

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MAURIZIO STEFANO PERONE**  
**INGEGNERE**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a) 01/11/2021 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Giunta Regionale della Campania
- Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione
- Principali mansioni e responsabilità *Funzionario Tecnico presso la Direzione Generale 50.17, 50.17.92 STAFF Tecnico Amministrativo - Impianti e reti del ciclo integrato delle acque di rilevanza regionale*  
*Principali incarichi:*
  - *D.D. n. 230 del 03/10/2024: conferimento incarico elevata qualificazione*
  - *Procedura di gara per l'affidamento del Servizio di Gestione Acquedotti Regionali – Acquedotto Campano Lotto 1 Torano-Biferno ed acquedotto ex C.I.T.L. Consorzio Idrico Terra di Lavoro*  
*Componente del Gruppo tecnico di progettazione*
  - *dal 14/11/2023 – in corso*  
*D.D. n. 940 14/11/2023: Accordo Quadro per servizi di progettazione per l'adattamento delle infrastrutture di collettamento ai fenomeni estremi connessi ai cambiamenti climatici sul territorio della Regione Campania - LOTTO 1 e LOTTO 2. Responsabile Unico del Procedimento*
  - *dal 14/04/2023 – in corso*  
*D.D. n. 107 14/04/2023: "Risanamento bacino lacustre Lago Patria. Allontanamento dei reflui dal Comune di Giugliano in Campania". Componente del gruppo di supporto tecnico-amministrativo al Responsabile Unico del Procedimento*
  - *dal 30/03/2022 al 30/01/2023*  
*D.D. n. 195 del 30/03/2022: Utilizzo delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile dell'area beneventana. Supporto tecnico/amministrativo al Responsabile Unico del Procedimento*
  - *dal 16/05/2022 – 08/02/2024*  
*D.D. n. 272 del 16/05/2022: Grande Progetto – Assistente D.E.C. Impianto "Foce Regi Lagni"*
  - *dal 16/05/2022 – 22/10/2024*  
*D.D. n. 7 del 31/01/2022: Impianto di depurazione e rete dei collettori di Napoli Est - Supporto al Responsabile del Procedimento*
  - *dal 25/01/2023 – in corso*  
*D.D. n. 6 del 25/01/2023: Istituzione Centrale Operativa Acquedotti Regionali, nomina Responsabile della Centrale Operativa Acquedotti Regionali e dei responsabili degli ambiti distrettuali.*  
*Ambito Distrettuale Irpino*
  - *dal 31/01/2022 – in corso*  
*D.D. n. 7 del 31/01/2022: Complesso Depurativo Alto Sarno – Solofra - Responsabile Unico del Procedimento*
  - *dal 02/03/2022 – in corso*  
*D.D. n. 65 del 02/03/2022: Interventi necessari al contenimento delle emissioni in atmosfera provenienti dall'impianto di depurazione di Solofra (AV)". Responsabile Unico del Procedimento*

- dal 26/09/2023 – in corso  
D.D. n. 266 del 26/09/2023: Risanamento statico e funzionale del sistema di collettamento afferente all'impianto di depurazione di Cuma costituito dal Collettore di Cuma, dell'Emissario di Coroglio, dalla Bretella di collegamento all'impianto di depurazione ed il completamento degli accessi, delle soglie di sfioro e del nodo di Piedigrotta.  
Supporto al Responsabile Unico del Procedimento
  - dal 02/11/2021 – in corso  
D.G.R. n. 398/2020 Riprogrammazione Piano depurazione del Servizio Idrico Integrato.  
D.G.R. n. 476/2023 Programmazione interventi a valere sul PR Campania FESR 2021-2027 e misure di razionalizzazione della spesa POR Campania FESR 2014/2020.  
Valutazione dei progetti presentati dalle Amministrazioni Comunali e dai Soggetti Gestori al Ciclo delle Acque per ammissione a finanziamento.
  
