

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà
ai sensi del DPR 445/28.12.2000

La sottoscritta Francesca Romana Giuliani,
consapevole delle responsabilità penali cui può andare
incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi
e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000
e sotto la propria responsabilità

DICHIARA IL PROPRIO SEGUENTE CURRICULUM VITAE
Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000

GIULIANI FRANCESCA ROMANA

italiana

17/01/2025 -
AQP SpA –STO BR

Servizi

Dirigente Struttura Operativa Territoriale Brindisi

Assicurare nell'ambito di competenza della STO Brindisi l'esercizio del ciclo idrico integrato attraverso la pianificazione, la realizzazione, la conduzione/esercizio e la manutenzione delle opere idriche, fognarie e di depurazione, ricadenti nei 20 comuni e 40 abitati di Brindisi e provincia, coordinando le 100 risorse assegnate, per garantire il raggiungimento dei risultati definiti attraverso le seguenti attività:

- Assicurare le attività necessarie per la definizione ed attuazione degli interventi previsti nei piani di investimento aziendali annuali e pluriennali e/o derivanti da accordi/convenzioni vincolanti per l'azienda;
- Assicurare in sinergia con INGPI e MASID la manutenzione elettromeccanica delle opere di competenza;
- Assicurare la collaborazione alla Direzione Procurement, per l'affidamento dei lavori/servizi/forniture necessari per la realizzazione delle commesse di investimento affidate;
- Assicurare la gestione e realizzazione delle commesse di competenza della STO attivate dall'azienda;
- Assicurare la regolare raccolta e trasmissione di dati e documenti necessari per il monitoraggio e controllo delle commesse affidate e per la rendicontazione interna/esterna delle stesse;
- Assicurare le attività di competenza per la corretta chiusura del ciclo contrattuale per tutti i contratti di lavori e/o servizi attivati dall'Azienda e di competenza della STO;
- Assicurare l'affidamento degli incarichi interni alla STO ed esterni all'Azienda, nel rispetto delle procedure aziendali, per la realizzazione degli interventi di manutenzione e di costruzione delle opere di competenza della STO;
- Assicurare la gestione delle risorse (mezzi e uomini) nel rispetto degli indirizzi e delle procedure definite dalle strutture funzionali centrali;

