

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Maria Diletta Siviero**
Domicilio **Via Fausta 136/o, Cavallino Treporti loc. Ca' Savio (VE)**
Residente **Via Atene 21, San Donà di Piave loc. Chiesanuova (VE)**
Telefono **0421 371113 – 333.8630959**
Fax **0421 371113**
E-mail **mariadiletta@libero.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **16 maggio 1980**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attualmente **Da Maggio 2011**
Libero professionista – collaboratrice per studi di consulenza sicurezza, ambiente,
Formatore qualificato Cnaiform
Collaboratore fisso Studio Tecnico S.P.E. sas
Tecnico qualificato valutazione agenti fisici.
Iscrizione Ordine Ingegneri n.3949
Tecnico Competente in Acustica Regione Veneto n.627

Dal 2007
07/06/2010

Precedente esperienza

- Date (da – a) **Da settembre 2007 a Maggio 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Lisa Servizi srl via delle Industrie 19/B/4 Marghera (VE)**
- Tipo di azienda o settore **Consulenza e formazione in materia di sicurezza sul lavoro e ambiente**
- Tipo di impiego **Responsabile Tecnico Agenti Fisici**
- Principali mansioni e responsabilità **Tecnico competente in acustica
Formatore qualificato Aifos
Assunzione incarico RSPP
Auditor per la sicurezza OHSAS 18001
Ambiente (Acustica ambientale – Agenti fisici – Movimentazione manuale dei carichi)
Sicurezza (sicurezza DLgs.81/08 s.m.i, Consulenza aziendale valutazione dei rischi,
Formazione
aziendale e specialistica, Auditor OHSAS 18001)**

- Date (da – a) Febbraio 2007 – Agosto 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Nestlè Purina** via E. Mattei 28 Summaga di Portogruaro (VE)
- Tipo di azienda o settore Produzione alimenti
 - Tipo di impiego Stage con collaborazione ufficio ambiente per gestione rifiuti, emissione in atmosfera, stesura piano di gestione ambientale ISO 14001 standard Nestlè
- Principali mansioni e responsabilità Studio tecnico ambiente

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea quinquennale

- Date (da – a) *conseguita in data 18/10/2006*
ottobre 2000 – Ottobre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **INGEGNERIA PER L' AMBIENTE E IL TERRITORIO – UNIVERSITA' DI TRIESTE**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie inerenti l'ingegneria ambientale; sicurezza luoghi di lavoro; idraulica..
- Qualifica conseguita Ingegnere (votazione 110/110)
- Tesi di laurea Metodologie di individuazione e di gestione dei rifiuti prodotti in strutture sanitarie – tesi sperimentale con stage formativo presso Newster s.r.l Serravalle Rep. San Marino

- Date (da – a) settembre 1994 – giugno 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **LICEO SCIENTIFICO GALILEO GALILEI SAN DONA' DI PIAVE (VE)**
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica (votazione 110/110)

PRINCIPALI SPECIALIZZAZIONI CONSEGUITE

A partire da aprile 2007 ad oggi:

Acustica : Corso per abilitazione a Tecnico Competente in Acustica Ambientale presso l' Università di Padova. [2008] abilitazione conseguita con tirocinio pratico nel **06/2010**.

RSPP Corso di formazione Responsabile del servizio di prevenzione e protezione mod.C e mod.B (tutti i macrosettori) [2007 -2008]

CSE Corso per Coordinatori per la sicurezza in cantiere in fase di progettazione e di esecuzione nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs 81/08” . h 120– non ancora conseguito anno di tirocinio pratico presso l' Ordine degli Ingegneri di Venezia [01/2011]

Sistemi di Gestione OHSAS 18001 Corso “Auditor/lead auditor di Sistemi di Gestione della sicurezza secondo OHSAS 18001” di SGS 40h [04/06/2009]
CEPAS SICEV

Campi elettromagnetici: Corso del Comitato elettrotecnico Italiano in ‘Misura e valutazione dei campi elettromagnetici per la caratterizzazione dell’ esposizione

*ATTIVITA' SVOLTE NEL
CAMPO SICUREZZA E
IGIENE SUI LUOGHI DI
LAVORO
Dal 2007*

umana presso l' AEM di Milano il[18/03/2008].
Radiazioni ottiche artificiali.

