

INFORMAZIONI PERSONALI **Luigia Raimondo****ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Luglio 2023 – Marzo 2026

Consulente Senior

Fincalabra Spa – Sede lavoro: Dipartimento Infrastrutture e Lavori Pubblici, UOA sistemi Infrastrutturali complessi, Settore 6 - Interventi a Difesa del Suolo, Cittadella regionale, Catanzaro

Attività svolte: Supporto per la programmazione d'interventi; Istruttoria tecnico-amministrativa richieste finanziamenti ReNDiS; Classificazione e individuazione dei rischi per redazione Master Plan; Supporto all'espletamento delle procedure di gara; Gestione conferenze dei Servizi e acquisizione pareri; Gestione contabile degli interventi; Gestione delle fasi di cantiere; Redazione convenzioni con gli enti attuatori.

04/07/2022 – 03/01/2023

Collaboratore Tecnico Professionale (vincitrice di selezione a tempo determinato) Servizio Suolo e Rifiuti – Dipartimento di Cosenza – ARPACal

Ottobre 2018 – 30/06/2022

Direttore tecnico nell'impianto di depurazione rifiuti liquidi pericolosi e non pericolosi Consuleco Srl – Bisignano (CS)

Ottobre 2017 – Ottobre 2018

Docente per il Corso di Metodi Matematici (ex Analisi matematica I e Algebra lineare e Geometria) per la Facoltà di Ingegneria Ambientale e Chimica
Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica, Università degli Studi della Calabria

Novembre 2014 – Ottobre 2018

Consulente per le aziende in materia di fondi europei – Sezione Ambiente
Elpida for Europe srl

Novembre 2014 – Settembre 2015

Tutor alla didattica per il Corso di Algebra lineare e Geometria
Università degli Studi della Calabria, DIATIC (Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio e Ingegneria Chimica)

- Dicembre 2012 – Dicembre 2013 Tutor d'impresa nel Progetto "Lavori Regolari"
Regione Calabria, Fondazione Field
- Febbraio 2010 – Dicembre 2010 Collaboratrice del Centro Servizi Territoriali per la realizzazione dei webgis dei Comuni della Regione Calabria: sistemi di gestione delle informazioni territoriali, per il controllo e il governo del territorio
ASMENET Calabria S.r.l.
- Febbraio 2008 – Giugno 2008 Collaboratrice nell'ambito del Progetto Operativo Difesa Suolo (Podis), istituito presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per l'aggiornamento del P.A.I. (Piano di Assetto Idrogeologico) della Regione Calabria
Autorità di Bacino, REGIONE CALABRIA
- Giugno 2007 – Dicembre 2007 Collaboratrice nell'ambito del Progetto Operativo Difesa Suolo (Podis), istituito presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per l'aggiornamento del P.A.I. (Piano di Assetto Idrogeologico) della Regione Calabria
Autorità di Bacino, REGIONE CALABRIA
- Febbraio 2007 – Dicembre 2007 Collaboratrice per la redazione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) della Provincia di Cosenza
PROVINCIA DI COSENZA
- Febbraio 2006 – Marzo 2006 Collaboratrice per l'elaborazione di Database spaziali con applicazioni ai gis: utilizzo del sistema informativo geografico GeoMedia per l'elaborazione integrata di basi dati geografiche. Elaborazioni su un database per lo studio delle colate di fango in Campania
ICAR - Istituto di Calcolo e Reti ad Alte Prestazioni del CNR

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Novembre 2020 Corso di Formazione
Tecniche e tecnologie per la mitigazione del rischio idraulico fluviale
BetaFormazione Srl
- Novembre 2020 Corso di Formazione (con test intermedi)
Uso dei materiali geosintetici in impianti di discariche controllate
BetaFormazione Srl

