MANUTENTIVI)</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Posizione organizzativa</li></ul>              | Responsabile   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Riporto organizzativo</li></ul>                | Direttore DIRTE  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Definire le strategie aziendali in materia di uso ottimale della risorsa idrica, recupero e controllo delle perdite nei sistemi di adduzione e nelle reti;</li><li>Garantire la definizione degli standard tecnologici e le procedure di Gruppo in materia di misura;</li><li>Supportare le UO aziendali nella implementazione dei progetti di investimento, dei progetti di ricerca e sviluppo e nelle attività operative finalizzate alla gestione ottimale della risorsa idrica ed al controllo delle perdite;</li><li>Coordinare la raccolta interna e la verifica dei dati tecnici da trasmettere, tramite AFFSO, agli organi di controllo ed ai soggetti istituzionali (AEEGSI, AIP, ISTAT, ecc.);</li><li>Assicurare l'accettazione e la gestione delle richieste di pronto intervento telefoniche interne ed esterne, nonché di telecontrollo e di teleallarme;</li><li>Definire le norme di gestione dei misuratori di utenza e gestionali, predisponendo i relativi capitolati d'appalto, ed assicurando l'implementazione dei piani di potenziamento e sostituzione dei misuratori gestionali con il supporto UO interessate;</li></ul> |

- Assicurare le verifiche di funzionalità dei misuratori ed il banco prova misuratori AQP, curandone la manutenzione.
- 
- set 2017 – set. 2019
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
- AREA CONTROLLO PROGETTI** (Direzione Servizi Tecnici e Manutentivi)  
Responsabile  
Direttore DIRTE
- Principali mansioni e responsabilità
- Coordinamento delle attività finalizzate alla verifica dei progetti ai sensi della normativa vigente (art.26 D.Lgs.50/2016 e smi) di importo superiore a 1000M€ e sino a 5548 M€, preliminarmente alle successive fasi di progettazione ed esecuzione degli appalti.
  - Coordinamento delle attività di collaudo tecnico amministrativo e statico dei lavori e dei servizi di competenza della Società e dell'istruttoria per l'approvazione degli atti da parte della S.A. ai fini della chiusura dei contratti e la rendicontazione degli interventi.
- 
- ott. 2013 – set. 2017
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
- AREA POTABILIZZAZIONE DELLA DOPAP** (Direzione Operativa Approvvigionamento Idrico, Potabilizzazione)  
Responsabile  
Direttore DOPAP
- Principali mansioni e responsabilità
- Gestione degli impianti di potabilizzazione di AQP (Fortore, Locone, Sinni, Pertusillo, Conza) e degli impianti/stazioni di disinfezione integrativa (clorazione) presenti lungo la rete di trasporto potabile
  - Cura i rapporti con le Istituzioni ed Enti esterni per i procedimenti tecnico-amministrativi legati alla gestione impiantistica
  - Assicura la definizione ed attuazione degli interventi previsti nei piani di investimento aziendali
  - Assicura la gestione delle risorse umane (circa 110 unità) e strumentali nel rispetto degli indirizzi e delle procedure definite dalle strutture funzionali centrali
- 
- ott. 2013 – set. 2014
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
- PURA ACQUA S.R.L., CONTROLLATA DA AQP**  
Amministratore Unico  
Direttore DOPAP per gli aspetti operativi  
Azionista Unico (DG AQP) per gli aspetti societari
- Principali mansioni e responsabilità
- Gestione degli impianti di potabilizzazione del Sinni e del Locone
  - Cura i rapporti con le Istituzioni ed Enti esterni per i procedimenti tecnico-amministrativi legati alla gestione impiantistica
  - Assicura la definizione ed attuazione degli interventi previsti nei piani di investimento aziendali concordati con la società madre
  - gestione delle risorse umane e strumentali nel rispetto degli indirizzi e delle procedure definite dalla società madre