Corso dell' Associazione nazionale professionale esperti qualificati in radioprotezione " Le radiazioni ottiche: valutazione del rischio e tutela dei lavoratori alla luce del D.Lgs. n. 81 del 9-4-08" h16

Corso "Radiazioni Ottiche" effettuato da MPB Milano docenti Dott. Massimo Borra (ISPESL) e ing.Laura Filosa (INAIL) h16 [14/04/2010]

Campi elettromagnetici - "Misura e valutazione dei campi elettromagnetici per la caratterizzazione dell' esposizione umana" erogato dal Cei Torino [18/03/2008]

Corso asseveratori di sistemi di gestione D.Lgs. 81/08 – Art. 30, 51 coordinato dal D.Lgs. 106/09 [09-10/03/2012] Aiva Sgsl

D.lgs 81/2008 – stesura Documento di Valutazione dei Rischi DVR e DUVRI

Piani emergenza/ evacuazione

D.lgs 81/2008 Titolo VIII capo II valutazione tramite indagine fonometrica rischio rumore

D.lgs 81/2008 Titolo VIII capo III valutazione tramite misurazione con vibrometro esposizione a vibrazioni meccaniche

Valutazione OCRA rischio biomeccanico arti superiori secondo ISO 11228-3

Valutazione MMC movimentazione manuale dei carichi (secondo ISO 11228-1-2)

Valutazione campi elettromagnetici – con misure (secondo il D.lgs 81/2008 Titolo VIII capo IV)

Valutazione rischio chimico (modello di calcolo MovarisK)

Valutazione radiazioni ottiche artificiali – con misure (secondo il D.lgs 81/2008 Titolo VIII capo V)

Redazione POS tipo

Incarico RSPP esterno

RELATRICE CONVEGNI:

Confindustria Padova 9 giugno 2010 “La valutazione del rischio da esposizione a radiazioni ottiche artificiali”

dba2010 Modena 6 ottobre 2010 “ Rischii Fisici: valutazione, prevenzione e bonifica nei luoghi di lavoro” presentazione “Soluzioni di riduzioni del rischio da radiazioni ottiche artificiali”

ATTIVITA' SVOLTE NEL CAMPO ACUSTICA [Dal 2007 ad oggi]

Valutazione di clima acustico e previsionale di clima acustico

Valutazione di impatto acustico e previsionale

Richiesta di deroga attività rumorose Dpr 215

Applicazione del programma di modellazione ‘Prelude 1.0’

Applicando i software di gestione e calcolo dei dati raccolti in campagna fonometrica: dBtrait

Requisiti Acustici Passivi (rilievi tecnici) , da implementare lato progettazione e direzione lavori.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

• Capacità di lettura

BUONA

• Capacità di scrittura

SCOLASTICA

• Capacità di espressione orale

SCOLASTICA

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Gestione amministrativa di progetti .
Capacità di pianificazione, di controllo e valutazione di processi operativi.
Capacità di elaborare nuove idee, di prendere iniziative.
Lavoro di squadra.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Coordinamento di persone.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

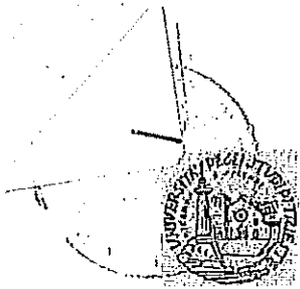
Conoscenza dell’ambiente operativo Windows, programmi applicativi: Word, Excel, Power Point.
Conoscenza Autocad, Matlab
Utilizzo Fonometro per misurazioni acustiche e software attinenti 01dB solo, Prelude 1.0 dBtrait dBbati, Delta Ohm
Utilizzo vibrometro 01dB solo, e Svantek
Spettrometro JETI SPECBOS 1211-UV e relativo software
Radiometro PMM 8053 con sonda EP330 e ELF e relativo software
Piranometro e sonde UVC Delta Ohm e relativo software

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Cucina

Viaggi

Pittura



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE

Matricola N. 87100437 Certificato N.2006173170/M329

Dagli atti depositati presso questa segreteria si certifica che SIVIERO MARIA DILETTA nata a Jesolo (VE) il 16/05/1980 ha conseguito il giorno 18/10/2006 con punti centodueci su centodueci (110/110) la Laurea in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO INDIRIZZO AMBIENTE e ha sostenuto i relativi esami:

