

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Marian Massimo
Indirizzo	Via Bianchi Novello, 217 – 28844 Villadossola (VB) – Italia
Telefono	0324 338822
Fax.	0324 237261
Cell.	334 6977192
e-mail	massimo.marian@csl-vco.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Domodossola – 11.05.1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Luglio 2006 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Servizi Lapideo del VCO – Crevoladossola (VB)
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di analisi e ricerca su materiali da costruzione e centro di consulenza alle imprese del settore lapideo ed edile
- Tipo di impiego Responsabile tecnico e coordinatore di laboratorio prove
- Principali mansioni e responsabilità Rapporto con i clienti, stesura offerte, pianificazione attività di prova
Gestione personale tecnico di laboratorio
Consulenze relative alla marcatura CE
Attività di ricerca sui materiali anche attraverso collaborazioni in progetti esterni
Responsabile della qualità
- Date (da – a) Marzo 2006 – Giugno 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Geologico Marangon – Domodossola (VB)
- Tipo di azienda o settore Studio professionale
- Tipo di impiego Geologo
- Principali mansioni e responsabilità Indagini e relazioni geologiche di supporto a progetti di ingegneria civile quali realizzazioni di edifici, strade, piste di collegamento e parcheggi
Progetti di discariche di inerti
Indagini geologiche ed idrogeologiche per il potenziamento e la realizzazione di acquedotti rurali e ad uso potabile
- Date (da – a) Settembre 2002 - Marzo 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Geologico Epifani – Arona (NO)
- Tipo di azienda o settore Studio professionale
- Tipo di impiego Geologo
- Principali mansioni e responsabilità Indagini e relazioni geologiche, geomorfologiche, geotecniche ed idrogeologiche di supporto a progetti di ingegneria civile
Redazione di progetti inerenti attività estrattive
Sistemazioni idrauliche e di versante
Prove di laboratorio
Prove in sito (prove di carico su piastra, sondaggi geognostici, rilievi strutturali, rilievi topografici)

- Date (da – a) Maggio 2002 – Luglio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ICC - Intercraft Contracting Company - Milano
- Tipo di azienda o settore Petrolifero
- Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Attività tecnico gestionale nell'ambito del progetto Tutela Acque relativo alla messa a norma degli scarichi acque reflue su impianti di distribuzione carburanti di Tamoil Petroli

- Date (da – a) Marzo 2000 – Novembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro S.G.A. s.r.l. - Milano
- Tipo di azienda o settore Geologia e Geotecnica
- Tipo di impiego Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Indagini geofisiche
Indagini sismiche

- Date (da – a) Ottobre 1998 – Maggio 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ELEA s.p.a. – Milano
- Tipo di azienda o settore Informatica
- Tipo di impiego Docente in corsi di utilizzo software
- Principali mansioni e responsabilità Corsi di insegnamento di utilizzo software in ambiente MS Windows, pacchetto Office

ISTRUZIONE

- Date (da – a) Dicembre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Statale di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione alla professione di geologo (136/150)

- Date (da – a) Aprile 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Scienze Geologiche, indirizzo geologico applicato (103/110). Titolo della tesi: "Caduta massi: caratterizzazione dei depositi, simulazione numerica e valutazione della pericolosità" (valutazione 9/10); Relatore Interno Prof. G.P. Beretta, Relatore Esterno Prof. G.B. Crosta (Università di Milano Bicocca)

- Date (da – a) Luglio 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale "G. Spezia" – Domodossola (VB)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Maturità Scientifica

FORMAZIONE E COMPETENZE PROFESSIONALI

- Date (da – a) Dicembre 2006 - oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNI Ente Nazionale Italiano di Unificazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Membro del Gruppo di Lavoro UNI "Pavimenti e Rivestimenti Lapidei"

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Luglio 2006 - oggi</p> <p>Istituto Meccanica dei Materiali SA di Grancia – Lugano (CH)</p> <p>Formazione, perfezionamento professionale ed aggiornamento in continua evoluzione attraverso stages e cooperazione relativi a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Norme tecniche di prodotto nazionali ed internazionali relative ai materiali da costruzione - Metodi di prova secondo normative nazionali ed internazionali per analisi di materiali da costruzione, geotecniche e geomeccaniche - Utilizzo di apparecchiature di analisi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ottobre 2006</p> <p>Cias - Assolig</p> <p>Partecipazione al Seminario: "Norme Tecniche per le Costruzioni – Qualificazione dei Materiali"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ottobre 2006</p> <p>ATE – Associazione Tecnologi per l'Edilizia</p> <p>Partecipazione al Convegno: "L'applicazione della marcatura CE ai prodotti da costruzione"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Luglio 2006</p> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Aggiornamento professionale relativo alla marcatura CE dei materiali da costruzione lapidei</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Aprile 1998</p> <p>Regione Lombardia</p> <p>Partecipazione al Seminario: "Ruolo della geologia nella valutazione e nella bonifica del sottosuolo"</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese

Buona

Discreto

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc...

Utilizzo avanzato di molte applicazioni in ambiente MS Windows e Macintosh (Pacchetto Office, softwares di disegno e grafica quali Corel Draw, Adobe Photoshop e simili)

Buona conoscenza degli ambienti GIS (Arc/View) e CAD (AutoCAD)

Utilizzo di applicazioni specifiche inerenti le problematiche geologiche tra le quali ROTOMAP (Analisi del rotolamento massi) e I.L.A. (Interactive Landslides Analysis)

Conoscenza base di software di statistica

Buona conoscenza hardware e attitudine all'apprendimento di nuove applicazioni