

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GALEONE MARIO**
Indirizzo **VIA ORAZIO, 75 – 80122 NAPOLI - ITALIA**
Telefono **373/7399515**
E-mail **mario.galeone@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **DAL 2014 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **LIBERO PROFESSIONISTA**
DIREZIONE LAVORI E COLLAUDI, INGEGNERIA E PROCEDURE AUTORIZZATIVE NEL SETTORE IMPIANTISTICO, AMBIENTALE ED ENERGETICO, CONSULENZA TECNICA DI PARTE.
Envisol s.r.l., Frank Energy s.r.l. (gruppo Paoletti), Gardenfil s.r.l., GESENU s.p.a., Leonardo Progetti, Sanmarco Power, Siderurgica Triestina s.r.l. (gruppo Arvedi), Secit s.r.l., Trasimeno Servizi Ambientali s.p.a.
- Tipo di azienda o settore
- Principali commesse **ALCUNI INCARICHI RICEVUTI NEL CORSO DELL'ATTIVITÀ PROFESSIONALE**
Collaudo - Opere di adeguamento impiantistico e ambientale di una discarica in fase post-operativa in provincia di Perugia, comprensive di un nuovo gruppo di generazione con motore a combustione a biogas ed un postcombustore termico rigenerativo per il trattamento delle emissioni in atmosfera - Committente: T.S.A. s.p.a. - anno: 2020
Consulenza tecnico-amministrativa - Procedura di riconoscimento sistema ASAP e di adeguamento GSE-SIAD per un impianto fotovoltaico integrato di potenza pari a 200 kWp circa a servizio di un impianto di trattamento rifiuti in Provincia di Sassari - Committente: Secit impianti s.r.l. - anno: 2020
Consulenza tecnico-amministrativa per autorizzazione e realizzazione impianto eolico di potenza nominale pari a 180 kW in provincia di Potenza-Committente: Gardenfil s.r.l.-anno: 2017
Consulenza e supervisione per la gestione e manutenzione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 3 MWp nell'area industriale di Scarlino (GR) -Committente: Envisol s.r.l. (gruppo Paoletti) -anno: 2016-ad oggi
Consulenza e supervisione per la gestione e manutenzione di un impianto cogenerativo a biocombustibile (olio vegetale puro) di potenza pari a 0,9 MWe nell'area industriale di Sermoneta (L T) -Committente: Frank Energy s.r.l. (gruppo Paoletti) -anno: 2015-ad oggi
Coordinatore sicurezza-Realizzazione impianto fotovoltaico di potenza pari a 3 MWp nell'area industriale di Scarlino (GR)-Committente: Envisol s.r.l. (gruppo Paoletti) -anno: 2014
Consulenza tecnico-amministrativa per autorizzazione e realizzazione impianto eolico di potenza nominale pari a 18 MW in provincia di Benevento-Committente: Sanmarco Power s.r.l.-anno: 2014-2021.

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità • Principali Clienti 	<p>DAL 2020 AD OGGI 2GEES S.R.L., PIAZZA MATTEOTTI, 7-80100 NAPOLI</p> <p>Progettazione, installazione e manutenzione impianti di produzione energia da fonte convenzionale e rinnovabile Socio, amministratore e direttore commerciale</p> <p>GESENU s.p.a., ENVISOL srl, SECIT s.r.l., Trasimeno Servizi Ambientali s.p.a., La Dolomiti Ambiente spa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità • Principali Clienti 	<p>DAL 2010 AL 2020 GPOWER S.R.L., VIA A. D'ISERNIA, 28-80122 NAPOLI</p> <p>Consulenza e ingegneria nel settore dell'energia – Impianti di produzione, Efficienza Energetica, Energie Rinnovabili</p> <p>Socio, amministratore e direttore commerciale</p> <p>BlueMinipower, Duferco Energia, Gruppo Bonatti, Gruppo Paoletti, InnovaWind, Pastificio di Martino, Sorgenia Solar, Sanmarco Solar</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Tipo di azienda – settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2005 AL 2009</p> <p>Azienda grandi impianti industriali – Settore Energia e Ambiente (fatturato circa 150.000.000 € dipendenti circa 600 tra diretti e indiretti) partner Leonardo ex Finmeccanica</p> <p>Amministratore Delegato con delega allo Sviluppo e Direttore Operativo</p> <p>Direzione sviluppo di progetti complessi (grandi impianti di produzione di energia elettrica sia da fonti convenzionali che rinnovabili, tra gli altri Centrale Termoelettrica 800 MW di Sparanise CE e da 400 MW a Napoli, impianto eolico da 66 MW di Bisaccia AV con relativa sottostazione AAT di Terna) a partire dalla fase di prefattibilità sino al completamento dell'iter autorizzativo, in accordo alle vigenti normative.</p> <p>Coordinamento campagne di comunicazione e di informazione con mass media, locali regionali e nazionali tese a illustrare il ruolo strategico dei progetti per lo sviluppo socio-economico dell'area.</p> <p>Coordinamento nell'impostazione e stesura di Protocolli d'Accordo e Atti di natura convenzionale volti alla condivisione del progetto con gli Enti locali.</p> <p>Direzione e coordinamento delle fasi di realizzazione "chiavi in mano" e Operation & Maintenance di grandi impianti di produzione di energia elettrica da fonte convenzionale, con le relative opere connesse.</p> <p>Coordinamento dei progetti di ricerca di tecnologie innovative per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Tipo di azienda – settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2000 AL 2005</p> <p>Azienda grandi impianti industriali – Settore Metalmeccanico – Energia e Ambiente</p> <p>Direttore Operativo</p> <p>Coordinamento Operativo delle attività dell'azienda che, in tale periodo, ha eseguito importanti realizzazioni presso l'acciaieria Lucchini di Servola (TS) e presso l'impianto petrolchimico di Marghera (VE).</p> <p>Direzione e coordinamento delle fasi di realizzazione "chiavi in mano" e Operation & Maintenance di grandi impianti di produzione di energia elettrica da fonte convenzionale, con le relative opere connesse.</p> <p>Coordinamento dei progetti di ricerca di tecnologie innovative per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “Federico II”
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Chimica (vecchio ordinamento), con votazione 110/110

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

CAPACITÀ ESERCITATE IN CONTINUO ATTRAVERSO LEZIONI SETTIMANALI INDIVIDUALI DI BUSINESS ENGLISH COURSE, CERTIFICATE AL LIVELLO PRELIMINARY.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

TUTTI I RUOLI RICOPERTI HANNO PREVISTO IL COORDINAMENTO DI PERSONE, ANCHE DI MATURATA ESPERIENZA, CON LA RELATIVA RESPONSABILITÀ DEL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI AZIENDALI E DEL RICONOSCIMENTO DEI MERITI.

LE CAPACITÀ DI SINTESI E DI DELEGA HANNO CONSENTITO LA GESTIONE DI UN NUMERO ELEVATO DI PROGETTI.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto da giugno 1999 all'Albo Professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n. 14361

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI
NOTORIETÀ**

Il sottoscritto Mario Galeone nato a Napoli il 28/08/1964, C.F. GLNMRA64M28F839Q, e residente a Napoli, in via Orazio n. 75, consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

DICHIARA

che il presente Curriculum Vitae è stato redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e che le informazioni in esso riportate sono veritiere.

In fede:

