

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MIRKO SAVINA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/08/1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/07/2013 al 31/12/2014

I.D.E.A. S.r.l – Tecnologie Ambientali Via Campobello 1, Pomezia (RM)

Società di servizi operante nel settore ambientale – bonifica siti contaminati

Geologo – Tecnico con contratto di consulenza

Attività di cantiere:

Supervisione durante le operazioni di prescavi a risucchio, sondaggi ambientali e tracce per posa cavidotti (con il ruolo di capocantiere e responsabile della sicurezza) finalizzate all'accertamento della qualità ambientale nell'ambito di progetti di bonifica su punti vendita carburanti sia attivi che dismessi; gestione diretta della logistica di cantiere e dei rifiuti prodotti in cantiere (FIR).

Controllo delle operazioni durante i sondaggi ambientali, con ricostruzione stratigrafia di sondaggio, controllo delle evidenze di contaminazione tramite Analisi Spazio Testa, campionamento della matrice terreno da cassetta catalogatrice secondo normativa (D.Lgs 152/2006).

Supervisione e accertamento della qualità ambientale durante le operazioni di dismissione di parchi serbatoi interrati presso punti vendita della rete di distribuzione TotalErg Italia. Supervisione durante le operazioni di cambio carboni su impianti di bonifica suolo e acque.

Supervisione (con il ruolo di responsabile della sicurezza) durante le operazioni di spurgo forzato da piezometro presso punti vendita carburante dismessi, controllo dei Formulari identificativi del rifiuto prodotto (acque).

Rilievi piezometrici, campionamento acque di falda con pompa ambientale MP1/Grundfos o pompa 12V, monitoraggio dei parametri chimico fisici delle acque con sonda multiparametrica.

Controllo del funzionamento generale di piccoli impianti di bonifica e/o messa in sicurezza (Pump & Treat, Pump & Stock), monitoraggio e campionamento IN/OUT.

Monitoraggio vapori/gas con la determinazione delle condizioni di esplosività (LEL) e

Della concentrazione di ossigeno nell'aria con Multigas Q-Rae Plus per la definizione delle condizioni di Gas Free.

Campionamento vapori/gas (fibre di amianto) tramite campionatore a flusso costante Mod. Tecora.

Attività di progetto:

Redazione di relazioni di accertamento della qualità ambientale e stesura report tecnici sui siti sottoposti a procedimento ambientale, controllo delle parte elaborati grafici con particolare riguardo a planimetrie con ubicazione punti di campionamento, report analisi di caratterizzazione. Redazione e gestione pratiche di occupazione di suolo pubblico riguardanti siti sottoposti a procedimenti ambientali,

il ruolo prevede anche l'interfaccia con i vari enti di controllo. Assistenza alla gestione del materiale relativo alla Sicurezza secondo D.Lgs 81/08, Piani Operativi di Sicurezza, valutazione dei rischi per le specifiche attività di cantiere, controllo dei rinnovi/aggiornamenti degli allegati al POS (certificati nomine addetto primo soccorso e attestati corsi primo soccorso, verbali consegna DPI, Durc...). Coordinamento insieme all'Environmental Team Leader per l'ottimizzazione della qualità interna relativa ai siti soggetti a procedimenti ambientali (check list, diari di cantiere, rapporti di lavoro, referti analisi di caratterizzazione suolo e acque).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/11/12 al 30/05/2013 (7 mesi)

STA-Consulting S.a.s. Via Cassia 929, 00189 Roma

Studio Tecnico di Geologia Ambientale

Geologo – Tecnico con contratto di collaborazione a progetto

Attività di cantiere:

Supervisione sondaggi ambientali (con il ruolo di capocantiere e responsabile della sicurezza) presso i punti vendita della rete di distribuzione Eni – Agip e presso le tratte di oleodotto di proprietà Eni del Lazio: ricostruzione stratigrafia di sondaggio, rilievo VOC sulla verticale stratigrafica tramite PID Phocek Tiger Gas Detector, controllo delle operazioni per l'attrezzamento a piezometro dei fori di sondaggio, controllo gas combustibili tramite esplosimetro manuale Senko Safety, campionamento terre e rocce da scavo da cassetta catalogatrice secondo normativa (D.Lgs 152/2006), campionamento acque di falda in siti contaminati e monitoraggio parametri chimico-fisici delle acque con sonda multiparametrica Hydrolab, monitoraggio gas nel sottosuolo in fori di sondaggio con multigas Drager X-am7000, monitoraggio IN/OUT da impianti P&T (pump & treat) e supervisione durante le operazioni di cambio carboni, rilievi piezometrici, monitoraggio e manutenzione sistemi di messa in sicurezza di emergenza (mise) all'interno dei depositi costieri Eni nel Lazio.

