

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI
PERSONALI

Nome	Stefania Guerzoni
Residenza	Via 11 Settembre 1 40012 Calderara di Reno (BO)
Domicilio	
Telefono	3402922618
E-mail	geo.guerzoni@gmail.com ; grzsfm@unife.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	26/9/1981

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da - a)	Gennaio 2011- Dicembre 2015
Nome e tipo di istituzione di istruzione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA POLO SCIENTIFICO-TECNOLOGICO DIP. DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA Via Saragat 1, Ferrara
Formazione	<u>Dottorato di Ricerca</u>
Titoli del progetto	<u>Analisi delle geometrie deposizionali delle piattaforme carbonatiche tetidee durante il periodo Barremiano - Aptiano (cretaceo inferiore)</u>
Principali mansioni e responsabilità	<u>Elaborazioni di dati, tratti da materiale presente in letteratura, e raccolta dati provenienti da campioni in sezioni stratigrafiche presenti in aree mediterranee chiave per lo sviluppo in ambito sedimentologico, stratigrafico, biostratigrafico di ricostruzioni paleogeografiche delle piattaforme carbonatiche del Cretaceo</u>
Date (da - a)	17 Settembre 2014
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Remtech
Formazione	Sistemazione ambientale delle cave (1 sessione)
Date (da - a)	11 Luglio 2014
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Ordine dei geologi dell'Emilia Romagna
Formazione	Corso di aggiornamento: Materiale da scavo una normativa in evluzione (Relatore Dott. Geol. Linda Collina)
Date (da - a)	28 Aprile 2014
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Ordine dei geologi dell'Emilia Romagna
Formazione	Incontro tecnico: applicazione "Protocollo Ordini" per interventi di ricostruzione opere pubbliche e private nelle aree colpite dal sisma del 20 e 29 Maggio 2012 relativamente alle prestazioni di carattere geologico.
Date (da - a)	15 Novembre 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Consulta dei Geologi di Bologna
Formazione	Giornata studio : Aspetti teorici e applicativi legati al riconoscimento e allo sfruttamento degli acquiferi di pianura e montani
Date (da - a)	18 Ottobre 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	SAIE 2013
Formazione	Il dissesto idrologico : il caso dell'Emilia

Date (da - a)	8 Ottobre 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Consulta dei Geologi di Ferrara
Formazione	Metodi geoelettrici per la risposta sismica locale di aree soggette a liquefazione Relatore : Prof. Nasser (Unife)
Date (da - a)	27 Maggio 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Ordine dei Geologi Emilia Romagna
Formazione	Convegno : Un paese vulnerabile , workshop di approfondimento sul rischio sismico. Relatore : vari
Date (da - a)	12 Aprile 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Consulta dei Geologi di Ferrara
Formazione	Coord. : Dott. Geol. Antonio Mucchi Convegno : Ferrara ed i terremoti vent'anni dopo, prevenzione riduzione del rischio sismico
Date (da - a)	28 Febbraio
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Europa giovani – Europa Cube Innovation Business School Bologna
Formazione	Workshop tematico: focus Europa 2014/2020
Date (da - a)	26 Febbraio – 2 Marzo 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Europa giovani – Europa Cube Innovation Business School Bologna
Formazione	Master in Europrogettazione
Date (da - a)	10 Gennaio 2013
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Organizzatore: Dott. Geol. Brunaldi Raffaele
Formazione	Incontro tecnico : CPTU/SCPTU utilizzi, modalità e comparazione con le metodologie meccaniche e sismiche. Relatore : Dott. Geol. Enrico Farinatti
Date (da - a)	Ottobre 2012
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Istituto Universitario di Studi Superiori IUSS
Formazione	Ciclo di seminari : Dalla Scienza al mercato impatti del trasferimento tecnologico sull'economia italiana (Prof. Nazzareno Mandolesi)
Date (da - a)	19-21 Settembre 2012
Nome e tipo di istituzione di istruzione	SISMO 2012 FERRARA FIERE-CONGRESSI

