

Vanessa Di Sabatino

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome : **Di Sabatino Vanessa**
Luogo e data di nascita : -
Indirizzo : -
Telefono : -
E-mail : **vanessa.disabatino@libero.it**

ESPERIENZE LAVORATIVE

Data : 26 novembre 2008 – 22 dicembre 2008
Datore di lavoro : **Istituto Tecnico Comprensivo “Marconi”** – Penne (PE)
Tipo di azienda/settore : Pubblica istruzione
Tipo di impiego : Docente
Principali mansioni e responsabilità : Insegnamento di Scienze della Natura e del Territorio – classi 1° e 2° geometri e ragioneria

Data : 1 Febbraio 2008 – 31 Agosto 2008
Datore di lavoro : **Laboratori Nazionali del Gran Sasso – INFN**, Assergi (AQ)
Tipo di azienda/settore : Servizio Ambiente
Tipo di impiego : Borsa di studio - laureati
Principali mansioni e responsabilità : Sviluppo ed integrazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA) nell’ambito della certificazione UNI EN ISO 14001:2004 inerente le attività svolte dai Laboratori esterni e sotterranei.

Data : 1 luglio 2007 – 31 gennaio 2008
Datore di lavoro : **Li.Ra. Engineering srl** – Pescara (PE)
Tipo di azienda/settore : Studi e servizi per l’ingegneria
Tipo di impiego : Contratto di collaborazione
Principali mansioni e responsabilità : Attività di supporto tecnico alla progettazione, elaborazioni CAD, gestione e riordino documentazione aziendale per il conseguimento della certificazione di qualità ISO 9001, espletamento pratiche di riqualificazione energetica degli edifici, attività di segreteria.

Data : Da giugno 2007 ad oggi
Datore di lavoro : **Softkey di Eleuteri Andrea** – Foligno (PG)
Tipo di azienda/settore : Ditta informatica
Tipo di impiego : Contratto di Associazione in partecipazione
Principali mansioni e responsabilità : Progettazione e sviluppo siti web, web design ed elaborazioni grafiche.
Siti web realizzati all’indirizzo: <http://www.softkey.it/siti-web-realizzati.aspx>

Data : 14 Dicembre 2006 – 14 Marzo 2007
Datore di lavoro : **Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale** - Politecnico di Bari
Tipo di azienda/settore : Università - ricerca scientifica
Tipo di impiego : Contratto di collaborazione occasionale
Principali mansioni : Raccolta dati idrogeologici sorgenti del Gran Sasso

Data : ottobre 2006 – novembre 2006
Datore di lavoro : **Dipartimento di Ingegneria delle Strutture delle Acque e del Terreno** – Università degli studi dell’Aquila
Tipo di azienda/settore : Università - ricerca scientifica
Tipo di impiego : Contratto di collaborazione occasionale
Principali mansioni : Misura ed elaborazione di dati idrogeologici dell’area del Gran Sasso

Data : Aprile 2005 - Maggio 2006

Vanessa Di Sabatino

Curriculum Vitae

<i>Datore di lavoro</i>	Dipartimento di Ingegneria delle Strutture delle Acque e del Terreno – Università degli studi dell'Aquila
<i>Tipo di azienda/settore</i>	Università - ricerca scientifica
<i>Tipo di impiego</i>	Collaborazione
<i>Principali mansioni</i>	Raccolta, misura ed elaborazione/analisi di dati idrogeologici ed idrochimici finalizzati allo studio integrato e vulnerabilità del sistema acquifero del Gran Sasso.
<i>Data</i>	1 giugno 2006 – 31 agosto 2006
<i>Datore di lavoro</i>	Anxanum Service srl – Lanciano (CH)
<i>Tipo di azienda/settore</i>	Impianti tecnologici, civili ed industriali
<i>Tipo di impiego</i>	Contratto a tempo indeterminato – impiegato tecnico 5° livello
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Call center e segreteria: gestione comunicazioni, archivio; supporto all'ufficio tecnico nel disegno CAD; redazione grafica dei documenti aziendali. Progettazione e realizzazione depliant e sito web aziendale "www.anxanum-service.com".

ISTRUZIONE


<i>Data</i>	A.A. 2004-2005
<i>Istituto di istruzione</i>	Università degli Studi dell'Aquila – fac. Scienze MM.FF.NN. – Coppito (AQ)
<i>Qualifica conseguita</i>	Laurea in Scienze Ambientali con tesi sperimentale: "Nuovi dati sull'acquifero del Gran Sasso: bilancio idrogeologico del Rio Arno e radon come tracciante nelle acque sorgive"
<i>Votazione</i>	110/110 e lode
<i>Data</i>	A.S. 1997-1998
<i>Istituto di istruzione</i>	Liceo scientifico "B. Spaventa" – Montesilvano (PE)
<i>Qualifica conseguita</i>	Maturità scientifica