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Assicurare l'adozione dei piani d'azione, secondo le procedure aziendali, nei casi di anomalie distributive, programmate e non, che attengono le opere del SII di competenza della STO; - Assicurare l'aggiornamento del SIT aziendale. - Assicurare le verifiche tecnico-funzionali delle opere da assumere in gestione di competenza della STO, sia nella fase di progettazione da parte di terzi, sia preliminarmente alla formale presa in gestione delle opere; - Curare e gestire, con adeguata delega ed autonomia decisionale, i rapporti con le Amministrazioni locali e le Istituzioni; - Assicurare la soluzione di tutte le problematiche relative al territorio (amministrative, tecniche ed operative), favorendo un dialogo costante con gli stakeholders <p>15/12/2023 -16/01/2025</p> <p>AQP SpA –STC BR/TA</p> <p>Servizi</p> <p>Responsabile Struttura Operativa Territoriale Brindisi</p> <p>Garantire nel territorio brindisino l'esercizio e la manutenzione delle opere idriche, fognarie e di depurazione garantendo il raggiungimento dei risultati definiti.</p> <p>Curare e gestire i rapporti con le istituzioni e amministrazioni locali assicurando la soluzione di tutte le problematiche tecniche ed operative del territorio.</p> <p>Coordinamento e gestione di circa 90 risorse umane assegnate alla STO BR per assicurare la conduzione, gestione, manutenzione, ricerca perdite per le opere affidate alla STO, garantendo attività di pronto intervento da parte di squadre operative h24 sulle opere idriche e fognarie gestite, sulle reti ed impianti depurativi ricadenti nei 20 comuni e 40 abitati di Brindisi e provincia.</p> <p>Vertice intergovernativo G7 – Giugno 2024 – Fasano (BR)</p> <p>15/3/2024 - Prefettura di Brindisi - Delegata dai vertici aziendali alla partecipazione con potere decisionale al Comitato Provinciale di Ordine e Sicurezza Pubblica.</p> <p>19/4/2024 - Prefettura di Brindisi - Delegata dai vertici aziendali alla partecipazione con potere decisionale alla Conferenza di Servizi indetta dal Commissario Straordinario Soccodato, nominato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri, per la definizione degli interventi infrastrutturali connessi al vertice G7.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>01/02/2023 – 14/12/2023</p> <p>AQP SpA –STO BR/TA</p> <p>Servizi</p> <p>Responsabile Divisione Operativa Territoriale Brindisi</p> <p>Garantire nel territorio brindisino l'esercizio e la manutenzione delle opere idriche, fognarie e di depurazione garantendo il raggiungimento dei risultati definiti.</p> <p>Curare e gestire i rapporti con le istituzioni e amministrazioni locali assicurando la soluzione di tutte le problematiche tecniche ed operative del territorio.</p> <p>Coordinamento e gestione di circa 90 risorse umane assegnate alla DOT BR per assicurare la conduzione, gestione, manutenzione, ricerca perdite per le opere affidate alla STO, garantendo attività di pronto intervento da parte di squadre operative h24 sulle opere idriche e fognarie gestite, sulle reti ed impianti depurativi ricadenti nei 20 comuni e 40 abitati di Brindisi e provincia.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Presidente della Commissione di gara “Servizi di digitalizzazione e modellazione delle reti di distribuzione intercomunali per il recupero delle perdite idriche” – Giugno 2023 - Importo a base gara €7.115.000,00</p> <p>11/01/2022 – 31/01/2023</p> <p>AQP SpA –STO BR/TA</p> <p>Servizi</p> <p>Responsabile Area Relazioni Istituzionali e Territorio Brindisi Responsabile Area Esercizio Territoriale Brindisi</p> <p>In aggiunta alle mansioni da Responsabile Area Esercizio Territoriale, curare e gestire, con autonomia decisionale, i rapporti con amministrazioni ed istituzioni locali assicurando la soluzione di tutte le problematiche tecniche ed operative del territorio.</p> <p>Garantire risposte sempre più celeri al fine di favorire una maggiore autonomia decisionale, gestionale ed operativa sul territorio ed assicurare un servizio efficace ed efficiente in termini di rapporti con l'utenza.</p> <p>RUP del “REACT EU Risanamento delle reti idriche di distribuzione di 22 comuni dell'ATO Puglia - Sostituzione delle condotte vetuste ed ammalorate – Lotto Brindisi” – €15.678.604,38 Periodo 10/10/2022-31/12/2023</p> <p>RUP del “Servizio di verifica ed ispezione in continuo delle opere fognarie, del servizio di sanificazione delle reti fognarie e dei lavori di manutenzione delle reti idriche e fognarie nei comuni facenti parte dell'Ambito Territoriale n.14” - €19.376.776,38 Periodo 01/02/2022-01/03/2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>28/08/2018 - 10/01/2022</p> <p>AQP SpA –STO BR/TA</p> <p>Servizi</p> <p>Responsabile Area Esercizio Territoriale Brindisi</p> <p>Coordinamento e gestione di circa 40 risorse umane assegnate all'Area per assicurare la conduzione, gestione, manutenzione, ricerca perdite per le opere affidate alla STO, garantendo attività di pronto intervento da parte di squadre operative h24 sulle opere idriche e fognarie gestite, reti ed impianti, ricadenti nei 20 comuni e 40 abitati di Brindisi e provincia.</p> <p>Attività di pianificazione e ripartizione dei flussi idrici ottimizzando le risorse disponibili, massimizzando i ricavi e garantendo gli standard di servizio.</p> <p>Pianificazione degli interventi finalizzati alla manutenzione di tutte le opere funzionali alla erogazione del Servizio Idrico Integrato di competenza ed al miglioramento della gestione delle stesse.</p> <p>RUP del “Servizio di verifica ed ispezione in continuo delle opere fognarie, del servizio di sanificazione delle reti fognarie e dei lavori di manutenzione delle reti idriche e fognarie nei comuni facenti parte dell'Ambito Territoriale n.14” - €12.375.293,49 – Periodo 1/10/2018-31/01/2022.</p> <p>Predisposizione piano di gestione emergenza per rinvenimento ordigno bellico Brindisi rinvenuto</p>

in Brindisi al quartiere Bozzano nei pressi delle sale cinematografiche del cinema Andromeda e di evacuazione di oltre 54.000 residenti nella zona a rischio

c/o Prefettura di Brindisi Nov/Dic '19: partecipazioni a varie riunioni del CPOSP in forma allargata

c/o Sala controllo Centro Operativo Comunale Interforze: operazioni di coordinamento del 15 Dicembre 2019 per disinnescio ordigno bellico

In epoca COVID continuare ad assicurare il presidio costante sul territorio garantendo la continuità del servizio idrico e fognante ai cittadini.

