

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MIRKO SOLDATI
Indirizzo	VIA STANCO-CHIESA TORRICELLA, 127/E 40030 GRIZZANA M. (BO)
Telefono	3391477568
E-mail	mirkosol75@gmail.com
PEC	mirko.soldati@epap.sicurezzapostale.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	01/03/1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| • Date (da – a) | Febbraio 2009 - oggi |
| • Posizione lavorativa | Libero Professionista |
| • Principali attività | Rilievi geologici, geomorfologici geomeccanici; Assistenza di cantiere ad indagini geognostiche ed interpretazione dei dati; Monitoraggio inclinometrico e idrogeologico con relativa elaborazione e interpretazione dei dati; Analisi e verifiche della pericolosità e del rischio di versante per la zonizzazione della Carta delle Attitudini alle Trasformazioni Edilizio-Urbanistiche nel Territorio del Bacino Montano del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico; Analisi analitiche di stabilità dei versanti; Elaborazioni di cartografie tematiche e restituzione dei dati georeferenziati in formato digitale; Esecuzione di indagini sismiche passive e relative elaborazioni e interpretazione dei dati; Analisi e studi di risposta sismica locale di terzo livello (1D); collaborazione alla realizzazione di studi di microzonazione sismica di secondo livello e approfondimenti di terzo livello; collaborazione alla stesura di piani strutturali comunali e varianti; relazioni geologico tecniche di accompagnamento ai progetti preliminari ed esecutivi di opere civili. Tali attività sono state svolte principalmente in collaborazione con lo studio Geologico del Dott. Luca Monti di Bologna. |
| • Date (da – a) | Giugno 2007 - Dicembre 2008 |
| • Posizione lavorativa | collaborazione |
| • Nome dell'azienda e città | TecnoAppennino s.r.l. - Grizzana M. (BO) |
| • Tipo di società/ settore di attività | Società di Ingegneria e Geologia |
| • Principali mansioni | Collaborazione alla predisposizione di relazioni geologico tecniche di accompagnamento ai progetti preliminari ed esecutivi di opere civili; Monitoraggio inclinometrico con relativa elaborazione e interpretazione dei dati; |
| • Date (da – a) | Gennaio 2005 - Giugno 2007 |
| • Posizione lavorativa | Contratto a progetto e collaborazione |
| • Nome dell'azienda e città | Geologia & Ambiente - Bologna |
| • Tipo di società/ settore di attività | Studio geologico e ambientale |
| • Principali mansioni | Collaborazione per la predisposizione di relazioni geologico tecniche di accompagnamento ai progetti preliminari ed esecutivi di opere civili. Predisposizione di campagne di indagini geognostiche elaborazione e interpretazioni dei dati, ecc.

Collaborazione per il monitoraggio ambientale "componente rumore" relativo ai cantieri delle opere ferroviarie ubicate, orientativamente, nell'area di Firenze, Padova, Palermo e Reggio |

Calabria e per la stesura di relazioni di impatto acustico nell'area di Bologna e provincia. Le principali mansioni svolte sono state: sopralluoghi per l'individuazione dei punti di installazione delle stazioni fonometriche, elaborazione ed interpretazione dei dati acustici, preparazione dei rapporti giornalieri e mensili dello stato di inquinamento acustico delle aree monitorate. (Sotto la supervisione dell' Ing. Maria Teresa Marchetti)

• Date (da – a)

Giugno 2004 - Settembre 2004

• Posizione lavorativa

Contratto a progetto

• Nome dell'azienda e città

G.A.S. Geological Assistance and Service s.a.s. - Pianoro (BO)

• Tipo di società/ settore di attività

Studio geologico ambientale

• Principali mansioni

Collaborazioni a rilievi geofisici marini per ENI AGIP s.p.a.. Le principali mansioni svolte sono state: processing multibeam, restituzione cartografica con sistemi CAD, interpretazione del side scan sonar, interpretazione del sub bottom profiler.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

11/03/2004

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Università degli studi di Bologna, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

• oggetto dello studio

Tesi di Laurea: "studio geologico-tecnico delle condizioni di stabilità del versante nord-occidentale di Montovolo (località Campolo, Grizzana Morandi, BO)"

• Qualifica o certificato conseguita

Laurea in scienze geologiche, indirizzo geologico-applicato

• Date

1995

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Istituto Tecnico Industriale Statale "Odone Belluzzi" di Bologna

• oggetto dello studio

Perito elettronico

• Qualifica o certificato conseguita

Diploma di perito industriale capotecnico, specializzazione elettronica sper. ambra

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ACQUISITE

Eventuale conoscenza di specifici macchinari o tecniche particolari, anche in ambito informatico/gestionali.

Iscritto all'Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna con il n. 1158 - sezione A delibera nr. 34/2005

Iscritto all'elenco dei tecnici competenti in acustica della regione Emilia Romagna con il numero di riferimento 220057 (anno 2007).

Iscritto all'elenco regionale di Soggetti accreditati alla certificazione energetica degli edifici della Regione Emilia-Romagna- Numero di Accreditamento 07268 data 19/05/2014.

Molto buona la conoscenza del sistema operativo Windows. Ottima la conoscenza dei principali software applicativi Office (Microsoft Excel, Microsoft Word, Microsoft Powerpoint), Ottima la conoscenza di software CAD e grafici quali AutoCad e Photoshop e dei software tecnici quali I Inclin2 (gestione ed elaborazione dati inclinometrici), Strata (modellazione numerica di risposta sismica 1D), Slope della Geostru (verifiche di stabilità), Grilla (gestione ed elaborazione di misure di microtremore sismico), Qgis (gestione di sistemi informativi geografici).

FIRMA

Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03

