

## curriculum vitae



### Informazioni personali

Cognome/i e nome/i Oddone Emiliano  
Indirizzo/i Via Pertini, 2 Pedavena (BL)  
Telefono/i 3480380783  
E-mail emiliano@dolomitiproject.it  
Nazionalità/e Italiana  
Data di nascita 25/10/1973

### Esperienza professionale

Date	Aprile 2010 ad oggi
Funzione o posto occupato	Ideatore, Socio fondatore, Amministratore
Principali mansioni e responsabilità	Amministratore; coordinatore dei settori promozione e valorizzazione; comunicazione scientifica; progetti di valutazione e valorizzazione del geoheritage (supporto a marketing territoriale, sentieri geologico-paesaggistici, relazioni, incontri, conferenze, corsi); sviluppo e coordinamento di progetti per allestimenti museali, adattamento contenuti geo-paesaggistici al web, progetti scientifici a sostegno di candidature UNESCO ( MaB Appennino Tosco Emiliano), progetti di cartografia tecnica e tematica; ricerca; amministrazione-gestione. Supporto tesi di laurea e produzione scientifica (VEDI ALLEGATO 1).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dolomiti Project srl - via Paradiso 31, Feltre (BL)
Tipo o settore d'attività	Ricerca, progettazione, consulenza e comunicazione negli ambiti della valorizzazione, promozione e conservazione della geodiversità/geoheritage, come strumento di sviluppo economico e sociale sostenibile di aree di pregio geologico, paesaggistico, naturalistico ed ambientale a partire dall'esperienza di Dolomiti UNESCO.
Date	Estate 2010
Funzione o posto occupato	Geologo Rilevatore CARG per il substrato e il quaternario nell'area Alpina per i Fogli 012 Silandro,
Principali mansioni e responsabilità	Telerilevamento, ricerca e rilevamenti sul terreno, mappatura, elaborazione e sintesi dei dati in ambiente GIS, sezioni geologiche e Note Illustrative; lavoro di gruppo. Supporto tesi di laurea e produzione scientifica (VEDI ALLEGATO 1).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Ferrara; Provincia Autonoma di Bolzano; Dolomiti Project srl
Tipo o settore d'attività	Cartografia geologico-geomorfologica
Date	2010-2011
Funzione o posto occupato	Collaborazione con GeoFormula Srl come tecnico di laboratorio - prove geotecniche
Principali mansioni e responsabilità	Prove geotecniche sui materiali, consulenze di carattere geologico nella determinazione delle formazioni rocciose di provenienza dei materiali e dell'assetto geologico delle zone di cantiere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GeoFormula Srl
Tipo o settore d'attività	Geologia, Geotecnica