- Agosto 2020
Corso di Formazione (8 ore)
Procedure valutative ambientali
BetaFormazione Srl
- Marzo 2019
Corso di Formazione (16 ore)
Sicurezza sui luoghi di lavoro – Settore di Rischio Alto (d.Lgs. 81/2008)
Sirio Srl- Mormanno Calabro (CS)
- Ottobre 2017 – Giugno 2018
Master di I Livello (1500 ore)
La didattica, la funzione del docente e l'integrazione scolastica degli alunni con bisogni educativi speciali BES
Accademia Fidia UNI_SAGG
- Novembre 2011 –Aprile 2012
Corso di Formazione (400 ore) per la Qualifica professionale (Legge Quadro 845 del 21 Dicembre 1978 e della Legge della Regione Calabria n. 18 del 19 aprile 1985) - **Certificatore Qualità, Ambiente e Sicurezza – Attestato di qualifica professionale**
Consorzio LAIF – Provincia di Cosenza
- Novembre 2008
Corso **HEC RAS Avanzato – Modellistica Idrologica ed Idraulica**
PODIS (Progetto Operativo Difesa del Suolo del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare) presso Regione Calabria
- 24 – 26 Maggio 2006
International short course **“Advances in knowledge of urban drainage from the catchment to the receiving waters”**
Dipartimento di Difesa del Suolo “V. Marone”, Facoltà di Ingegneria dell'Università della Calabria
- Maggio 2005 – Marzo 2006
Master di II livello (1000 ore)
Borsa di studio MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca)
Ente proponente: ICAR - Istituto di Calcolo e Reti ad Alte Prestazioni del C.N.R.
Ente attuatore: CIES - Centro di Ingegneria Economica e Sociale in collaborazione con l'Università degli Studi della Calabria, l'Università degli Studi “Magna Graecia” di Catanzaro e l'Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria
▪ **Esperto in Ingegneria della Conoscenza** ossia professionista in grado di definire modalità innovative per la gestione delle informazioni con l'apporto delle più avanzate tecnologie informatiche

- Gennaio 2005 Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
 Facoltà di Ingegneria dell'Università della Calabria, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza Calabria
- Novembre 2004 Seminario di studio "Modellistica numerica per la protezione idraulica del territorio"
 Fondazione Antonio Guarasci (XXI Cattedra) in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Calabria
- Luglio 2004 Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, indirizzo Difesa del Suolo
 (quinquennale, vecchio ordinamento)
 Università degli Studi della Calabria (UNICAL)
- Settembre 1991 – Luglio 1996 Maturità scientifica
 Liceo Scientifico "G. B. Scorza" Cosenza

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre Italiano
- Altre lingue Inglese (buone competenze comunicative e scritte maturate durante il percorso di tesi in collaborazione con università straniere e modulo di inglese specialistico con esame finale durante il master di II livello)
- Competenze informatiche Ottima padronanza di:
 - Applicativi Microsoft: Word, Excel, PowerPoint, Access, Internet Explorer, Photo Editor
 - Software di elaborazione grafica: Adobe Photoshop
 - Software per la progettazione di strutture e presentazione degli elaborati grafici: Autocad, Archicad, Artlantis
 - Software per l'edilizia: Mosaico, Concant LT, Primus
 - Software per la gestione e l'implementazione dei GIS: GeoMedia, Arcview Gis
 - Software per la modellazione idrologica ed idraulica: HMS, HEC-RAS
 - Linguaggi di programmazione: Java, elementi di C e C++
 - Software di calcolo matematico: Matlab
 - Software per la creazione e la gestione dei Data Base: SQL, MySQL
- Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- ISCRIZIONE AD ALBI Luglio 2005:
 Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (C.T.U. – categoria Ingegneri) del Tribunale di Cosenza (n°3743)
 Febbraio 2005
 Albo Professionale degli Ingegneri della provincia di Cosenza (n°4072)

Il presente curriculum vitae et studiorum rappresenta una "dichiarazione sostitutiva di certificazione" e una "dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà" (artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.) nel quale la sottoscritta dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto riportato corrisponde a verità. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Luigia Raimondo



Firmato digitalmente da :

Raimondo Luigia

Firmato il 02/08/2024 09:32

Seriale Certificato: 3691 738

Valido dal 28/06/2024 al 28/06/2027

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA