

**MODELLO EUROPEO PER IL
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
• Nome dell'azienda e città	Dott.Geol. Luca Monti - Bologna
• Tipo di società/ settore di attività	Studio Geologico
• Posizione lavorativa	Libero Professionista-collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	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; 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.
• Date (da – a)	Giugno 2007 - Dicembre 2008
• Nome dell'azienda e città	TecnoAppennino s.r.l. - Grizzana M. (BO)
• Tipo di società/ settore di attività	Società di Ingegneria e Geologia
• Posizione lavorativa	collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	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;

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome dell'azienda e città • Tipo di società/ settore di attività • Posizione lavorativa • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2005 - Giugno 2007</p> <p>Geologia & Ambiente - Bologna</p> <p>Studio geologico</p> <p>collaborazione</p> <p>Collaborazione alla predisposizione di relazioni geologico tecniche di accompagnamento ai progetti preliminari ed esecutivi di opere civili; Collaborazione al 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;</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome dell'azienda e città • Tipo di società/ settore di attività • Posizione lavorativa • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2004 - Settembre 2004</p> <p>G.A.S. Geological Assistance and Service s.a.s. - Pianoro (BO)</p> <p>Studio geologico</p> <p>collaborazione</p> <p>Collaborazioni a rilievi geofisici marini per ENI AGIP s.p.a.</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome dell'azienda e città • Tipo di società/ settore di attività • Posizione lavorativa • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2004 - Luglio 2004</p> <p>G.A.S. Geological Assistance and Service s.a.s. - Pianoro (BO)</p> <p>Società che si occupa di indagini geofisiche, geotecniche, sismiche, batimetriche, oceanografiche</p> <p>collaborazione</p> <p>collaborazioni a rilievi geofisici marini per ENI AGIP s.p.a.</p>
--	--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione • oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita • Voto 	<p>11/03/2004</p> <p>Università degli studi di Bologna, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p> <p>Tesi di Laurea: "studio geologico-tecnico delle condizioni di stabilità del versante nord-occidentale di Montovolo (località Campolo, Grizzana Morandi, BO)"</p> <p>Laurea in scienze geologiche, indirizzo geologico-applicato</p> <p>102/110</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione • oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>1995</p> <p>Istituto Tecnico Industriale Statale "Odone Belluzzi" di Bologna</p> <p>Perito elettronico</p> <p>Diploma di perito industriale capotecnico, specializzazione elettronica sper. ambra</p>
---	--

MADRELINGUA ALTRE LINGUE	ITALIANA
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Inglese buono. elementare. elementare</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Eventuale conoscenza di specifici macchinari o tecniche particolari, anche in ambito informatico/gestionali.</i></p>	<p><i>Iscritto all'Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna con il n. 1158 - sezione A delibera nr. 34/2005</i></p> <p><i>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).</i></p>
PATENTE O PATENTI	A e B con auto propria
FIRMA	<p><i>Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03</i></p> 