

**DOTT. ING. GIUSEPPE MAURO**

**CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM**

# CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Giuseppe MAURO</b>
Indirizzo	
Telefono / Cellulare	
E-mail	
p.e.c.	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	<p><b><u>da Dicembre 2020</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>COMUNE DI REGGIO CALABRIA (RC)</b></li><li>- <b>COMUNE DI REGGIO CALABRIA (RC)</b></li><li>- <b><i>Istruttore Direttivo Tecnico a tempo indeterminato del Comune di Reggio Calabria) – Categoria D</i></b></li><li>- <b>Settore Grandi Opere – Programmazione – Lavori Pubblici</b></li></ul>
<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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	<p><b><u>da Dicembre 2010 a Dicembre 2020</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li><li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li><li>- <b><i>Istruttore Tecnico a tempo indeterminato del Comune di Motta San Giovanni (Vincitore di Concorso Pubblico – 1° Classificato) – Categoria C</i></b></li><li>- <b>Settore Ambiente e Lavori Pubblici</b></li></ul>
<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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	<p><b><u>da Gennaio 2014 a Luglio 2014</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li><li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li><li>- <b><i>Responsabile della POSIZIONE ORGANIZZATIVA Unità Progetto Ambiente del Settore V Ambiente e Lavori Pubblici del Comune di Motta San Giovanni (Decreto Sindacale n.2 del 14/01/2014)</i></b></li><li>- <b>Responsabile del Settore Ambiente e Lavori Pubblici</b></li></ul>

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Ottobre 2009 a Aprile 2010</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li> <li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li> <li>- <b>Componente dell'Ufficio Staff del Sindaco del Comune di Motta San Giovanni</b></li> <li>- <b>Attività di progettazione Opere Pubbliche;</b></li> </ul>
<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Dicembre 2008 a Giugno 2009</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li> <li>- <b>COMUNE DI MOTTA SAN GIOVANNI (RC)</b></li> <li>- <b>Consulente dell'Ufficio Tecnico del Comune di Motta San Giovanni</b></li> <li>- <b>Attività di progettazione Opere Pubbliche;</b></li> </ul>
<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Luglio 2007 a Giugno 2008</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE</u></b> - Via Capitan Bavastro n. 174 – Roma.</li> <li>- <b>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE</b></li> <li>- <b>Esperto task-force ambientale del Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - assistenza tecnica e supporto all'ARPACal. Presso Dipartimento Provinciale di Reggio Calabria –</b></li> <li>- <b>Vincitore di Concorso a Tempo Determinato</b></li> <li>- <b>Assistenza tecnica e supporto all'ARPACal per il censimento e monitoraggio dati ambientali e sulle problematiche relative al ciclo integrato delle acque: impianti di depurazione, pompe di sollevamento e punti di scarico nei corsi d'acqua superficiali.</b></li> </ul>
<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Ottobre 2005 a Giugno 2007</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Impresa "Baldassini-Tognozzi-Pontello Costruzioni Generali S.p.a."</b> - Via Del Colle n.95 - Calenzano (FI).</li> <li>- Impresa di Costruzioni</li> <li>- <b>Progettazione e Programmazione Lavori; Raddoppio della linea ferroviaria Reggio Calabria – Metaponto nel tratto Pellaro – galleria Capo d'Armi.</b></li> <li>- <b>Progettazione e Programmazione Lavori</b> presso l'Ufficio tecnico di cantiere</li> </ul>
<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Maggio 2006 a Luglio 2006</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti (D.I.M.E.T.) – c/o Università Mediterranea di Reggio Calabria – Facoltà di Ingegneria.</b></li> <li>- <b>Università Mediterranea di Reggio Calabria</b></li> <li>- <b>Incarico di collaborazione Tecnico-Scientifica di natura professionale.</b></li> <li>- <b>Analisi modellistiche relative ai sistemi di trasporto e di logistica applicati al cotesto del distretto di Lamezia Terme.</b></li> </ul>

