



Informazioni personali

Cognome Nome **GIANCASPRO MARIANGELA**
Indirizzo studio Piazza VIII Marzo 36/38/40, 70042 Mola di Bari (BA)
Telefono 3206709908
E-mail giancaspro.m@giancasproingegneria.it
Pec mariangela.giancaspro9075@pec.ordingbari.it
Siti web www.giancasproingegneria.it
<http://linkedin.com/in/mariangela-giancaspro>
Cittadinanza – Stato civile italiana - coniugata
Data di nascita 18/11/1979

Esperienza professionale

Date gennaio 2017 – in corso

Lavoro o posizione ricoperti Consulente ambientale nel campo del trattamento delle acque meteoriche, reflue, grigie e potabili, civili ed industriali; riutilizzo delle acque civili ed industriali.

Principali attività e responsabilità Progettazione impianti di trattamento acque; pratiche autorizzative; gestione risorse umane; direzione lavori e gestione impianti.

Principali clienti PMI, grandi aziende, Enti pubblici (PA), nel territorio regionale e nazionale.

Alcuni clienti Ecologica SpA, Miccolis SpA, Faver SpA, Depureco SpA, Marolla Group SpA, Navita Srl, Matarrese srl, Sedit Srl, Comes SpA, Ceisis SpA, Manelli Impresa Srl, Master Italy Srl, Gallerie Commerciali Auchan SpA, Margherita Distribuzione SpA, Vetrerie Meridionali SpA, Metain Air Srl, Comune di Mola di Bari, Comune di Noicattaro.

Tipo di impiego Libero professionista

Date giugno 2011 – agosto 2016

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile Ufficio Tecnico ed Ufficio Commerciale

Principali attività e responsabilità Progettazione e preventivazione impianti di trattamento acque reflue e meteoriche; pratiche autorizzative, gestione della commessa; customer service e back office tecnico/commerciale; rapporti con clienti e fornitori, pubblici e privati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro DEPURECO SPA - Bari

Tipo di impiego Dipendente con contratto a tempo indeterminato

Date febbraio 2011 – maggio 2011

Principali attività e responsabilità Dimensionamento e preventivazione impianti; rapporti tecnico-commerciali con clienti e fornitori; progettazione esecutiva e direzione lavori.

Nome e indirizzo del datore di lavoro STAM ECOLOGIA s.r.l. – Barletta (BT) - Contratto di stage – 600 ore

Date	dicembre 2010 – maggio 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza ambientale per portare a registrazione Emas l'impianto di depurazione di Noci (BA) dell'Acquedotto Pugliese SpA
Principali attività e responsabilità	Analisi Ambientale Iniziale, Sistema di Gestione Ambientale, Dichiarazione Ambientale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Emas-Ecolabel Puglia e Acquedotto Pugliese SpA - Bari
Date	aprile 2010 - agosto 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente specialistico
Principali attività e responsabilità	Collaborazione nella redazione del Piano d'Ambito per la gestione dei rifiuti dell'ATO FG/3
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ANCI PUGLIA - Bari
Date	marzo 2010 - agosto 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente specialistico
Principali attività e responsabilità	Analisi e relazioni geologiche e geotecniche dei terreni di fondazione; sistemazioni idrogeologiche; relazioni paesaggistiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Analisi rischio idraulico Lama di Molfetta, in contrapposizione con la perimetrazione PAI dell'AdB. Studio del Geologo Dott. Ignazio Mancini – Molfetta (Ba)
Date	dicembre 2009 - febbraio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore progettuale
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla progettazione di reti di acquedotto e fognatura; sistemazioni idrauliche ed idrogeologiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Romanazzi & Boscia e Ass. - Bari
Date	05/2009 - 11/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista
Principali attività e responsabilità	Collaboratore tecnico – commerciale per la fornitura di apparecchiature elettromeccaniche a servizio di impianti di depurazione pubblici e privati; gestione ufficio gare.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BIOTEC Srl - Molfetta (Ba)
Date	19 marzo 2007 - 14 maggio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista per 3 mesi in occasione del programma europeo "Leonardo E_Motion II"
Principali attività e responsabilità	Progettazione di reti idrauliche civili urbane di adduzione e di restituzione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Camara Municipal de Viseu (ufficio tecnico comunale) Settore Servizi Idrici – Portogallo
Date	aprile 2005 - aprile 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante
Principali attività e responsabilità	Progettazione di reti idrauliche interne all'edificio, di acquedotto e fognatura
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico Tekne - Molfetta (Ba)

Progetti di ricerca

Date	Ottobre 2018 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto di ricerca sperimentale “SmartWater”, finanziato dalla Regione Puglia con Avviso “Innonetwork” POR FESR-FSE 2014-2020, in raggruppamento con aziende e centri di ricerca.
Principali attività e responsabilità	Consulente esterno specialistico di un’azienda del raggruppamento (DEPURECO SPA)
Ambito del progetto	Riutilizzo delle acque reflue di stabilimenti agroindustriali e civili nell’irrigazione, con sviluppo di software (sistema di monitoraggio nutrienti e parametri chimico-fisici) per ausilio agli agricoltori.
Date	16/12/2013 – 26/09/ 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto di impianti di trattamento acque reflue con tecnologia a membrane, per caseifici e cantine, in collaborazione con lo studio ETC Engineering Srl di Trento
Principali attività e responsabilità	Direzione esecutiva del progetto di ricerca e della pratica di finanziamento regionale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	DEPURECO SPA
Tipo di impiego	Dipendente con contratto a tempo indeterminato
Date	gennaio 2008 - luglio 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinante per tesi di laurea
Principali attività e responsabilità	Progettazione impianto pilota di depurazione con reattori biologici a membrana MBR; Ricerca in laboratorio analisi acque.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR IRSA (Istituto di Ricerca Sulle Acque) - Bari