- set. 2008 – ott. 2013
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
  - Principali mansioni e responsabilità
- PURA DEPURAZIONE S.R.L.** , controllata da AQP , e **AREA DEPURAZIONE DELLA DIREZIONE SERVIZI TECNICI** (già Direzione Industriale AQP)
- Amministratore Unico della Pura Depurazione S.r.l e Responsabile della BUDOP di AQP
- Direttore Servizi Tecnici (già Direttore Operativo) per gli aspetti operativi  
Azionista Unico (DG AQP) per gli aspetti societari
- Società costituita nel settembre 2008 ed operativa dal 1° ottobre 2008 per curare la gestione diretta degli impianti depurativi afferenti il Servizio Idrico Integrato in Puglia (circa 190 impianti di varia potenzialità) sino a quella data affidato a ditte terze.
  - Società, con oltre 400 dipendenti, operante nel settore della tutela ambientale, si occupa principalmente della gestione e manutenzione di impianti ed opere per la depurazione delle acque reflue urbane e degli impianti di affinamento per il riutilizzo irriguo delle acque recuperate, nonché delle opere terminali per la restituzione all'ambiente delle acque depurate.
  - La società cura la gestione dell'intero parco impiantistico afferente il Servizio Idrico Integrato in Puglia, comprendente oltre 190 impianti depurativi di tipo biologico e con trattamenti terziari, con potenzialità che varia dalla centinaia di A.E. ad oltre 500.000 A.E., presenti sull'intero territorio pugliese, avvalendosi di proprio personale qualificato ed altamente specializzato, tra cui ingegneri, biologi, chimici, periti, nonché operai e manutentori.
  - In tale contesto ha, da prima, partecipato al gruppo di lavoro per l'internalizzazione dell'asset depurazione in Acquedotto Pugliese, contribuendo a definire il modello organizzativo di start-up della neo costituita società Pura Depurazione S.r.l.. Successivamente, in qualità di Amministratore della Pura Depurazione, ha curato, secondo le direttive ricevute dall'Azionista AQP, un progetto di riassetto organizzativo e di ottimizzazione delle risorse.
- 
- dic. 2004 – set. 2008
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
  - Principali mansioni e responsabilità
- Area Depurazione / Area Supporto Tecnico /Service della Direzione Operativa**
- Responsabile  
Direttore Operativo
- Coordinamento attività del settore Depurazione
  - Protezione Catodica
  - Laboratorio prove Materiali
  - Responsabile del Procedimento in fase di progettazione ed esecuzione lavori di competenza AQP
- 
- gen. 2000 – nov. 2004
  - Posizione organizzativa
  - Riporto organizzativo
  - Principali mansioni e responsabilità
- UNITÀ TERRITORIALE TARANTO (IN PRECEDENZA COMPARTIMENTO)**
- Manager UT (Capo Compartimento)  
Direttore Operativo
- Dirigente responsabile per la provincia di Taranto dell'Acquedotto Pugliese (Capo Compartimento/Manager Unità Territoriale)
- Assicura la gestione delle infrastrutture idriche, fognarie e depurative presenti sul territorio di competenza.

- Assicura la gestione del personale assegnato (120 unità) tra tecnici, operai ed impiegati, curando altresì i rapporti con Enti ed istituzioni locali.
- Assicura, a livello locale, i rapporti contrattuali e con la clientela.
- Assicura la gestione dei contratti di servizio con fornitori esterni.
- Assicura i rapporti con gli enti ed istituzioni del territorio (Prefettura, Provincia, Comuni, ecc.)
- In qualità di responsabile del Compartimento, ha collaborato all'attività condotta da struttura di consulenza esterna (Antex Consulting S.p.A.) al progetto di riorganizzazione aziendale dei Compartimenti con implementazione sul Compartimento pilota di Taranto (periodo: da febbraio 2003 a novembre 2004)

• set. 1994 – dic. 1999

- Posizione organizzativa
- Riporto organizzativo
- Principali mansioni e responsabilità

**ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A. (GIÀ EAAP – ENTE AUTONOMO PER L'ACQUEDOTTO PUGLIESE) - Area Rete Fognate e Depurazione (già Servizio Esercizio Fognature)**

Settore depurazione

Capo Area/Capo Servizio

Consulente Professionale Ingegnere

- Progettazione infrastrutture fognario e depurative
- Gestione tecnico amministrativa servizio di depurazione
- Collaudazione tecnico amministrativa lavori di competenza AQP

• ott. 1991 – ago. 1994

- Principali mansioni e responsabilità

**SvimService S.p.A. – Bari – Italy**

- Collaborazione nella progettazione e direzione lavori opere infrastrutturali settore idraulica e strade

• dicembre 1990 – settembre 1991

- Principali mansioni e responsabilità

**Studio Tecnico di Progettazione Prof. Ing. Cosimo Sancilio – Bari – Italy**

- Collaborazione nella progettazione e direzione lavori opere civili settore edilizia

#### **ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Principali mansioni e responsabilità

- Componente Commissione Tecnica per la selezione interna personale per conduzione impianti di depurazione, profili Responsabile di Conduzione e Manutenzione e Capo Impianto (maggio 2016)
- Componente Commissione Tecnica per la selezione esterna personale per conduzione impianti di depurazione aree Lecce e Foggia (dicembre 2015)
- Componente Commissione Tecnica per la selezione esterna personale per manutentori impianto di potabilizzazione Conza della Campania (febbraio 2014)
- Componente Commissione Tecnica per la selezione esterna personale per conduzione impianti di potabilizzazione Conza e Pertusillo (ottobre 2013)
- Componente della commissione esaminatrice per l'assegnazione di n°9 borse di studio per diplomati di cui alla Delibera di Giunta Regionale (Puglia) n°9713/97, quale rappresentante dell'E.A.A.P.
- Nella sua qualità di responsabile del Compartimento, ha collaborato all'attività condotta da struttura di consulenza esterna (Antex Consulting S.p.A.) al progetto di riorganizzazione aziendale dei Compartimenti con

implementazione sul Compartimento pilota di Taranto (periodo: da febbraio 2003 a novembre 2004).

- Docenza al Corso di Formazione per “Tecnico per la Gestione del Servizio Idrico Integrato organizzato da Consorzio Consulting Noci (BA) nell’ambito dei Progetti di Ricerca e Formazione ai sensi dell’art.11 legge 451/94 (periodo aprile 2003).
- Docenza al Corso di Formazione per Ricercatori di Perdite – Acquedotto Pugliese c/o Istituto Tecnico Righi di Taranto sul tema: Struttura delle reti, Principali modalità di funzionamento, I materiali utilizzati, Simbologie, convenzioni, planimetrie. Taranto 14 luglio 2000.
- Relatore sul tema “Domande e problemi tecnologici del trattamento delle acque reflue” nell’ambito di corsi di formazione professionale – Tecnopolis (Bari) 24 settembre 1999.
- Tribunale di Bari - Consulenze Tecniche d’Ufficio in numerosi procedimenti civili dal 1991 al 1999
- Istituto Tecnico Professionale Statale “Luigi Santarella” di Bari e sedi collegate - Membro effettivo a pieno titolo della Commissione esaminatrice per gli esami di stato, Maturità Professionale, anno scolastico 1990/91.