- Date (da - a) 31/07/2020 – 28/05/2021
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Concorso Unico Territoriale per le Amministrazioni della Regione Campania RIPAM Campania
  - Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione

*Fase di formazione e rafforzamento svolta presso la Direzione Generale 50.10.00 "Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione".*

  - Principali mansioni e responsabilità
    - Supporto alla segreteria di Direzione
    - Analisi del documento RIS (Research and Innovation Strategies for Smart Specialization)
    - Fondamenti sulla Gestione procedure APQ (Accordo di Programma Quadro).
    - Aiuti di stato
    - Ciclo di vita interventi POR FESR
    - Ciclo di vita interventi POR FSE
    - Ciclo di vita interventi APQ e FSC
  
- Date (da - a) 14/10/2019 – 30/06/2020
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro P.B.R. Technology, Via della Vittoria, Codroipo (UD), Subappaltatore incaricato delle seguenti fasi: apertura pista, scavo, rinterro, ripristini ed altre opere civili.
  - Tipo di azienda o settore Impresa di costruzioni - Settore oil e gas
  - Principali mansioni e responsabilità Office Manager, Responsabile della Sicurezza e della Qualità nell'ambito dei lavori: *Procurement of the necessary materials and equipment, investment design – Detailed design phase, construction and commissioning of project "Expansion of the gas transmission infrastructure of Bulgartransgaz EAD parallel to the north (main) gas pipeline to the Bulgarian-Serbian border", stage: "Linear part".*

*Lotti subappaltati nn. 5, 6, 7. DN 1200 (48"), Lunghezza 150 km, Bulgaria*
  
- Date (da - a) 01/10/2015– 13/03/2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Euro Costruzioni Sud s.r.l., Via Benevento, Montesarchio (BN)
  - Tipo di azienda o settore Impresa di costruzioni - Settore oil e gas
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Responsabile ufficio tecnico / gare / qualifiche
    - predisposizione documentazione amministrativa, tecnica ed economica gare di appalto
    - selezione e gestione fornitori / subappaltatori
    - verifica e predisposizione documentazione a supporto richieste di subappalto
    - supporto alle attività di cantiere
    - Contabilità di cantiere con applicativo Planet
  
- Date (da - a) 22/09/2014 – 30/09/2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Teknitalia s.r.l.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Società di ingegneria</p> <p>Coordinamento ed esecuzione delle attività di preparazione delle gare/offerte in particolare: Monitorare i bandi di gara; coordinare il lavoro e la produzione della relativa documentazione amministrativa; stabilire e assicurare il rispetto dei tempi di avanzamento dell'offerta, anche attraverso il coinvolgimento delle specializzazioni interessati e la promozione di apposite riunioni; mantenere i rapporti con la committenza fino alla stipula del contratto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>22/02/2011 – 5/12/2013</p> <p>Comune di San Martino Valle Caudina (AV)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>Ente Pubblico</p> <p>Vincitore in ATI di gara di appalto pubblico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Oggetto complessivo dell'incarico: direzione lavori, misure e contabilità dei lavori di ammodernamento ed adeguamento alle normative dell'impianto di pubblica illuminazione del centro abitato. Importo complessivo lavori € 581.194,70</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>22/06/2012 – 27/11/2013</p> <p>Comune di San Martino Valle Caudina (AV)</p> <p>Ente Pubblico</p> <p>Incarico di Progettazione in ATI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Oggetto complessivo dell'incarico: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per i lavori di sistemazione di un sentiero di montagna. Importo complessivo lavori € 580.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>11/04/2007 – 27/12/2011</p> <p>Progetti s.r.l.</p> <p>Società di Ingegneria (Progettazione infrastrutture stradali)</p> <p>Collaboratore esterno</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>21/03/2008 – 15/05/2008</p> <p>Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Ingegneria Idraulica ed Ambientale</p> <p>Contratto di collaborazione occasionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stima dell'erosione idrica superficiale nel bacino del fiume Tammaro mediante applicazione del modello USLE/RUSLE (equazione universale della perdita del suolo);</li> <li>• Valutazione del volume di interrimento della diga di Campolattaro sul fiume Tammaro mediante stima di un coefficiente di riduzione dell'erosione idrica e con l'applicazione del modello P.I.S.A. (<i>Previsione Interrimento Serbatoi Artificiali</i>)</li> </ul> <p>Vincitore di bando di selezione per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale (45gg) svolto presso il Dipartimento di Ingegneria idraulica ed ambientale dell'università di Napoli Federico II per la "messa a punto di un modello in ambiente GIS per la stima dell'erosione idrica superficiale".</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> <p>Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>1994 - 1999</p> <p>Liceo Scientifico Statale "E.Fermi" - Montesarchio (BN), Maturità scientifica conseguita con la votazione di 100/100</p> <p>Italiano, matematica, scienze, lingue straniere (inglese)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> </ul>	<p>1999 - 2006</p>

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio (Vecchio Ordinamento) conseguita il 21/12/2006 con la votazione di 106/110.