Costante e quotidiana attività di adattamento delle modalità di gestione e monitoraggio dei serbatoi, del flusso, del pronto intervento, della gestione e manutenzione degli impianti di sollevamento idrici e fognari agli scenari operativi in continua evoluzione.

In accordo con HSE attuare le opportune misure organizzative mirate ad assicurare giornalmente la organizzazione delle attività, la turnazione dei lavoratori con l'obiettivo di diminuire i contatti, di creare gruppi autonomi, distinti e riconoscibili e di consentire una diversa articolazione degli orari di accesso/uscita ai/dai luoghi AQP.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2009 – Agosto 2018

AQP SpA – Direzione Approvvigionamento Idrico - Area Grandi Vettori, Serbatoi e Impianti - Unità Esercizio

Servizi

Impiegato tecnico di concetto – Livello di inquadramento 8° del CCNL Gas-Acqua

Attività di distribuzione della risorsa idrica giornaliera a tutto il territorio servito da AQP attraverso manovre di regolazione del flusso idrico, eseguite in regime di reperibilità (h24 - 7 gg su 7), sul sistema di distribuzione grandi vettori: 1.200 km vettori e diramazioni, 923.000 mc di capacità totale dei 9 serbatoi di competenza DIRAP, 90 punti nevralgici della rete, 5 dighe e relativi impianti di potabilizzazione, 2 gruppi sorgentizi per un totale di risorsa idrica giornaliera media distribuita pari a 16.000/17.000 l/s.

Coordinamento delle attività operative delle squadre, interne ed esterne, di pronto intervento e manutenzione in occasione di anomalie e guasti che insorgono sul sistema distributivo (vettori, diramazioni, reti, impianti di sollevamento, impianti di potabilizzazione, impianti di clorazione e postazioni di telecontrollo), individuazione delle aree aziendali preposte alla risoluzione delle anomalie (MANTE, ENETE, STO, MANVE, TELVE, CONRI) e lavoro in sinergia con le stesse per la pronta risoluzione del disservizio.

Coordinamento del personale dell'impresa contrattualizzata per la manutenzione e la regolazione idrica grandi vettori, e del personale degli impianti di captazione, sollevamento e potabilizzazione, in occasione delle interruzioni di flusso, programmate e non, del Canale Principale e di tutti i grandi vettori, in misura superiore alle 50 unità ad interruzione.

Presidente Commissione di collaudo tecnico amministrativo del sistema di monitoraggio automatico remoto degli impianti di depurazione di Aqp SpA

Primo e Secondo lotto funzionale: importi € 2.430.589,84 e € 1.536.227,45

Collaudatore statico e tecnico amministrativo di varie opere di AQP SpA di opere per un importo complessivo di circa € 4.800.000,00.

Redazione progetti di manutenzione e gestione delle opere primarie e di centinatura del Canale Principale per un importo complessivo pari a € 26.500.000,00

Partecipazione a Commissioni di Gara, Nuclei Tecnici Valutativi per l'aggiudicazione di appalti inerenti la progettazione, la costruzione, l'adeguamento, la manutenzione e la conduzione di opere relative al SII per un importo complessivo dei progetti non inferiore ai €10.000.000,00.

Monitoraggio e controllo di gestione idraulico giornaliero, ripetuto e costante, dell'intero schema generale di distribuzione grandi vettori di AQP, tramite il sistema aziendale di telecontrollo SISMAP.

Progettazione ed implementazione del progetto pilota di modello idraulico delle principali dorsali acquedottistiche dell'AQP tramite applicativo InfoWorks.