Date	2009-2010
Funzione o posto occupato	Collaborazione con la Cooperativa Zesse di Santa Giustina (BL) per la caratterizzazione e analisi chimica di terre e rocce da scavo per conto di SNAM (Metano)
Principali mansioni e responsabilità	Raccolta osservazioni geologiche e campionamento dei materiali. Restituzione dei dati derivanti dalle Analisi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Coop ZetaEsse Santa Giustina (BL)
Tipo o settore d'attività	Geologia Applicata
Date	2009-2010
Funzione o posto occupato	Collaborazione con il Geol Chiara Siorpaes "Studio Integrato per la mitigazione del rischio idraulico sul Torrente Tessina (BL)
Principali mansioni e responsabilità	Rilevamento e raccolta osservazioni sul terreno, elaborazione dati e tavole cartografiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Geol Chiara Siorpaes- Località Fiames -Cortina D'Ampezzo (BL)
Tipo o settore d'attività	Rilevamento ed elaborazione dati geologici
Date	2006-2008
Funzione o posto occupato	Collaboratore Scientifico stesura Dossier di Candidatura delle Dolomiti all'UNESCO
Principali mansioni e responsabilità	Collaboratore scientifico per l'identificazione e la descrizione della geomorfologia del Bene e approfondimento aspetti legati al Geoheritage.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara-Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara
Tipo o settore d'attività	Candidatura Dolomiti UNESCO; Ricerca - Analisi Territoriale volta alla conservazione e valorizzazione del Geoheritage in aree di pregio e protette
Date	Ottobre 2008
Funzione o posto occupato	Supporto scientifico e accompagnamento durante la visita delegati IUCN nell'ambito della candidatura delle Dolomiti all'UNESCO
Principali mansioni e responsabilità	Accompagnamento e illustrazione eccezionalità geologiche delle Dolomiti durante i fieldtrip, per gli aspetti geomorfologici e di geologia del quaternario del Sistema 4, supporto alla comunicazione del Prof. Piero Gianolla
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara-Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara
Tipo o settore d'attività	Candidatura Dolomiti UNESCO: Comunicazione-valorizzazione del Geoheritage finalizzata al successo della candidatura
Date	2005-2007
Funzione o posto occupato	Collaborazione e Consulenza in fase di Start-up – Ecomuseo Vajont (Imont-ProLoco) (Comune di Erto e Casso (PN)
Principali mansioni e responsabilità	Consulenze sulla valorizzazione della geodiversità, supporti didattici ad escursioni, workshop.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ecomuseo Vajont – Comune di Erto e Casso – CNR IRPI Padova
Tipo o settore d'attività	Ricerca; valutazione e valorizzazione della geodiversità
Date	2006
Funzione o posto occupato	Consulente geologico al Workshop internazionale di Architettura del Paesaggio "Landslide Garden"
Principali mansioni e responsabilità	Supporti didattici, accompagnamento gruppi di lavoro sul territorio, spunti su sintesi fra geologia e paesaggio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	(Università di Ferrara, CNR-IRPI di Padova, Fondazione Benetton).
Tipo o settore d'attività	Consulenze; Accompagnamento; Didattica



Date	Giugno 2005 - Luglio 2009
Funzione o posto occupato	Tutore del Corso di Rilevamento Geologico
Principali mansioni e responsabilità	Assistenza studenti sul terreno durante le campagne; tecniche di rilevamento, sintesi cartografica e stesura mappa geologica e relazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara-Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara
Tipo o settore d'attività	Insegnamento Universitario
Date	1998-2005
Funzione o posto occupato	Docenza e/o supporto alla didattica - Geomorfologia (frane); Sedimentologia (glaciale e conoidi e riconoscimento rocce); Rilevamento geologico e geologico tecnico (tecniche di rilevamento geomorfologico).
Principali mansioni e responsabilità	Conferenze, esercitazioni e lezioni in aula e assistenza sul terreno durante le campagne. Supporto tesi di laurea e produzione scientifica (VEDI ALLEGATO 1).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara-Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara (Prof. F.Mantovani, Prof. E. Semenza, Prof. P.Gianolla, Prof. A.Bosellini)
Tipo o settore d'attività	Insegnamento Universitario
Date	2004 -2005
Funzione o posto occupato	Studio Integrato per la valutazione del rischio da caduta massi sull'abitato di Casso (Comune di Erto e Casso PN)
Principali mansioni e responsabilità	Rilevamento geologico e geomorfologico di dettaglio e valutazioni geomeccaniche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR IRPI di Padova -Corso Stati Uniti PD - GeoJointRiskLab Longarone (BL)
Tipo o settore d'attività	Ricerca Applicata
Date	Giugno-ottobre 2003
Funzione o posto occupato	Collaborazione Occasionale - rilevamento geologico
Principali mansioni e responsabilità	rilevamento geologico dell'area di Perarolo di Cadore e di Valle di Cadore
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Geol. Chiara Siorpaes - Località Fiammes -Cortina D'Ampezzo (BL)
Tipo o settore d'attività	Cartografia geologico-geomorfologica e geologico-tecnica
Date	Maggio 1998 - Dicembre 2004
Funzione o posto occupato	Assegnista di ricerca presso il dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Ferrara
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile ricerca dal titolo " Geologia e Geomorfologia dei Fogli Geologici n°029 Cortina e N°016 Dobbiaco e sperimentazioni di GIS - Evoluzione Quaternaria. Supporto tesi di laurea e produzione scientifica (VEDI ALLEGATO 1).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara-Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara
Tipo o settore d'attività	Cartografia geologico-geomorfologica e Ricerca Universitaria su stratigrafia del substrato e del quaternario, geomorfologia.
Date	2000
Funzione o posto occupato	Analisi Tomografiche e rilievi geomorfologici di dettaglio della Frana del Tessina (CNR-IRPI di PD, Università di Ferrara)
Principali mansioni e responsabilità	Raccolta dati geologici e geomorfologici, redazione relazione e tavole
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Ferrara - Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara CNR IRPI di Padova - Corso Stati Uniti - Padova
Tipo o settore d'attività	Ricerca Applicata