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Agosto 2004 a Ottobre 2005</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Impresa C.I.S.A.F s.p.a.</i> - via Armacà n.48 Archi (RC)</li> <li>- Costruzioni Idrauliche Stradali Agrarie e Forestali</li> <li>- <b><u>Direttore Tecnico</u></b> della società C.I.S.A.F s.p.a. per l'esercizio dell'attività <u>impiantistica</u></li> <li>- <b><u>Direttore Tecnico</u></b></li> </ul>
--	--

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Marzo 2004 a Dicembre 2010</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Centro Servizi Progettazione e Software (C.S.P.eS.) s.a.s.</b>, via Vecchia Provinciale n.215 Lazzaro (RC)</li> <li>- Società di servizi di ingegneria e software.</li> <li>- <b><u>Responsabile del sistema gestione per la qualità UNI EN ISO 9001/2000</u></b></li> <li>- <u>Responsabile del sistema gestione per la qualità UNI EN ISO 9001/2000</u></li> </ul>
--	---

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Gennaio 2002 – Ottobre 2005</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Impresa C.I.S.A.F S.p.a.</i> - via Armacà n.48 Archi (RC)</li> <li>- Costruzioni Idrauliche Stradali Agrarie e Forestali</li> <li>- Impiegato tecnico 1<sup>a</sup> Liv.6°</li> <li>- <b><u>Contabilità tecnica</u></b></li> </ul>
--	--

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Marzo 2001 a Ottobre 2007</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Impresa G.M.C. Generali Mediterranea Costruzioni S.R.L.</i>, sede legale in Reggio Calabria (RC) via Armacà n.48 – Scala E</li> <li>Costruzione opere stradali, fognature, acquedotti, ingegneria civile, bonifica, forestali, movimento terre</li> <li>- Direttore Tecnico</li> <li>- <b><u>Direttore Tecnico dell'Impresa</u></b></li> </ul>
--	--

<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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b><u>da Settembre 1998 a Dicembre 2010</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Centro Servizi Progettazione e Software (C.S.P.e S.) s.a.s.</i>, via Vecchia Provinciale n.215 Lazzaro (RC)</li> <li>- Società di servizi di ingegneria e software.</li> <li>- <b><u>Socio e Direttore Generale</u></b></li> <li>- Studi idrologici a scala di bacino; analisi e progettazione idraulica arginatura, rimodellazione di aste torrentizie; progettazione e verifica strutture in c.a. e muratura ordinaria, modellazioni strutturali, rilievi e computi metrici.</li> </ul>
--	--

## 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> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>da Dicembre 2019 a Gennaio 2023</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina</b></li> <li><b>NUOVA METODOLOGIA INNOVATIVA A SUPPORTO DELLA GESTIONE DEGLI ACQUEDOTTI URBANI IN CALABRIA – MODELLAZIONE IDRAULICA E TRASFORMAZIONE DIGITALE PER IL CONTROLLO E LA RIDUZIONE DELLE PERDITE IDRICHE - CASO STUDIO: RETE DI DISTRIBUZIONE DI REGGIO CALABRIA CENTRO –</b></li> <li>- <b>DOTTORATO DI RICERCA in “Ingegneria Idraulica, Costruzioni Idrauliche e Marittime, Idrologia e Energia delle acque” (SSD: ICAR/02) –</b></li> <li>- <b>Discussione Tesi finale Gennaio 2023</b></li> <li>- <b>DOTTORATO DI RICERCA</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Giugno 2017 - Giugno 2018</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>MASTER Universitario di 1° livello - “PROJECT MANAGER della PUBBLICA AMMINISTRAZIONE. strumenti per l’analisi interdisciplinare del territorio” – Università degli Studi di Napoli “Parthenope”</b></li> <li>- Project Management, Diritto e legislazione ambientale, Green Economy, Analisi interdisciplinare del territorio, Gestione integrata dei rifiuti e ingegneria ambientale forense, Contabilità e valutazione ambientale, Sistemi Informativi Territoriali, Life Cycle Assessment;</li> <li>- <b>Project Manager della Pubblica Amministrazione.</b></li> <li>- <b>MASTER</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Settembre 2003 - Settembre 2004</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>MASTER - Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – Unione Europea – “Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione” 2000 – 2006; Asse III Sviluppo del Capitale Umano di Eccellenza.</b></li> <li>- Costruzioni marittime; Dinamica ed evoluzione delle zone costiere; Strumenti di gestione e controllo; I Programmi di Ricerca e Sviluppo nazionali ed Europei; Diritto Ambientale; Analisi e monitoraggio delle zone costiere;</li> <li>- Esperto in gestione sostenibile e monitoraggio delle zone costiere.</li> <li>- <b>MASTER</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Aprile 2003</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria</b></li> <li>- Attuazione della direttiva CEE 92/57 concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili</li> <li>- <b>Esperto in sicurezza sui cantieri</b>; D.Lgs. 494/96 e succ. mod.</li> </ul>

<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Aprile 2003</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria</b></li> <li>- Abilitazione all’esercizio della libera professione, con specifico riguardo al settore idraulico, progettazione di acquedotti e fognature, costruzioni idrauliche, costruzioni marittime, porti, regime e protezione dei litorali, normativa lavori pubblici, testo unico edilizia ed espropri, regolamento ed etica professionale, nuova normativa antisismica.</li> <li>- Ingegnere abilitato all’esercizio della professione, sezione A, con la votazione di <b>100/100</b>; settori: civile e ambientale, industriale, dell’informazione. Iscrizione all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria con numero d’ordine A 2327</li> </ul>
---	---

<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Febbraio 2003</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Sezione Ambientale del Politecnico di Milano (D.I.I.A.R.)</i></li> <li>- Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sanitaria Ambientale “SITI CONTAMINATI: tecnologie di risanamento”</li> <li>- Attestato di frequenza</li> </ul>
---	--

<p>• Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Febbraio 1997- Ottobre 2002</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria</b></li> <li>- Costruzioni idrauliche, idraulica ambientale, acquedotti e fognature, regime e protezione dei litorali, ingegneria portuale, costruzioni marittime, tecnica delle costruzioni, geotecnica, costruzioni di strade ferrovie aeroporti, cantieri ed impianti per infrastrutture.</li> <li>- <b>Dottore in Ingegneria Civile “indirizzo idraulica” con la votazione di 110/110 lode ed encomio</b></li> </ul>
---	--

<p>• Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b><u>Luglio 1996</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Istituto Tecnico Statale per Geometri “A. Righi” di Reggio Calabria</b></li> <li>Topografia e fotogrammetria, Scienza delle costruzioni, Tecnologia dei materiali, Fisica, Chimica.</li> <li>- Diploma di Geometra conseguito con la votazione di <b>60/60</b></li> </ul>
---	--

## PUBBLICAZIONI

• Date (da – a)	<b><u>2022</u></b>
• TITOLO della Pubblicazione	- <b>“Strumenti innovativi e trasformazione digitali a supporto della gestione degli acquedotti urbani in Calabria”</b>
• in	Atti XXXVIII Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Reggio Calabria, Settembre 2022.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<b>PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA - G. Barbaro, A. Andreacchi, F. Scionti, D. Laucelli, L. Berardi, G. Mauro e A. Siclari. -</b>

• Date (da – a)	<b><u>2022</u></b>
• TITOLO della Pubblicazione	- <b>“Supporting real leakage management planning by digital water experience”</b>
• in	Journal of Hydroinformatics – Special Issue of HIC2022 conference.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<b>PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA - D. Laucelli, S. Spagnuolo, A. Rinaldi, G. Perrone, L. Berardi, G. Barbaro, G. Mauro and O. Giustolisi. -</b>