Individuazione e segnalazione alla MANVE e a TELVE di interventi necessari al miglioramento della gestione ordinaria del sistema di grandi vettori finalizzato allo sviluppo di apposite progettazioni e/o investimenti.

Redazione del Registro Manovre Regolazione Flusso Idrico, Riepilogo Misure Giornaliere e Registro degli Eventi secondo i modelli aziendali previsti da procedure di qualità.

Redazione del budget idrico annuale e pluriennale con elaborazione della relativa reportistica.

Pianificazione annua dei volumi da immettere all'incile per ogni singola fonte con ottimizzazione del mix delle fonti sulla base dei costi specifici.

Pianificazione della ripartizione della risorsa idrica tra le STO e relativo monitoraggio mensile.

Pianificazione delle interruzioni di flusso idrico.

Elaborazione ed analisi dei bilanci idrici per tratta al fine di verificare le perdite del sistema grandi vettori.

Individuazione e proposta di misure integrative al TLC aziendale e di aggiornamento SIT.

Gestione amministrativa di tutte le pratiche concessorie relative alle fonti di approvvigionamento: sorgenti, invasi e pozzi, con perfezionamento degli iter amministrativo-burocratici di concessioni all'emungimento (nuove, da rinnovare o provvisorie) e quantificazione e corresponsione dei canoni erariali dovuti, nonché cura dei rapporti istituzionali con gli Enti terzi preposti.

Quantificazione, monitoraggio ed aggiornamento spesa economica degli oneri erariali delle fonti di approvvigionamento idrico con predisposizione ed analisi della relativa reportistica.

Interazione con le Direzioni aziendali preposte al controllo di gestione del budget idrico ed economico delle fonti della Direzione Approvvigionamento Idrico.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2000 a Maggio 2009

AQP SpA – Direzione Operativa - Area Rete Idrica

AQP SpA – DIRSA - Area Esercizio Centralizzato

AQP SpA – Direzione Investimenti - Area Piani e Programmi

Servizi

Impiegato tecnico di concetto – Livello di inquadramento da 6° ad 8° del CCNL Gas-Acqua

Pianificazione degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria delle reti idriche sulla base delle informazioni ricevute dai compartimenti ed in base allo stato delle opere.

Definizione e monitoraggio periodico dei budget economici e di investimento relativi alle opere di captazione, vettoriamento e distribuzione dell'Area Rete Idrica della Direzione Operativa
Redazione di progetti di manutenzione dei pozzi, salvaguardia e tutela della falda idrica.

Gestione operativa dei contratti di manutenzione dei pozzi e monitoraggio dell'andamento della spesa a fronte dei budget assegnati.

Predisposizione dei budget idrici da assegnare ai singoli comuni gestiti da AQP, e successivo monitoraggio e controllo con redazione dei bilanci periodici dell'Area Rete Idrica

Redazione di piani di emergenza idrica.

PRINCIPALI INCARICHI IN AQP

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

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

Redazione di report ambientali.

Analisi economica per la definizione dei costi specifici per la gestione operativa dei pozzi, inclusi delle attività di conduzione, manutenzione, degli oneri di sollevamento e dei canoni concessori.

Analisi dei fabbisogni di investimento aziendali propedeutica alla redazione del Piano Operativo Triennale della Direzione Investimenti

Avvio del sistema di implementazione e monitoraggio delle commesse di investimento aziendale.

Responsabile di commessa – POT Settore B10 – Rifunzionalizzazione Pozzi

Ufficio di Direzione Lavori per Attività di ricerca delle perdite e di esecuzione di misura di portata e di pressione – Ambito B1 (FG).

Settembre 2022- Dicembre 2023

AQP SpA

Servizi

REACT EU – “Risanamento delle reti idriche di distribuzione di 22 comuni dell'ato puglia - sostituzione delle condotte vetuste ed ammalorate – Lotto Brindisi” - € 15.678.604,38
Responsabile del Procedimento

Giugno 2023 - Settembre 2023

AQP SpA

Servizi

“Servizi di digitalizzazione e modellazione delle reti di distribuzione intercomunali per il recupero delle perdite idriche” - Importo a base gara €7.115.000,00
Presidente della Commissione di gara

Luglio 2022 - ottobre 2023

AQP SpA

Servizi

“Manutenzione straordinaria delle reti degli abitati brindisini” - €1.200.000,00
Responsabile del Procedimento