Da 06/2012 a 09/2012 (4 mesi)

UNIGeos Via A.Fredda 33, 00131 Roma

Studio Tecnico di Geologia e Geofisica Applicata

Geologo – Tecnico di cantiere

Esecuzione di prove sismiche di tipo MASW, rifrazione, tomografia sismica, prove penetrometriche dinamiche, sondaggi elettrici verticali.

Collaborazione saltuaria

GEOPOLIS s.r.l Viale della Nocetta 65, 00165 Roma

Studio Tecnico di Geologia e Geofisica

Geologo – Tecnico di cantiere

Supervisione sondaggi geognostici ed esecuzione prove geofisiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dal 02/2014 al 06/2014

Corso di perfezionamento di Lingua Inglese presso "The British Institute of Rome" della durata di 84 ore, Council's Europe Level A2 (Pre Intermediate)

Il 27/11/2013

Giornata di studio sulla "Geologia delle Grandi Opere Infrastrutturali" tenutosi a Roma in collaborazione con Italferr e il Consiglio Nazionale dei Geologi.

Il 14/11/2013

Giornata di studio sulle Acque Sotterranee svolta in collaborazione con l'Associazione Internazionale Idrogeologi (IAH) presso l'Università La Sapienza di Roma.

Dal 21/09/11 al 21/12/2011 (3 mesi)

Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro nel settore edile per l'esercizio professionale di Coordinatore per la progettazione ed esecuzione dei lavori (CSP/CSE) secondo D.Lgs 81/08 e smi (120 ore) conseguito in data 14/01/2012 con esame finale presso Sapienza Università di Roma

Il 12/12/2011

Abilitazione alla professione di geologo conseguita a Roma

Il 27/09/2011

Laurea specialistica in "Geologia applicata all'ingegneria ed alla pianificazione territoriale" (indirizzo: Modelli di Analisi di stabilità di versanti) presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con la votazione di **106/110**.

Tesi di laurea, dal titolo "Studio geomeccanico integrato a tecniche di telerilevamento (Laser Scanner Terrestre) per l'analisi di stabilità della falesia del promontorio di Monte Pucci - Vico del Gargano (Foggia)", svolta in collaborazione con Nhazca s.r.l Spin-off accademico dell'Università di Roma "La Sapienza" su incarico del Comune di Vico del Gargano riguardante "Opere di consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati da dissesti in località Monte Pucci"; relatore: Dott. Salvatore Martino, correlatore: Dott. Paolo Mazzanti

03/12/2010

Attestato di partecipazione al convegno informativo "Laser Scanner ed interferometria radar terrestre: nuove tecnologie per la risoluzione dei problemi geologici" in collaborazione con il Centro di Ricerca CERl (Centro di ricerca, previsione, prevenzione e controllo dei rischi geologici) e Nhazca S.r.l.

Il 12/01/2009

Laurea triennale in "Scienze Geologiche" (indirizzo: Geologia Applicata) presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con la votazione di **94/110**.

Tesi di laurea, dal titolo "Ricostruzione del modello geologico - tecnico dei depositi alluvionali del Fosso del Vallerano (Roma) in prossimità della confluenza con il fiume Tevere", relatore: Dott. Salvatore Martino, correlatore: Prof.sa Francesca Bozzano

Dal 02/02/2005 al 28/10/2005

Corso di Formazione professionale della durata di 200 ore per "Esperto nelle professioni ambientali" autorizzato dalla Giunta Regionale del Lazio

Diploma di scuola media superiore conseguito presso il Liceo Scientifico "Pirandello" di Roma (RM) nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 78/100.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO MATURATA IN MOLTEPLICI SITUAZIONI IN CUI ERA INDISPENSABILE LA COLLABORAZIONE TRA FIGURE DIVERSE IN AMBIENTE UNIVERSITARIO E LAVORATIVO, DI CANTIERE E DI UFFICIO

ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

CAPACITÀ DI COORDINAMENTO PER LE ATTIVITÀ DEL PERSONALE TECNICO IN CANTIERE CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA CORRETTA ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ E RISPETTO DELLE NORME DI SICUREZZA.

Sistemi operativi:

Piattaforma Microsoft Windows

Ambienti di lavoro e di sviluppo

Pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook).

Software applicativi

Autocad 2D

A e B

Iscritto alla Sezione A dell'Albo Professionale dei Geologi del Lazio (vedi allegato)

Allego al presente curriculum vitae copia fotostatica dei corsi di perfezionamento sopra citati alla voce Istruzione e Formazione, assumendomi la responsabilità sulla veridicità di quanto allegato e/o dichiarato ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Autorizzo al trattamento dei dati personali secondo D.Lgs 196/2003.