• Date (da – a)	<b><u>2022-2023</u></b>
• TITOLO della Pubblicazione	- <b>“Using digital water services to identifying strata in real WDNs”</b>
• in	<i>To be submitted at CCWI2023 (19th International Computing &amp; Control for the Water Industry Conference) - De Montfort University (DMU), Leicester, UK on 4<sup>th</sup>-7<sup>th</sup> September 2023.</i>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<b>PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA - L. Berardi, G. Mauro, F. Ciliberti, G. Barbaro and O. Giustolisi. -</b>

• Date (da – a)	<b><u>2022</u></b>
• TITOLO della Pubblicazione	- <b>“Supporting real leakage management planning by digital water experience”</b>
• in	Edited by Dessena M.A., Melis M.T. and Rossi P. - Convegno Internazionale - X International Conference AIT “PlanetCare from Space” - Cagliari, 13-15 September 2021- pag.67-71.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<b>PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA - G. Barbaro, G. Bombino, G. Mauro *, G. Foti, G.C. Barillà, , P. Puntorieri M. Mandalari - Coastal Flooding: Case Studies in Calabria (Italy) -</b>

---

\* Corresponding author

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• TITOLO della Pubblicazione</li> <li>• in</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>2005</b></p> <p>- <b>Studio Idrologico ed Idraulico del Bacino Idrografico della Fiumara Valanidi</b></p> <p>Ambiente Costiero e Misure di Salvaguardia a cura di Mandaglio G. e Mandaglio M.C. (da pag.71 apag.87) – ISBN:88-8296-154-0. Casa editrice: FALZEA EDITORE.</p> <p><b>PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA</b></p>
--	--

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

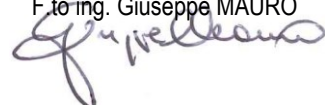
<b>PRIMA LINGUA</b>	- Italiano
<b>ALTRE LINGUE</b>	- <b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	- Livello Buono
• Capacità di scrittura	- Livello Buono
• Capacità di espressione orale	- Livello Discreto
	- <b>Francese</b>
• Capacità di lettura	- Elementare
• Capacità di scrittura	- Elementare
• Capacità di espressione orale	- Elementare

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p>Esperto nel Settore Ambientale e dei Lavori Pubblici.</p> <p>Competenze tecniche specialistiche nel settore dell'ingegneria idraulica: analisi, progettazione e verifiche di acquedotti, fognature, riqualificazioni fluviali, serbatoi, strutture marittime ed interventi di regime e protezione dei litorali.</p> <p>Analisi idrologiche a scala di bacino finalizzate allo studio delle piene e del trasporto solido.</p> <p>Competenza in materia di tecnica delle costruzioni per la analisi, progettazione e verifica strutturale di strutture in cemento armato, muratura ordinaria ed acciaio.</p> <p>Attitudine alla individuazione di soluzioni innovative a problematiche complesse.</p> <p>Capacità gestionali: definizione delle strategie d'intervento, ordinamento temporale degli interventi, in relazione alle risorse disponibili.</p> <p>Competenza da approfondimenti universitari riguardo a problematiche di fondazioni profonde su pali, superficiali in presenza di falda, e riguardo a problemi di stabilità dei pendii e dissesti idrogeologici.</p> <p>Buona conoscenza dell'intero pacchetto Office di Microsoft, ottima conoscenza cad 3d (Autocad).</p> <p>Buona conoscenza software di ingegneria fluviale: Hec-Ras (Hydrologic Engineering Center, US Army Corps of Engineers - River Analysis System), di verifica idraulica delle reti in pressione e di fognature .z</p> <p>Buona conoscenza del Data Base Access e di Sistemi Informativi Geografici (GIS – Geografic Information System).</p> <p>Buone conoscenze software di analisi strutturale: CDS-Win STRUTTURE (Computer Design Structures), CDM-Win MURATURE (Computer Design Masonries), CDF-Win SOLAI (Computer Design of floors), CDW-Win MURI di SOSTEGNO, CDW-Win PLINTI (Computer Design of Plinths).</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<b>Dal 2013 a giugno 2022</b> Consigliere eletto dell'Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria e Coordinatore della Commissione Lavori Pubblici

Il sottoscritto si assume la piena responsabilità dei dati e delle informazioni riportate e dichiara di essere "consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 28.12.2000, N.445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci".