Febbraio 2022- Marzo 2023

AQP SpA

Servizi

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>“Servizio di verifica ed ispezione in continuo delle opere fognarie, del servizio di sanificazione delle reti fognarie e dei lavori di manutenzione delle reti idriche e fognarie nei comuni facenti parte dell'Ambito territoriale n.14” – Brindisi – € 19.376.776,38</p> <p>Responsabile del Procedimento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2018-Febbraio 2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi RP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>“Servizio di verifica ed ispezione in continuo delle opere fognarie, del servizio di sanificazione delle reti fognarie e dei lavori di manutenzione delle reti idriche e fognarie nei comuni facenti parte dell'Ambito territoriale n.14” – Brindisi – € 12.375.293,49</p> <p>Responsabile del Procedimento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>“Affidamento dei servizio tecnici professionali di progettazione definitiva ed esecutiva relativi all'intervento di potenziamento, estendimento e risanamento della rete idrica e fognaria nell'abitato di san Vito dei Normanni</p> <p>Componente commissione di gara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Settembre 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>“Appalto del servizio di verifica preventiva, ai fini della validazione, della progettazione definitiva ed esecutiva relativa agli interventi di completamento del servizio idrico e fognante nel comune di Copertino (LE)”</p> <p>Componente commissione di gara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dicembre 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>“Appalto di progettazione definitiva e delle indagini geognostiche relativi ai lavori di realizzazione delle opere di protezione da inquinamento delle acque di Cassano Irpino (AV) all'interno della Galleria di Valico”</p> <p>Componente commissione di gara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Appalto dei servizi tecnici professionali di progettazione definitiva ed esecutiva, coord per la sicurezza in fase di progettazione e redazione della relazione geologica relativi ai lavori di completamento del servizio idrico e fognante all'interno dell'abitato di Gallipoli, di Martignano e di Supersano (LE)"</p> <p>Componente commissione di gara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Marzo 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Appalto integrato per la progettazione esecutiva ed esecuzione lavori di potenziamento del sistema di monitoraggio automatico remoto degli impianti di depurazione di Acquedotto Pugliese" I e II lotto funzionale</p> <p>Presidente commissione di collaudo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dicembre 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Lavori di costruzione pozzetto per il posizionamento della valvola di intercettazione sulla premente Locone - Montecarafa (BT)</p> <p>Collaudatore statico e tecnico amministrativo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dicembre 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Lavori di costruzione pozzetto per il posizionamento della valvola di intercettazione sulla premente Caposele - Teora (AV)</p> <p>Collaudatore statico e tecnico amministrativo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Maggio 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Appalto integrato della progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di potenziamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'agglomerato di Cerignola (FG) sulla base del progetto definitivo posto a base di gara".</p> <p>Componente Nucleo Tecnico Valutativo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Febbraio 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Progetto definitivo per il potenziamento dell'impianto a servizio dell'agglomerato di Corato".</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente commissione collaudo
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Settembre 2014 AQP SpA Servizi “Appalto per la progettazione esecutiva delle opere di normalizzazione della fognatura nera, adeguamento dell'impianto di depurazione e costruzione del collettore emissario a servizio dell'agglomerato di Porto Cesareo (LE)”.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente commissione di gara
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Maggio 2014 AQP SpA Servizi “Procedura negoziata di tipo chiuso per l'appalto integrato della progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di potenziamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'agglomerato di Corato”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente commissione di gara
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Giugno 2013 AQP SpA Servizi “Procedura negoziata per l'appalto dei lavori di realizzazione della rete fognaria a servizio della Marina di Torre Chianca (LE)”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente Nucleo Tecnico Valutativo
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Ottobre 2012 AQP SpA Servizi “Procedura negoziata per l'appalto della progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di costruzione del nuovo sistema di trasporto lungo la discenderia della galleria di Valico Cassano Irpino-Caposele”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente Nucleo Tecnico Valutativo
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Giugno 2012 AQP SpA Servizi “Procedura aperta per la progettazione esecutiva e l'esecuzione di tutti i lavori e forniture necessarie per la realizzazione del nuovo serbatoio di san Ferdinando di Puglia”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente commissione di gara