Formazione	<u>Il terremoto in Emilia</u> (coordinatori Prof. Vincenzo Fioravanti, Dott. Maurizio Zaghini)
Date (da - a)	9-11 Luglio 2012
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Istituto Universitario di Studi Superiori – IUSS Dipartimento di scienze della Terra
Formazione	Scuola di Studi avanzati : MONITORAGGIO DEI SISTEMI IDRO-AGRO-AMBINETALI
Date (da - a)	22 Giugno 2012
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Università degli Studi Di Ferrara
Formazione	Seminario : il sisma che ha interessato L'Emilia nel Maggio 2012 e geologia del territorio ferrarese (Prof. Santarato e Prof. Caputo)
Date (da - a)	Novembre 2011
Nome e tipo di istituzione di istruzione	University of Cambridge ESOL
Formazione	Qualification : Preliminary english test (PET)
Date (da - a)	Ottobre – Novembre 2011
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Istituto Universitario di Studi Superiore IUSS
Formazione	Ciclo di Seminari sulle tecniche di comunicazione e persuasione (Dott. Emanuele Montagna)
Date (da - a)	27-28 Settembre 2011
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Geosed (Caserta)
Formazione	Congresso annuale dell'associazione Geosed (geologia del sedimentario)
Date (da - a)	25-26 Settembre 2011
Nome e tipo di istituzione di istruzione	<u>Università degli Studi di Napoli Sede di Caserta</u>
Formazione	<u>Escursione pre-congresso Geosed In appennino meridionale , aree del Mtese e Cilento con tema principale : analisi delle strategie di recovery delle "carbon factory" a seguito di eventi di crisi controllati da fattori locali e globali.</u>
Date (da - a)	22-24 Settembre 2011
Nome e tipo di istituzione di istruzione	<u>Università degli Studi di Napoli Sede di Caserta</u>
Formazione	<u>INTERNATIONAL SCHOOL ON CARBONATE SEDIMENTOLOGY</u> (Proff. Skelton, Dott. Steuber, Prof.ssa Ruberti, Prof.ssa Simone)
Date (da - a)	11-14 Giugno 2011

Nome e tipo di istituzione di istruzione	<u>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA</u>
Formazione	<u>Short Course : Elements , isotopes and organic matter in chemostratigraphy : applications, limitations and implications for global environmental change</u> (Prof. Hugh C. Jenkyns)
Date (da - a)	Settembre 2010
Nome e tipo di istituzione di istruzione	<u>Università delle Baleari</u>
Formazione	<u>Short Course : Reservoir-scale heterogeneities in Upper Miocene carbonate platform of the Balearic Island, Spain</u> (Prof. Luis Pomar)
Date (da - a)	28-29 Aprile 2010
Nome e tipo di istituzione di istruzione	<u>Università degli Studi di Napoli Federico II</u>
Formazione	<u>Seminario Giorno 28 :Organic Anoxic Events, organich rich sediments and their interpretation in the context of global environmental change</u> <u>Seminario Giorno 29 : Interactions between carbonate Platform growth and paleoenvironmental change during early Cretaceous</u> (Prof. Karl Föllmi)
Date (da - a)	Maggio 2009
	Iscrizione Ordine Professionale dei Geologi dell'Emilia Romagna n. 1267
Date (da - a)	19 Marzo 2009
Nome e tipo di istituzione di istruzione	Regione Emilia Romagna/Servizio Geologico Sismico e del Suoli/Arpa Emilia Romagna/Protezione Civile Emilia Romagna
Formazione	Seminario: "Centri funzionali-strumenti operativi di supporto alle previsioni delle frane"
Date (da - a)	Luglio 2008
	<u>Abilitazione alla professione di geologo conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna</u>
Date (da - a)	30 marzo 2007
Nome e tipo di istituzione di istruzione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA
Formazione	Centro di GeoTecnologie Giornata di studio : " D.Lgs. 152 (03/04/2006), Aspetti tecnici e procedurali per la Bonifica dei Siti Inquinati"
Date (da - a)	2006-2007
Nome e tipo di istituzione di istruzione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA
Formazione	Master di II° livello in Geotecnologie Ambientali (MSGA)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<u>- Monitoraggio ambientale,</u> <u>- Siti contaminati,</u> <u>- Discariche controllate,</u> <u>- Stabilizzazioni ecocompatibili,</u> <u>- Geochimica ambientale (geochimica delle acque e dei suoli)</u> <u>- Geostatistica ambientale,</u> <u>- Cartografia tematica per la gestione ambientale</u>