Il sottoscritto dichiara inoltre di autorizzare il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196/03.

In fede  
F.to ing. Giuseppe MAURO





# ELENCO OPERE PUBBLICHE

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dott. Ing. Giuseppe Mauro n. iscrizione A 2327

OPERA: *RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE ADIBITO AD USO SCOLASTICO - SCUOLA MEDIA DI LAZZARO*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2019*  
Imp. Lavori (Euro): **€ 1.095.120,00** Prestazione: - Progetto DEFINITIVO

OPERA: *RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE ADIBITO CENTRO SOCIALE STEFANO GIORDANI DI MOTTA CENTRO*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2019*  
Imp. Lavori (Euro): **€ 1.172.080,00** Prestazione: - Progetto DEFINITIVO

OPERA: *RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE ADIBITO AD USO SCOLASTICO - SCUOLA ELEMENTARE MOTTA CENTRO*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2019*  
Imp. Lavori (Euro): **€ 722.969,58** Prestazione: - Progetto DEFINITIVO

OPERA: *RISTRUTTURAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE ADIBITO AD USO SCOLASTICO - SCUOLA ELEMENTARE S. ELIA DI LAZZARO*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2019*  
Imp. Lavori (Euro): **€ 413.100,00** Prestazione: - Progetto DEFINITIVO

OPERA: *Rigenerazione di una porzione del borgo di Motta San Giovanni e recupero del Palazzo Spinelli per la realizzazione di un polo culturale turistico ed enogastronomico*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2018*  
Imp. Lavori (Euro): **1.071.000,00** Prestazione: - Progetto di FATTIBILITÀ

OPERA: *Intervento di Efficientamento Energetico di parte della rete di Illuminazione Pubblica del COMUNE di MOTTA SAN GIOVANNI (RC) - POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020 – Asse 4 – Linea di intervento I*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2018*  
Imp. Lavori (Euro): **1.500.000,00** Prestazione: - Progetto ESECUTIVO

OPERA: *Interventi di efficientamento e rifunzionalizzazione stazioni di sollevamento dei reflui urbani ricadenti nel Comune di Motta San Giovanni*  
Incarico svolto nel territorio di: *Comune di Motta San Giovanni (RC)*  
COMMITTENTE: *Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2017*  
Imp. Lavori (Euro): **63.073,83** Prestazione: - Progetto ESECUTIVO