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2012 AQP SpA</p> <p>Servizi</p> <p>“Progetto per la realizzazione di modello idraulico delle principali dorsali acquedottistiche dell’acquedotto Pugliese” Progettista in InfoWorks</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2012 AQP SpA</p> <p>Servizi</p> <p>“Intervento di manutenzione straordinaria sull’ascensore e sul vano scala presenti nel pozzo n.3 del Canale Principale in agro di Andria”. Collaudatore statico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Agosto 2011 AQP SpA</p> <p>Servizi</p> <p>“Procedura aperta per la progettazione esecutiva per la realizzazione dell’intervento di manutenzione straordinaria sull’ascensore e sul vano scala presenti nel pozzo 3 del canale principale in agro di Andria” Componente commissione di gara</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2008 - Febbraio 2009 AQP SpA</p> <p>Servizi</p> <p>Progetto esecutivo del “Servizio di Sorveglianza Tecnica, Pronto Intervento e Lavori di manutenzione ordinaria per gli acquedotti di adduzione primaria dell’Ofanto, Locone, Casamassima-Canosa, Andria-Bari e Sele-Calore, nonché lavori di centinatura di alcuni tratti del Canale Principale dell’acquedotto del Sele-Calore – lotto centro nord - €11.564.634,86 Progettista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2008 - Febbraio 2009 AQP SpA</p> <p>Servizi</p> <p>Progetto esecutivo del “Servizio di Sorveglianza Tecnica, Pronto Intervento e Lavori di manutenzione ordinaria per gli acquedotti di adduzione primaria del Pertusillo, Sinni, Gioia del Colle – Bari, Casamassima-Canosa, Sele-Calore compreso opere ed acquedotti collegati - lotto centro sud - € 9.202.411.35 Progettista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Dicembre 2003 AQP SpA</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaudo Servizio di conduzione, manutenzione, controllo e custodia impianti di depurazione – Ambito 10 – periodo 01.07.02-30.06.03 e periodo 01.07.03-30.09.04
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente commissione di collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 2003
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AQP SpA
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Intervento previsto nel POT – Settore B10: Rifunzionalizzazione pozzi
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Responsabile di Commessa
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Ottobre 2003
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AQP SpA
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Predisposizione protocollo di verifica delle opere da assumere in gestione, asset “Rete di distribuzione” e “avvicinamento o allacciamento da pozzo”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettista
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 2003
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AQP SpA
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Il Corso di Programmazione e gestione delle Risorsa idrica nel Mediterraneo - Scuola Internazionale dell'Acqua e dell'Ambiente per la regione mediterranea”
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Lezione di “Pianificazione, design, costruzione e manutenzione dei sistemi di approvvigionamento idropotabile di AQP SpA” Docente
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Maggio 2003
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AQP SpA
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	“Acquedotto del Calore – Lavori di riprofilatura d'alveo e difesa spondale dell'alveo del fiume Calore in corrispondenza dell'attraversamento dell'acquedotto del Calore - € 245.000,00”
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettista
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo 2003
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	AQP SpA
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Servizi