FORMAZIONE

<i>Data</i>	Ottobre 2007 – Giugno 2008
<i>Istituto di formazione</i>	Eurobic Abruzzo e Molise S.p.A. – Università Telematica "Leonardo da Vinci" et Alti (Regione Abruzzo)
<i>Obiettivi Formativi</i>	Acquisizione di metodi, strumenti e competenze multidisciplinari da applicare nei progetti di valorizzazione e gestione dei beni ambientali e di sviluppo del territorio e gestione delle aree protette. – 600 ore
<i>Principali materie di studio</i>	Geologia (g. sismica, geotecnica, idrogeologia, g. applicata), ruolo dei beni ambientali nello sviluppo del territorio, economia ambientale, gestione aree protette, legislazione ambientale, certificazioni ISO 14001, Emas e LCA, informatica, S.I.T. e applicazioni in ambiente GIS
<i>Qualifica conseguita</i>	Master di II livello: "Direzione e Management dei beni ambientali"
<i>Data</i>	7 aprile 2008 – 23 aprile 2008
<i>Istituto di formazione</i>	Inlingua school of languages – L'Aquila
<i>Obiettivi Formativi</i>	Padroneggiare abilità produttive e ricettive ad un livello elementare legate ai vari contesti della vita quotidiana – lingua inglese
<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato lingua inglese – livello CEF A2+
<i>Data</i>	Dal 27 febbraio 2006 al 9 giugno 2006
<i>Istituto di formazione</i>	Gruppo Consorform S.c.ar.l. - Montesilvano (PE)
<i>Obiettivi Formativi</i>	Acquisire le conoscenze e le capacità tecniche del disegno CAD bidimensionale e tridimensionale. Durata del corso 150 ore
<i>Principali materie di studio</i>	Elementi di base di CAD, CAD edile bidimensionale, modellazione 3D e rendering, CAD edile tridimensionale. Software applicativi: autoCAD e ARCHline.
<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato di "Progettista CAD edile"
<i>Votazione</i>	58/60

Vanessa Di Sabatino

Curriculum Vitae

<i>Data</i>	Dicembre 2005
<i>Istituto di formazione</i>	HTML.it s.r.l. - Roma
<i>Obiettivi Formativi</i>	Sviluppare siti web completi ed usabili utilizzando i linguaggi HTML e XHTML, i Fogli di stile e Javascript
<i>Principali materie di studio</i>	Linguaggi HTML e XHTML. Fogli di stile CSS, Javascript. Utilizzo di frames tabelle e moduli. CSS positioning. Macromedia Dreamweaver. Usabilità e accessibilità; standard W3C, validazione e pubblicazione
<i>Qualifica conseguita</i>	Certificazione "Webmaster base" 
<i>Votazione</i>	874/1000

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE INFORMATICHE

<i>Sistemi Operativi</i>	Win 98/Me/2000/XP
<i>Microsoft Office</i>	Ottima conoscenza di Word, Powerpoint, Excel. Discreta conoscenza di Access e Publisher.
<i>Internet e posta elettronica</i>	Internet Explorer, Netscape, Firefox, Opera, Mozilla. Outlook, Outlook Express.
<i>Software</i>	Macromedia Dreamweaver, Flash, Fireworks, Photoshop, AutoCAD, ARCHline, Freehand, CorelDraw, Primus, Arcview, Surfer.
<i>Linguaggi</i>	HTML, XHTML, CSS, Javascript, ActionScript; basi di XML ed XSL.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

<i>Organizzative</i>	Buona attitudine nell'organizzare un gruppo di lavoro o un piano di attività, con entusiasmo nel perseguimento degli obiettivi; negli anni ho maturato capacità di analisi e precisione nell'elaborazione	
<i>Relazionali</i>	Predisposizione ai rapporti interpersonali sviluppata durante il periodo universitario e nell'attività sportiva di squadra. Buona capacità di relazione acquisita grazie alla presentazione dei risultati di studi e ricerca scientifica a congressi e seminari.	
<i>Artistiche</i>	Capacità grafico-creative sviluppate attraverso la fotografia e grafica, capacità di utilizzo di software dedicati (Flash, Fireworks, AutoCAD 2D/3D, ARCHline, Photoshop, Freehand, CorelDraw, Microangelo Studio/Animator, Logo Creator)	
<i>Lingue straniere</i>	Inglese (liv. CEF A2+) letto: buono scritto: discreto parlato: discreto	Francese letto: buono scritto: scolastico parlato: scolastico

ULTERIORI INFORMAZIONI

<i>Pubblicazioni scientifiche</i>	Giornale di Geologia Applicata vol. 2, 2005 "Caratterizzazione del circuito delle acque sotterranee degli acquiferi carsici tramite lo studio del contenuto in Radon delle sorgenti del Gran Sasso (Italia centrale)"
	Giornale di Geologia Applicata vol. 2, 2005 "Il radon come tracciante delle acque sorgive finalizzato alla vulnerabilità degli acquiferi carbonatici complessi: l'esempio del gruppo sorgivo del Rio Arno (Gran Sasso, Italia centrale)."
<i>Congressi scientifici</i>	Settembre 2006, Chieti Partecipazione come relatrice e presentazione del lavoro di ricerca "Valutazione dell'impatto del traforo del Gran Sasso sul sistema acquifero attraverso l'analisi del bilancio idrogeologico della Sorgente Rio Arno" all' 83a Riunione SGI (Società Geologica Italiana)
	Febbraio 2006, Bari Partecipazione come relatrice e presentazione del lavoro di ricerca "Il radon come

Vanessa Di Sabatino

Curriculum Vitae

tracciante delle acque sorgive finalizzato alla vulnerabilità degli acquiferi carbonatici complessi: l'esempio del gruppo sorgivo del Rio Arno al **II Congresso Nazionale AIGA** (Associaz. Italiana di Geologia Applicata ed Ambientale)

Altre esperienze

18 giugno – 28 agosto 2008

Stage formativo presso la società di consulenza P.E.A. sas (l'Aquila) – circa 350 ore
Consulenza sui sistemi di gestione qualità, ambiente, sicurezza, etica (ISO 9001; ISO 14001; OHSAS18001; SA8000)

Aprile 2006

Corso di Formazione sulla Legge 626/94.

Patenti

Patente B

Patente A ludica F.I.S.E.

Liste di collocamento

Iscrizione dal 28/02/2001. Legge 407/90

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003