#### **ISCRIZIONI ED ABILITAZIONI**

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Ordine Professionale Ingegneri Bari – Tribunale Bari – Elenchi Ministeriali L.818/84
- Iscrizione elenco ministeriale di cui alla L. 818/84 e DM 8/3/85 (prevenzione incendi) NOP n. BA04369/01048
  - Iscrizione all’Albo dei Consulenti Tecnici presso il Tribunale di Bari (Marzo 1991)
  - Iscrizione Ordine Professionale n.4369 (Marzo 1991)

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Gennaio 1991  
Esame di Stato
- Abilitazione all’esercizio della Professione di Ingegnere
- Date (da – a)
- Novembre 1990

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Corso di formazione “Uman Resource Management” per quadri e dirigenti d’azienda tenutosi presso le sedi aziendali nel periodo aprile 2004 – marzo 2005, della durata di 96 ore
  - Corso di formazione PASS per dirigenti e quadri d’azienda tenutosi presso le sedi aziendali nel periodo ottobre 2000 – febbraio 2001
  - Partecipazione a “1a conferenza nazionale sulla tutela delle acque” – Roma 28/29/30 settembre 1999
  - Corso di aggiornamento su “Il nuovo testo unico sulla tutela delle acque” – Milano 27/28 maggio 1999
  - Corso di specializzazione della durata di 40 ore sul tema “Modelli matematici nella gestione degli impianti a fanghi attivi” – Perugia 10/14 maggio 1999
  - Corso di formazione della durata di 80 ore per dirigenti e quadri per la gestione delle infrastrutture idriche ed ambientali nel mezzogiorno (finanziamento MURST – legge 64/86) Bari febbraio / maggio 1999
  - Corso di perfezionamento e formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile della durata di 120 ore ai sensi del D.Lgs. 494/96, realizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell’Università di Lecce – Bari settembre / dicembre 1997
  - Corso di specializzazione ad indirizzo Idraulico – Strutturale e Chimico – Biologico della durata di 150, realizzato dal CISEM (Bari febbraio / maggio 1995)

Università degli Studi di Bari – Facoltà di Ingegneria

Scienza e Tecnica delle costruzioni, Costruzioni idrauliche, Elettrotecnica, Meccanica e Macchine, Impianti Speciali idraulici,

Laurea magistrale (vecchio ordinamento) in Ingegneria Civile sett. Idraulica

1995 – 2005

Specializzazioni

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>INGLESE</b></p> <p>INTERMEDIATE</p> <p>INTERMEDIATE</p> <p>INTERMEDIATE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nel corso dell'attività lavorativa ha sviluppato la capacità di lavoro in team valorizzando le competenze di ciascun collaboratore</li> </ul>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha partecipato al gruppo di lavoro per l'internalizzazione dell'asset depurazione in Acquedotto Pugliese, contribuendo a definire il modello organizzativo di start-up della neo costituita società Pura Depurazione S.r.l., di cui è stato Amministratore Unico dall'1/10/2008 al 1/10/2013, società che ha curato la gestione diretta di circa 190 impianti con una dotazione organica iniziale di circa 450 unità, in precedenza appartenenti a distinte imprese suddivise in 9 accorpamenti territoriali. Successivamente, in qualità di Amministratore della Pura Depurazione, ha curato, secondo le direttive ricevute dall'Azionista AQP, un progetto di riassetto organizzativo e di ottimizzazione delle risorse.</li> <li>• In qualità di responsabile del Compartimento, ha collaborato all'attività condotta da struttura di consulenza esterna (Antex Consulting S.p.A.) al progetto di riorganizzazione aziendale dei Compartimenti con implementazione sul Compartimento pilota di Taranto (periodo: da febbraio 2003 a novembre 2004)</li> </ul>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Approfondita conoscenza del Servizio Idrico Integrato</li> <li>• Approfondita conoscenza dei sistemi depurativi e dei sistemi infrastrutturali a rete relativamente agli agglomerati urbani</li> <li>• Approfondita conoscenza del quadro normativo di riferimento in cui opera la gestione del servizio idrico integrato in termini ambientali, contrattualistici e tecnici</li> <li>• Conoscenza contratti di lavoro e relazioni industriali</li> <li>• Conoscenza dei più diffusi applicativi informatici</li> </ul>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente di guida liv. B / Patente nautica</p>

Bari, 5 ottobre 2020