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Redazione dell'inventario dei beni affidati in gestione o di proprietà di AQP nell'ambito degli adempimenti a carico di AQP previsti dalla art. 6 della "Convenzione per la gestione del Servizio Idrico Integrato nell'Ambito territoriale Ottimale Puglia"</p> <p>Componente gruppo di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Redazione del "Piano di Emergenza Idrica 2001-2002"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Componente gruppo di lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Giugno 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di ricerca delle perdite e di esecuzione di misure di portata e di pressione (Ambito territoriale F2), importo attività lire 681.760.000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Direttore Operativo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Febbraio 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Verifica dell'attuazione delle soluzioni migliorative offerte in sede di gara dalle imprese aggiudicatrici del Servizio di conduzione e manutenzione delle reti idriche e fognanti"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Componente commissione di verifica delle varianti migliorative</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Servizio di conduzione, manutenzione, controllo e custodia degli impianti depurativi degli ambiti 4, 5, e 7 dell' Ente Autonomo Acquedotto Pugliese" per gli anni di gestione 1998-1999 e 1999-2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Componente commissione di collaudo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AQP SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Servizi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>"Lavori di integrazione degli interventi di somma urgenza per il ripristino dei dissesti verificatisi all'interno della galleria Pavoncelli alla progressiva km 3+950", importo progetto lire 1.620.914.000</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Progettista
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Maggio 2000 AQP SpA Servizi Redazione di n.8 progetti esecutivi dei “Lavori di installazione delle apparecchiature per il monitoraggio, di realizzazione di pozzi spia per la salvaguardia della falda idrica, nonché per la manutenzione, per l'esecuzione di lavori in emergenza e la conduzione degli impianti di sollevamento delle acque sotterranee e degli acquedotti da essi alimentati” Comprensori 1,2,3,4,5,6,7,8. Importi: Compensorio 1 lire 1.980.000.000, Compensorio 2 lire 1.830.000.000, Compensorio 3 lire 1.770.000.000, Compensorio 4 lire 2.490.000.000, Compensorio 5 lire 1.980.000.000, Compensorio 6 lire 2.520.000.000, Compensorio 7 lire 2.340.000.000, Compensorio 8 lire 2.490.000.000 Progettista
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
ESPERIENZE LAVORATIVE ANTE AQP	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1999 Comune di Bari Effettuazione dello “Studio Idrologico delle stazioni Pluviometriche interessanti il bacino imbrifero del canale deviatore delle acque alluvionali dell'abitato di Santo Spirito” Libero professionista
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1998-1999 Politecnico di Bari I facoltà di Ingegneria – Corso di Diploma Universitario in Ingegneria delle Infrastrutture Ciclo di sostegno alla didattica nella materia Idraulica Tutoraggio universitario
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1998 Politecnico di Bari Dipartimento di Ingegneria delle Acque Attività propedeutiche alla redazione del Piano di Bacino della Regione Puglia (Legge 183/89) e finalizzate allo “Sviluppo dei modelli di simulazione afflusso – deflusso per i bacini idrografici pugliesi” Collaboratore esterno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>Date (da – a)</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>Dicembre 2023</p> <p>Corso formazione “Il Nuovo Codice degli Appalti”</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>Ottobre 2023</p> <p>Convegno “Ecomondo Rimini”</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>Novembre 2022</p> <p>Cross Water International Conference: “Cross border large thematic event on water integrated management system”</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>Marzo 2022</p> <p>Convegno: “PNRR: sprint per il rilancio sostenibile dell’industria idrica - Efficienza nell'utilizzo dell'acqua, sostenibilità di approvvigionamenti e forniture di acqua potabile per affrontare la carenza idrica”</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>Aprile 2022</p> <p>Corso formazione “Il Modello Ex. D.Lgs 231/2001 e l'Anticorruzione in AQP Ed. 5”</p>

<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Ottobre 2021</p> <p>Convegno “H2O Mostra Internazionale dell’Acqua”</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Maggio-Ottobre 2021</p> <p>Corso Formazione “Sviluppo della Smart Leadership”</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Aprile 2021</p> <p>Corso di Aggiornamento quinquennale per coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori – art. 98 D. Lgs. 81/08 (40 ore)</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Luglio 2020</p> <p>Corso formazione “GDPE e Security Awareness per autorizzati al trattamento”</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Novembre 2017-Aprile 2018</p> <p>Corso alta formazione “la cultura del Project Management nel servizio idrico integrato”</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Luglio 2020</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Corso alta formazione "Essere leader al femminile – find the leader in you"
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Aprile 2016</p> <p>Corso di Formazione "Materiali per la costruzione di condotte di scarico sottomarine"</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Marzo 2016</p> <p>Corso di Addestramento per "Progettisti e Modellisti Impianti e Infrastrutture AQP" Modulo III "Infoworks ICM mono dimensionale"</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Marzo 2016</p> <p>Corso di Addestramento per "Progettisti e Modellisti Impianti e Infrastrutture AQP" Modulo III "Infoworks ICM mono dimensionale"</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Febbraio 2016</p> <p>Corso di Addestramento per "Progettisti e Modellisti Impianti e Infrastrutture AQP" Modulo VII "Working with ArcGIS Network Analyst"</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Marzo 2016</p> <p>Laboratorio di Formazione Culturale 2016: "Incontrando la Donna che lavora..."</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>Ottobre 2015</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso di Addestramento per "Progettisti e Modellisti Impianti e Infrastrutture AQP" Modulo II "Infoworks WS"</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>Ottobre 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso di Addestramento per "Progettisti e Modellisti Impianti e Infrastrutture AQP" Modulo III "Infoworks ICM mono dimensionale"</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>Settembre 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>La Fiera della Sicurezza – II edizione</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>Giugno 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>La nuova Classificazione dei Rifiuti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>25 giugno 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>HR Wallingford</p>
	<p>Giornata di confronto e approfondimenti sull'applicativo Infoworks per la pianificazione e progettazione di opere idrauliche</p> <p>Utente InfoWorks</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1999-2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Dottorato di ricerca XIV Ciclo – Politecnico di Bari / Università degli studi di Bari</p>
	<p>Igiene dell'Ambiente e Smaltimento dei Liquami</p>
	<p>Dottore di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1998</p>