Istruzione e formazione

Date	settembre 2010 – maggio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Master di II livello in “Ecosostenibilità ed Efficienza Energetica per l’Architettura” 1500 ore – 60 cfu; votazione finale 98/100
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Progettazione di edifici ecosostenibili secondo criteri di risparmio energetico; certificazione energetica degli edifici; progettazione di impianti termoidraulici a fonti rinnovabili.
Nome e tipo d'organizzazione	Università degli Studi di Camerino e BicOmega Srl - Ancarano (Te)
Date	maggio 2010 – maggio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Consulente e Revisore Ambientale EMAS nei settori “gestione impianti di trattamento rifiuti ed acque reflue, cod. NACE 37, 38, 39” – 276 ore; Auditor e progettista di Sistemi di Gestione Ambientale - qualifica CEPAS n.82– 40 ore
Principali tematiche/competenza	Progettazione di sistemi di gestione ambientale secondo norme ISO14001 e EMAS
Nome e tipo d'organizzazione	Scuola Emas – Ecolabel Puglia - Bari

Date	23 aprile 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Dott.ssa in Ingegneria Civile - Idraulica (V.O.) - Politecnico di Bari orientamento Sanitario-Ambientale, voto di laurea 108/110
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi di laurea dal titolo "Upgrade di impianti di depurazione per reflui civili con bioreattori a membrana - criteri di progettazione" Relatore: Prof. Eligio Romanazzi, Correlatore: Dott.Ing. Alfieri Pollice
Date	maggio 2006 - novembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza al corso "La Facoltà dell'Acqua" – 132 ore
Principali tematiche/competenza	Discipline tecnico-economiche sulla gestione della risorsa idrica
Nome e tipo d'organizzazione	Acquedotto Pugliese SpA, Regione Puglia e Università del Bene Comune - Bari
Altri corsi	
Date	marzo 2018 – aprile 2018
Titolo corso	Aggiornamento Protocollo Itaca 2017 – 24 ore
Nome e tipo d'organizzazione	Gestinnovation - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Date	giugno 2017
Titolo corso	La relazione paesaggistica secondo il PPTR Puglia – 16 ore
Nome e tipo d'organizzazione	Gestinnovation - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Date	17-19 giugno 2014
Titolo corso	Interventi in materia di Ingegneria Portuale – 6 ore
Nome e tipo d'organizzazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Date	14-16 ottobre 2013
Titolo corso	Master intensivo di alta specializzazione in Europrogettazione – 24 ore
Nome e tipo d'organizzazione	Centro Studi R&S Europei - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Date	febbraio - marzo 2012
Titolo del corso	Corso per Esperto in campo ambientale Acque reflue – V.I.A. – Rifiuti – Bonifiche siti contaminati – Fitotrattamento e bonifiche
Nome e tipo d'organizzazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Date	Febbraio - Novembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione per Guardie volontarie ambientali-venatorie- 100 ore Normativa codice civile e penale – Botanica e Fauna – Siti Naturali protetti – Normativa Comunitaria Europea – Tecniche Venatorie – Operazioni di controllo ambientale-venatorio

Conoscenze linguistiche

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e) – Autovalutazione
Livello europeo (*)

Portoghese
Inglese
Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo	A2	Utente autonomo
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative

Ottime capacità organizzative e gestionali, in grado di operare per obiettivi, sia individualmente che in gruppo, acquisite durante l'esperienza professionale in aziende e studi tecnici, durante gli studi universitari ed in occasione di esperienze personali come presidente di seggio elettorale. Volontariato presso Charitas: doposcuola per bambini disagiati. Passione per i viaggi in tutto il mondo e nei luoghi meno turistici.

Capacità e competenze tecniche

Padronanza nella navigazione internet a scopo professionale, in particolare in siti istituzionali per inquadramento territoriale di siti geografici e localizzazione con coordinate UTM-WGS84.

Capacità e competenze informatiche

Padronanza nell'uso dei programmi Autocad e Access.
Utilizzo avanzato del sistema operativo Windows e del pacchetto Office.
Patente Europea del Computer (ECDL)

Patente

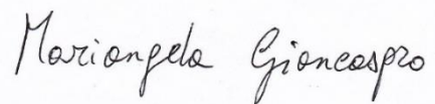
B - automunita

Ulteriori informazioni

- Possessore di P.IVA individuale con n. 07980470723;
- Iscritta all'Albo Fornitori del MEPA e di INVITALIA;
- iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari dal 2010 nei settori: civile e ambientale, industriale e dell'informazione con n. 9075;
- abilitazione all'esercizio della libera professione di ingegnere nel 2009 con votazione 138/140.

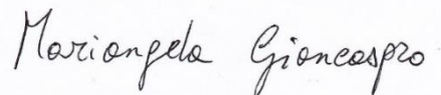
Io sottoscritta, GIANCASPRO MARIANGELA, ai sensi degli artt.46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci (art.76), dichiaro che i dati contenuti nel presente curriculum corrispondono al vero.

Mola di Bari, 20/04/2021



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n.196/2003 e del Regolamento Europeo UE 679/2016.

Mola di Bari, 20/04/2021



Io sottoscritta, GIANCASPRO MARIANGELA, dichiaro di essere in possesso di copertura assicurativa per tutti i rischi professionali che possano verificarsi nell'esercizio della libera professione presso la Compagnia Generali Italia S.p.A. con n. polizza 333092215.

Mola di Bari, 20/04/2021