Tesi in infrastrutture idrauliche dal titolo: "*Fenomeni erosivi a scala di bacino ed interrimento degli invasi artificiali. Un'applicazione all'invaso di Campolattaro*".

Sviluppo di un modello in ambiente GIS per implementare l'equazione universale della perdita del suolo (RUSLE) e calcolo dell'erosione idrica superficiale del bacino del fiume Tamaro.

Stima del volume di materiale solido che si accumula a monte dell'invaso di Campolattaro. Comparazione dei risultati ottenuti con quelli ricavati con l'applicazione del modello PISA (*Previsione interrimento serbatoi artificiali*) e della metodologia empirica proposta da Ciccacci et al. (1980) per la stima del trasporto torbido.
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

08/08/2023 – 26/04/2024

Università Telematica Pegaso

Master di II livello in Strategie Organizzative e di Innovazione nella P.A.

Durata annuale per un totale di 1500 ore (60 CFU),

Contenuti del corso:

  - *I contratti della P.A.*
  - *Diritto amministrativo e degli enti locali*
  - *Diritto tributario*
  - *Diritto del lavoro e del pubblico impiego*
  - *Economia delle aziende e delle amministrazioni pubbliche*
  - *La digitalizzazione della P.A.*
  - *Sistemi di elaborazione delle informazioni*
  - *Principi Costituzionali e di diritto pubblico*
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

10/03/2008 - 15/03/2008

Corso di formazione per l'utilizzo del software Carazzai Strato (progettazione stradale) con personale specializzato
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

16/04/2008

IES SOLUTION

Corso di simulazione della diffusione degli inquinanti in atmosfera con CALRoads view
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

03/03/2009 - 04/06/2009

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino

Corso per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.Lgs. n. 81 del 9 aprile del 2008 (120 ore)
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

04/11/2009 - 02/12/2009

Sindacato Nazionale Architetti Liberi Professionisti - Federarchitetti

Corso di formazione tecnica sulla "Certificazione Energetica degli Edifici" (43 ore)
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
  - Qualifica conseguita

Biennio 2010 - 2011

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino, Sonora s.r.l.

Corso di formazione tecnica per "TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE" (200 ore)

Tecnico competente in acustica ambientale riconosciuto con decreto dirigenziale n. 378 del 24/09/2012 dalla Giunta Regionale della Campania
- Date (da - a)

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> | <p>Sonora s.r.l., Società di servizi di ingegneria acustica<br/>Seminario di aggiornamento sulle nuove norme tecniche UNI 9432:2011, UNI EN ISO 9612:2011, UNI TR 11347:2010: Prevenzione e protezione del rischio rumore nei luoghi di lavoro</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> </ul>                                      | <p>22/05/2014 - 28/07/2014</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> | <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento<br/>Corso base di specializzazione in Prevenzione Incendi organizzato ai sensi del DM 05.08.2011 (120 ore)</p>  |

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

<p>MADRELINGUA</p>	<b>Italiano</b>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<b>Inglese</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> </ul>	BUONO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di scrittura</li> </ul>	BUONO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

- Ottima conoscenza di Windows 8/10;
- Ottima conoscenza del Pacchetto Office (Word, Excel, Outlook, Project, Visio e Powerpoint);
- Buona conoscenza di Hec - Ras (River Analysis System);
- Ottima conoscenza di Autocad 2D;
- Ottima conoscenza di Termiplan/Termus;
- Buona conoscenza Primus.

Ulteriori informazioni

- Abilitato all'esercizio della libera professione dal 24/07/2007.
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino dal 07/09/2007.
- Dal mese di dicembre del 2010 al mese di agosto del 2012 membro della commissione edilizia integrata del comune di San Martino Valle Caudina (AV), in qualità di esperto in discipline storico-artistiche.
- Dal 2016 al 2021 membro della commissione paesaggio del comune di San Martino Valle Caudina (AV), in qualità di esperto in discipline storico-artistiche.

Il sottoscritto, consapevole che ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000- le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs. 196/2003.

Data 06/11/2024