- 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)

• 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)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Politecnico di Bari/Ordine degli Ingegneri

Esami di abilitazione alla professione di ingegnere

135/140

1998-1999

Politecnico di Bari – Facoltà di Ingegneria

Idraulica

Culture della materia

1991-1998

Corso di Laurea in Ingegneria Civile Politecnico di Bari

Indirizzo Idraulico – Orientamento Sanitario Ambientale

Diploma di Laurea Magistrale

110/110

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Ottime capacità e competenze relazionali maturate in ambito lavorativo, durante lo svolgimento del ruolo di responsabile del flusso idrico dei grandi vettori di AQP, in regime di reperibilità.

Capacità di interazione con enti terzi, pubbliche amministrazioni ed uffici/direzioni interni aziendali.

Spiccata propensione alle relazioni personali ed al lavoro di squadra, capacità di ascolto e attenzione alle problematiche ed esigenze sollevate da colleghi e collaboratori.

Capacità di comunicazione sia in gruppi di lavoro ristretti sia con platee ampie, acquisita grazie alle esperienze di presentazioni in occasione di meeting/convegni scientifici e di insegnamento in ambito universitario.

Ottima capacità di analisi e gestione di sistemi complessi in condizioni ordinarie, contingenti e/o critiche per la individuazione di soluzioni efficaci con risorse limitate e in un arco temporale

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Bari, 2 dicembre 2025

ristretto, acquisite nella pratica di regolazione ordinaria e straordinaria del flusso idrico e in occasioni di interruzione programmate e non.
Ottima capacità di pianificazione, programmazione e organizzazione di attività ordinarie e straordinarie nel rispetto dei tempi previsti e delle priorità individuate.
Autonomia di iniziativa e decisionale derivante da attitudine al coordinamento di personale in campo.

Competenza tecniche e gestionali relative al settore dei LLPP, in particolare idraulico ed elettromeccanico.
Conoscenza della normativa sui lavori pubblici, del codice dei contratti pubblici, delle Linee guida dell'ANAC sul ruolo del RUP, della Delibera AEEGSI sulla 'Regolazione della qualità tecnica del SII', della normativa sulla sicurezza dei luoghi di lavoro, delle norme e regolamenti in materia di CCNL.
Conoscenza dei processi e delle procedure aziendali.
Capacità di utilizzo dei principali sistemi informatici, del sistema di telecontrollo aziendale, del SIT, dei principali applicativi di modellazione idraulica tra cui Infoworks.

B ed autorizzazione alla guida di automezzi aziendali da maggio 2000

Autrice e relatrice dell'intervento "Altri" in occasione dell'evento di formazione manageriale di fine anno rivolto a dirigenti, quadri e responsabili AQP: "Leadership diffusa" – Teatro Petruzzelli Bari – 21/12/2022

Co-autrice dell'articolo "Esercizio Territoriale delle STO" nella pubblicazione "I Quaderni Covid 19. Le attività di AQP" - N.1- Edizione febbraio settembre 2020

Insignita di elogio del prefetto di Br in occasione delle operazioni di disinnescamento ordigno bellico rinvenuto in Brindisi – 15 Dicembre 2019

Incaricata di rappresentare AQP in occasione del Serbia - Italy Business & Science Forum , Belgrado - 21 Marzo 2023

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Francesca Romana Giuliani