
INFORMAZIONI PERSONALI



Nome Valeria Martinetto
Indirizzo residenza: Piazza Setificio n. 13, 10011 Agliè (TO)
Telefono 339 - 5021432
Fax -
E-mail vale.mart@libero.it
Nazionalità italiana
Data di nascita 27/04/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* da Dicembre 2000
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* -
- *Tipo di azienda o settore* Studio tecnico
- *Tipo di impiego* Libero professionista
- *Principali mansioni e responsabilità* Consulenze, progettazione e collaborazioni nei seguenti ambiti:
 - acustica ambientale (clima acustico e impatto acustico);
 - requisiti acustici passivi edifici;
 - sicurezza nei cantieri (D.Lgs. 81/08);
 - geotecnica;
 - studi di Impatto Ambientale;
 - bonifiche ambientali;
 - cave e attività estrattive in genere;
 - idrologia e idraulica
 - pozzi idrici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Date (da – a)* Luglio 2011
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Regione Piemonte
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Acustica ambientale
- *Qualifica conseguita* **Tecnico competente in acustica ambientale**

- *Date (da – a)* Ottobre 2008 – Febbraio 2009
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Fondazione Ordine Ingegneri di Torino
- *Principali materie / abilità* Corso di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri (D.Lgs.

<p><i>professionali oggetto dello studio</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>81/08)</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>Agosto 2006</p> <p>University of Cambridge – ESOL Examinations</p> <p>First Certificate in English (Council of Europe Level B2)</p> <p>Certificato della University of Cambridge</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>Giugno 2002 - Dicembre 2002</p> <p>Ordine Ingegneri Provincia di Torino</p> <p>Corso: Sicurezza sul lavoro nei cantieri (120 ore), organizzato ai sensi dell'art. 10, comma 2 del D.Lgs. 494/96 e della D.G.R. n. 79 – 16746 del 17/02/97 e s.m.i.</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>Aprile 2001</p> <p>Ordine Ingegneri Provincia di Torino</p> <p>Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Torino</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>Novembre 2000 – gennaio 2001</p> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<p>Ottobre 1993 – Maggio 2000</p> <p>Politecnico di Torino</p> <p>Facoltà di Ingegneria I</p> <p>Completamento del corso di studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ordinamento precedente il D.M. 509/99), Indirizzo Georisorse.</p> <p>Corsi di laurea di indirizzo seguiti: Principi di geotecnica, Indagini e controlli geotecnici, Topografia, Costruzione di gallerie, Economia applicata all'ingegneria, Sicurezza del lavoro e difesa ambientale, Ingegneria della sicurezza antincendio, Idraulica, Meccanica dei fluidi nel sottosuolo, Scienza delle costruzioni, Arte mineraria, Ingegneria degli scavi, Geofisica mineraria, Impianti minerari, Litologia e geologia</p> <p>Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (votazione: 105/110)</p>

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

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

Inglese

Ottima
Buona
Buona

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

Francese

Buona
Sufficiente
Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

La partecipazione a progetti con diversi professionisti aventi competenze differenti ha consentito lo sviluppo di capacità relazionali, di coordinamento, e di comunicazione necessarie per il lavoro all'interno di gruppi interdisciplinari.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Si segnala l'attività di Coordinatore per la Sicurezza in fase progettuale e in fase esecutiva in cantieri edili. Capacità di coordinamento imprese e lavorazioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

- Sistemi operativi: Microsoft Windows
- Applicativi: Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), OpenOffice
- Browser: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome
- Programmi (buona conoscenza): Autocad 2D, Dips3, I.L.A., Rock3D, Compulog, Nero, BZ5503, Evaluator tipo 7820-7821
- Programmi (conoscenza discreta): Corel Photo Paint, Adobe Acrobat
- Programmi (conoscenza di base): Corel Draw, Paint Shop Pro, CadnaA

ALTRE CAPACITÀ / COMPETENZE
ARTISTICHE

- Frequenza per diversi anni di lezioni di musica individuali di pianoforte.
- Dall'anno 2004 svolgimento dell'attività di Generico dello spettacolo, con ruolo di comparsa in alcune produzioni televisive e cinematografiche.
- Regolare frequenza a corsi di fitness

PATENTI

Patente di guida di tipo A e di tipo B.
In possesso di auto propria

ESEMPI DI CONSULENZE, STUDI E COLLABORAZIONI

REDAZIONE DI RELAZIONI ACUSTICHE (CLIMA ACUSTICO, IMPATTO ACUSTICO, PREVISIONE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI EDIFICI) in relazione al Progetto Esecutivo per la realizzazione di nuove Residenze Universitarie, Politecnico di Torino

VALUTAZIONE PREVISIONALE DI CLIMA ACUSTICO PER LA REALIZZAZIONE DI NUOVO EDIFICIO RESIDENZIALE IN STRADA PER CUCEGLIO, Comune di Agliè

VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO – P.E.C. AREA COMMERCIALE/ARTIGIANALE S.S. 25 (AMPLIAMENTO LOCALE COMMERCIALE E REALIZZAZIONE STAZIONE DI SERVIZIO), Comune di Sant'Antonino di Susa (TO)

VALUTAZIONE DEI RISCHI DERIVANTI DA ESPOSIZIONE PROFESSIONALE AL RUMORE - VALUTAZIONE DEI RISCHI DERIVANTI DA ESPOSIZIONE PROFESSIONALE ALLE VIBRAZIONI , ditta De Angelis Giancarlo – Tortona (AL)

REDAZIONE PIANI DI SICUREZZA, COORDINATORE FASE DI PROGETTAZIONE, COORDINATORE FASE DI ESECUZIONE PER CANTIERI EDILI, Comuni vari

CONSULENZA IN MATERIA DI EMISSIONI IN ATMOSFERA PROVENIENTI DA IMPIANTI INDUSTRIALI ED ESAME DELLA SITUAZIONE NEL TERRITORIO COMUNALE, Comune di Agliè (TO)

CONSULENZA IN MERITO AL QUADRO NORMATIVO RIGUARDANTE LE BONIFICHE AMBIENTALI, CON RIFERIMENTO AGLI STUDI PRESENTATI DALLA PIRELLI AMBIENTE (BONIFICA AREA EX-OLIVETTI) AL COMUNE DI AGLIE' - Agliè (TO)

PROGETTO DI BONIFICA DELL'AREA INDUSTRIALE EX-CEAT, Comune di Torino

STUDIO DEL SISTEMA FLUVIALE DEL BACINO DEL BACINO DEL RIO SANGONETTO E DEL BACINO DEL RIO TORI – PROGRAMMA DI RICERCA IN TEMA DI MANUTENZIONE E RIPRISTINO DEGLI ALVEI DEI CORSI D'ACQUA, NONCHE' IN MATERIA DI PROTEZIONE IDROGEOLOGICA E DI DIFESA DEL SUOLO - Piossasco (TO)

RINNOVO DELLA LICENZA DI ATTINGIMENTO IDRICO DA ACQUE SUPERFICIALI – RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA. COMUNI DI Agliè, San Giorgio Canavese, Ozegna, Castellamonte (TO)

PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA CAVA DI SABBIA E GHIAIA "NUOVA ZERBION", Chatillon

PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA CAVA DI PIETRA DI COURTIL, Comuni Hone e Pontboset

PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA CAVA DI DIORITE "LAS", Comune di Traversella (TO)

PROGETTO DI COLTIVAZIONE DI NUOVA CAVA DI ARGILLA "TOPPETTI", Comune di Foglizzo

PROGETTO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – PROGETTO GALLERIA E RELAZIONE GEOLOGICO-TECNICA PER REALIZZAZIONE DI PISTA DI ARROCCAMENTO DEL BACINO ESTRATTIVO DEL COMUNE DI VOGOGNA (VCO)

RELAZIONI GEOTECNICHE PER LA REALIZZAZIONE O L'AMPLIAMENTO DI EDIFICI RESIDENZIALI O INDUSTRIALI, Comuni vari

RELAZIONE GEOTECNICA PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLA RADIOLOGIA PRONTO SOCCORSO DEA E REALIZZAZIONE NUOVA ACCETTAZIONE UNIFICATA ORDINARIA PRESSO L'OSPEDALE MOLINETTE, Comune di Torino

PROGETTI DI MASSIMA DELL'UTILIZZAZIONE, STUDI IDROGEOLOGICI GENERALI E PROGETTI DELL'OPERA DI CAPTAZIONE NELL'AMBITO DEI CANTIERI DELL'ALTA VELOCITA', progetti e relazioni finali dei pozzi dei cantieri nella tratta Novara – Torino

PUBBLICAZIONI

- Articolo per il Seminario Internazionale "Le pietre ornamentali della montagna europea"; Luserna San Giovanni – Torre Pellice (TO); 10 – 12 giugno 2001. Titolo articolo: "Le risorse del Monte Bracco: dalla quarzite ai minerali industriali. Il caso degli gneiss alterati". In collaborazione con G. A. Dino e F. Rodeghiero. Volume Atti Congresso pp. 222-232
- Articolo per la rivista GEAM n. 104, pp. 195-202 (2001) – "Le risorse estrattive del Monte Bracco: valorizzazione mineraria e recupero ambientale". In collaborazione con G. A. Dino, F. Rodeghiero, R. Sandrone e M. Fornaro
- Articolo per la rivista QUARRY & CONSTRUCTION n. 3, pp. 59-74 (marzo 2002) – "La produzione di feldspati in Italia: i risultati di una prospezione mineraria nella zona del Monte Bracco (CN) e le prospettive di utilizzo industriale". In collaborazione con G. A. Dino, F. Rodeghiero, R. Sandrone e M. Fornaro.

Agliè, settembre 2013

Ing. Valeria MARTINETTO



Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03