DESCRIZIONE	DATA ESAME	VOTO	ANN.	CONV
GEOMETRIA	13/01/2000	25/30	1	
ANALISI MATEMATICA 1	27/01/2000	25/30	1	
CHIMICA	28/06/2000	28/30	1	
FISICA GENERALE I	12/09/2000	26/30	1	
ANALISI MATEMATICA 2	15/02/2001	28/30	1	
DISEGNO EDILE	15/02/2001	30/30	1	
PETROGRAFIA	01/06/2001	29/30	1	
MECCANICA RAZIONALE	14/02/2002	23/30	1	
GEOLOGIA APPLICATA	21/02/2002	24/30	1	
IDRAULICA	02/07/2002	28/30	1	
TOPOGRAFIA	04/10/2002	30/30	1	
GEOFISICA APPLICATA	24/01/2003	29/30	1	
FISICA GENERALE II	17/03/2003	18/30	1	
RECUPERO DELLE MATERIE PRIME SECONDARIE	04/06/2003	26/30	1	
TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA	04/06/2003	30/30	1	
PROVA DI ACCERT.D.LINGUA STRANIERA INGLESE	29/09/2003	Approvato	=	
IMPIANTI TRATTAMENTO EFFLUENTI INQUINANTI	04/02/2004	27/30	1	
SISMICA APPLICATA	18/06/2004	28/30	1	
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	20/07/2004	25/30	1	
GEOTECNICA	16/09/2004	25/30	1	
FONDAMENTI DI INFORMATICA	08/11/2004	25/30	1	
TECNICA DELLE COSTRUZIONI	07/01/2005	26/30	1	
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	09/03/2005	28/30	1	
COSTRUZIONI IDRAULICHE	11/05/2005	30/30	1	
FISICA TECNICA AMBIENTALE	14/07/2005	30/30	1	
INGEGNERIA E TECNOLOGIE SISTEMI DI CONTROLLO	18/11/2005	30/30	1	
IDROGEOLOGIA APPLICATA	02/03/2006	27/30	1	
SICUREZZA DEL LAVORO E DIFESA AMBIENTALE	07/04/2006	30/30 L	1	
MACCHINE	17/05/2006	25/30	1	
TOTALE ANNUALITÀ ACQUISITE			28	
ESAMI SOPRANNUMERARI:				
TIROCINIO	14/09/2006	30/30 L	1	
TOTALE ANNUALITÀ IN SOPRANNUMERO			1	

SI RILASCIAM IN CARTA LIBERA, per gli usi per i quali la legge non prescrive il bollo (D.P.R. 26.10.1972 n. 642, tabella all. B, e successive modifiche).



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE

Matricola N. 87100437 Certificato N.2006173170/M329

VOTO (VOTO/GIUDIZIO)		CONV (INDICATORI DI CONVALIDA)	
ALTR	Altro	CF	Frequenza convalidata
ANM	Amnesso	CA	Esame convalidato
APP	Approvato		
ASS	Assente		
B	Buono		
BUO	Buono		
D	Discreto		
DIS	Discreto		
E	Eccellente		
FRQ	Frequentato		
ID	Idoneo		
IDO	Idoneo		
INSUF	Insufficiente		
NAMM	Non ammesso		
NFRQ	Non frequentato		
NI	Non idoneo		
NID	Non idoneo		
NSUP	Non superato		
O	Ottimo		
OTT	Ottimo		
RES	Respinto		
RIT	Ritirato		
S	Sufficiente		
SUF	Sufficiente		
SUP	Superato		
SVO	Svolto		

IL CAPO SEZIONE DIDATTICA
DOTT.SSA DORIS TEMEL

Documento rilasciato mediante sistema informatico ai sensi e per gli effetti dell'art.3 comma 2 del D.Lvo 12.2.1993 N. 39 e successive modifiche ed integrazioni.

TRIESTE, 16/04/2007

c/c n°1031024/73 Istituto Bancario: UniCredit di Cavallino-Treporti loc. Ca' Savio
IBAN: IT86Z0200883211000103102473 intestato a: SIVIERO MARIA