- Modellazione numerica della circolazione idrica sotterranea.
- Georisanamento

Date (da - a)	2000 – 2006
Nome e tipo di istituto di istruzione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche, Naturali
Formazione	Laurea in Scienze Geologiche (Indirizzo Geologico-Paleontologico) con votazione 110/110 lode
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Titolo della Tesi : "<u>ANALISI STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA DELL' INTERVALLO GIURASSICO INFERIORE-MEDIO DELL'AREA MALGA DELLA CAVA (ALTOPIANO DI ASIAGO, ITALIA)</u>" Stratigrafia, Sedimentologia, Analisi Isotopiche, Analisi Petrografiche, Chimica, Idrogeologia, Geochimica, Geochimica Isotopica, Mineralogia, Paleontologia.
Capacità e competenze	Durante la stesura della tesi ho sviluppato capacità nell'analisi stratigrafica, sedimentologica, e paleontologica ai fini di ricostruzioni paleoambientali attraverso l'utilizzo sia di dati presenti in letteratura che di dati acquisiti in campagne di rilevamento.
Date (da – a)	1995 – 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione	LICEO SCIENTIFICO "A. ROITI" FERRARA
Formazione	Diploma di Maturità Scientifica, indirizzo tradizionale, con votazione 86/100

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	Dal 23 Dicembre 2015 al 30 Giugno 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca. Sede di lavoro: Istituto comprensivo di San Pietro in Casale, scuole medie Bagnoli e Giovanni XXIII
Tipo di impiego	Contratto a tempo determinato come insegnante dell'organico potenziato di matematica e scienze
Principali mansioni e responsabilità	Svolgere lezioni di matematica e scienze con piccoli gruppi di studenti sia per recuperare eventuali lacune sia per migliorare le conoscenze ed approfondire tematiche richieste dagli studenti stessi.
Date (da – a)	Da Marzo 2013 ad Oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Attività privata e in collaborazione con altri studi professionali
Tipo di impiego	Geologo Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di: <ul style="list-style-type: none">• Relazioni geologico-sismiche con approfondimento di III livello• Caratterizzazione e bonifica di siti inquinati: redazione di piani di caratterizzazione; relazioni tecnico-descrittive ai sensi delle normative D.Lgs.152/06 e normative regionali;• Elaborazioni dati agronomici ed ambientali di impianti a Biogas;• Elaborazioni cartografiche in Gis;• Analisi stratigrafico-sedimentologica di bacino ai fini di potenziale esplorazione petrolifera. Organizzazione e assistenza attività di cantiere : <ul style="list-style-type: none">• Supervisione a indagini geognostiche,(sondaggi a carotaggio continuo), installazione piezometri e indagini geotecniche.• Esecuzione di attività di monitoraggio campionamento di matrici ambientali quali acque sotterranee e superficiali e suolo/sottosuolo• Attività di campionamento terreni agricoli per analisi agronomiche
Date (da – a)	Anno accademico 2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Ferrara
Tipo di impiego	Assistenza in laboratorio per analisi sezioni sottili di rocce sedimentarie al microscopio ottico a luce polarizzata e assistenza durante l'escursione del corso di laboratorio di stratigrafia (prof. Morsilli)
Date (da – a)	Giugno 2009 - Dicembre 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA POLO SCIENTIFICO-TECNOLOGICO DIP. SCIENZE DELLA TERRA Via Saragat 1, Ferrara in collaborazione con ENI S.p.A (sede di San Donato Milanese)
Tipo di impiego	Assegno di ricerca
Titolo progetto	Ricostruzioni paleogeografiche delle piattaforme carbonatiche del Cretaceo e Miocene
Principali mansioni e	Elaborazioni digitali e informatiche di dati :materiale presente in letteratura,