OPERA:	<i>Completamento del Castello di S. Niceto di Motta San Giovanni</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2013</i>		
Imp. Lavori (Euro):	647.509,62	Prestazione:	- Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO
OPERA:	<i>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE del Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2013</i>		
Imp. Lavori (Euro):	-----	Prestazione:	- PROGETTAZIONE
OPERA:	<i>Parco archeologico di San Pasquale e Motta San Giovanni (RC) – Antiquarium e area archeologica di Lazzaro. Completamento e conseguimento della piena fruibilità</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Calabria) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	192.704,94	Prestazione:	- PROGETTO DEFINITIVO - PROGETTO ESECUTIVO - COORDINATORE SICUREZZA in fase PROGETTAZIONE
OPERA:	<i>TEATRO ALL'APERTO SUL MARE” – Recupero e riqualificazione dell'area prospiciente la costa ionica. Realizzazione di un'arena per la cultura, di spazi all'aperto per il tempo libero e di servizi connessi alla nautica da diporto</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	434.660,00	Prestazione:	- PROGETTO PRELIMINARE - RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
OPERA:	<i>Realizzazione Villa Comunale “Giardino Botanico dei Profumi Mediterranei”</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	360.500,00	Prestazione:	- PROGETTO PRELIMINARE - RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
OPERA:	<i>Realizzazione centro di accoglienza e punto di informazione al parco ellenofono di Calabria – porta d'accesso all'area grecanica</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	155.000,00	Prestazione:	- PROGETTO PRELIMINARE - RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
OPERA:	<i>Valorizzazione Centro Storico ed ammodernamento via Cubba di Serro Valanidi</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	247.065,92	Prestazione:	- PROGETTO DEFINITIVO
OPERA:	<i>Completamento delle reti fognanti e realizzazione del nuovo collettore all'impianto di depurazione di località Oliveto nel Comune di Motta San Giovanni</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	936.264,86	Prestazione:	- RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
OPERA:	<i>Completamento delle reti fognanti e realizzazione del nuovo collettore all'impianto di depurazione di località Oliveto nel Comune di Motta San Giovanni</i>		
Incarico svolto nel territorio di:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC)</i>		
COMMITTENTE:	<i>Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2012</i>		
Imp. Lavori (Euro):	936.264,86	Prestazione:	- Progetto PRELIMINARE

OPERA:	Completamento della rete fognaria comunale in località Serro Valanidi		
Incarico svolto nel territorio di:	Comune di Motta San Giovanni (RC)		
COMMITTENTE:	Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2011		
Imp. Lavori (Euro):	29.974,98	Prestazione:	- Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO

OPERA:	Interventi manutenzione viabilità comunale		
Incarico svolto nel territorio di:	Comune di Motta San Giovanni (RC)		
COMMITTENTE:	Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2011		
Imp. Lavori (Euro):	147.200,00	Prestazione:	- Progetto PRELIMINARE - Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO

OPERA:	Completamento della rete fognaria in località San Basilio da Madonna dell'Oleandro a Conocchiella		
Incarico svolto nel territorio di:	Comune di Motta San Giovanni (RC)		
COMMITTENTE:	Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2011		
Imp. Lavori (Euro):	56.397,17	Prestazione:	- Progetto PRELIMINARE - Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO

OPERA:	Completamento della rete fognaria in località San Basilio da Madonna dell'Oleandro a Conocchiella		
Incarico svolto nel territorio di:	Comune di Motta San Giovanni (RC)		
COMMITTENTE:	Comune di Motta San Giovanni (RC) – Anno 2011		
Imp. Lavori (Euro):	56.397,17	Prestazione:	- Progetto PRELIMINARE - Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO

OPERA:	“Lavori di messa in sicurezza località Suso di Motta San Giovanni centro e Cambareri”		
COMMITTENTE:	Comune di Motta San Giovanni – Anno 2009		
Imp. Lavori (Euro):	€ 50.000,00	Prestazione:	- Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO - DIREZIONE LAVORI - Coordinamento SICUREZZA in fase Progettazione - Coordinamento SICUREZZA in fase Esecuzione
Incarico: concluso			

OPERA:	“Riqualificazione dell'alveo torrentizio della fiumara Filici II attraverso tecnica di ingegneria naturalistica.”		
COMMITTENTE:	Comune di Reggio Calabria - Assessorato alle Politiche Comunitarie e del Mediterraneo Cooperazione Internazionale Area dello Stretto – Politica delle Coste – Piano Urbano Parcheggi - Anno 2005		
Imp. Lavori (Euro):	600.000,00	Prestazione:	- Progetto PRELIMINARE - Progetto DEFINITIVO - Progetto ESECUTIVO - DIREZIONE LAVORI - Coordinamento SICUREZZA in fase Progettazione - Coordinamento SICUREZZA in fase Esecuzione
Incarico: concluso			

In fede  
F.to Ing. Giuseppe MAURO