responsabilità	in ambito sedimentologico, stratigrafico, biostratigrafico al fine del loro inserimento all'interno di un database per sviluppare ricostruzioni paleogeografiche di piattaforme carbonatiche dei periodi Cretaceo-Miocene.
Date (da – a)	Gennaio-Maggio (2009)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SGM INGEGNERIA - Via Zucchini, 79 (FE)
Tipo di impiego	Contratto di Collaborazione Professionale a partita iva
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Caratterizzazione e bonifica di siti inquinati: redazione di piani di caratterizzazione ; relazioni tecnico-descrittive ai sensi delle normative D.Lgs.152/06 e del D.M. 471/99. • Organizzazione e assistenza cantiere : Supervisione a indagini geognostiche,(sondaggi a carotaggio continuo), installazione piezometri e indagini geotecniche. • Esecuzione di attività di monitoraggio campionamento di matrici ambientali quali acque sotterranee e superficiali e suolo/sottosuolo
Date (da – a)	Ottobre 2007-Dicembre 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SGM INGEGNERIA - Via Bologna, 292 (FE)
Tipo di impiego	Contratto di Collaborazione a Progetto.
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Caratterizzazione e bonifica di siti inquinati: redazione di piani di caratterizzazione ; relazioni tecnico-descrittive ai sensi delle normative D.Lgs.152/06 e del D.M. 471/99. • Organizzazione e assistenza cantiere : Supervisione a indagini geognostiche,(sondaggi a carotaggio continuo), installazione piezometri e indagini geotecniche. • Esecuzione di attività di monitoraggio campionamento di matrici ambientali quali acque sotterranee e superficiali e suolo/sottosuolo
Date (da – a)	Luglio-Ottobre (2007)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli (Regione Emilia-Romagna)
Tipo di impiego	Tirocinio Formativo (350 ore)
Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione in materia di organizzazione dati geologici in database e sviluppo di sezioni geologiche del sottosuolo della conoide alluvionale del Torrente Conca (Rimini), attraverso il Software ArcViewGIS 3.2

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Madrelingua
Altre lingua

ITALIANA
INGLESE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

- Capacità di relazionare con persone a diversi livelli di conoscenze e posizioni lavorative,
- Capacità di partecipare alle attività di gruppo con sviluppo delle proprie conoscenze e di acquisire continuamente nuove informazioni per poter migliorare costantemente il proprio livello culturale e grande interesse verso le esperienze altrui per una continua crescita umana ed intellettuale.
- Capacità gestionali di personale soprattutto in ambito di attività di campo e coordinamento di attività di ricerca.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Software :

- Mac OsX Window XP, Window 8,
- Microsoft Office, (Word, Excell, Power Point)
- Adobe Photoshop CS ed Illustrator CS,
- ArcGis 9/10; Qgis
- Surfer;
- Stratigrapher (Geostru)
- CLiq/Cept (Geologismiki)

PATENTE

Patente di tipo B conseguita presso la Motorizzazione Civile di Ferrara il 24 Febbraio 2000

CALDERARA DI RENO

14/09/2016

Firma



La sottoscritta acconsente, ai sensi del D. Lgs. 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali e alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara, completo di firma autorizzatoria.