Date	Luglio 2000 - maggio 2001
Funzione o posto occupato	Assegno di Ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Campagne di sondaggi geognostici e di analisi tomografiche nella valle del Vajont per la valutazione degli spessori e delle geometrie dei depositi quaternari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR-IRPI di Padova - Corso Stati Uniti - Padova e Protezione Civile del Friuli
Tipo o settore d'attività	Analisi territoriali, Cartografia geologico-geomorfologica e Ricerca
Date	Giugno 2000
Funzione o posto occupato	Analisi tomografiche finalizzate allo studio degli spessori di frana ed alla profondità di piani di scivolamento (Frana del Tessina, Debris Flow di Cancia)
Principali mansioni e responsabilità	Definizione sito d'indagine, Supporto alle analisi geoelettriche sul terreno, Interpretazione dei dati e definizione dei rapporti stratigrafici . Produzione scientifica (VEDI ALLEGATO 1)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Ferrara - Via Saragat 1-Blocco B-Ferrara CNR IRPI di Padova - Corso Stati Uniti - Padova
Tipo o settore d'attività	Ricerca Applicata - analisi geognostiche
Date	Maggio – Settembre 2000
Funzione o posto occupato	Rilevamento geologico-geomorfologico dell'area della valle del Vajont (Comune di Erto e Casso, PN) e valutazione del rischio residuo.
Principali mansioni e responsabilità	Studio di ricerca sulla caratterizzazione dei depositi quaternari dell'area interessata dal debris flow di Cancia (Cadore, BL)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Protezione Civile del Friuli, CNR IRPI Padova
Tipo o settore d'attività	Ricerca, Rilevamento, Geologia Applicata
Date	1999
Funzione o posto occupato	Didattica Ambientale e Visite Guidate nel Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi
Principali mansioni e responsabilità	Accompagnamenti di carattere Geologico Paesaggistico in Natura, preparazione di attività scolastiche in ambito naturalistico. Svolgimento di didattica ambientale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Coop Meles (Padova)
Tipo o settore d'attività	Didattica Ambientale, Geologia Geomorfologia

## Istruzione e formazione

Date	1998
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Geologiche "Studio geologico geomorfologico dell'area compresa fra Passo Giau e Passo Falzarego (Dolomiti), con particolare riferimento alle Deformazioni Gravitative Profonde DGPV"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Ferrara - CNR IRPI di Padova

Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al " Corso di Geologia del Petrolio"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AGIP-ENI, Università degli Studi di Ferrara
Date	1999
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al "4th Summer School di Geologia del Quaternario (AIQUA)"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano – Federazione Italiana Scienze della Terra
Date	2002
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di Partecipazione al corso "Geologia del Quaternario nell'ambito del Progetto CARG PAT",organizzato da Bini A, Borsato A., Cucato M..
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Servizio Geologico della PAT (Provincia Autonoma di Trento)
Date	2004
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione "Corso di Giornalismo dal Sud del Mondo"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CUM Verona
Date	2009
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione "VI° Corso di Geologia e Turismo"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Geologia e Turismo
Date	2010
Titolo della qualifica rilasciata	Partecipazione alla International Conference of European Geopark – Isola di Lesbos
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	2012
	Master in Comunicazione Scientifica
	Make it So – Formazione e Consulenza – Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua/e

Italiano

Altra/e lingua/e

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale		Produzione scritta	
B2	Livello intermedio superiore	B2	Livello intermedio superiore	B2	Livello intermedio superiore	B2	Livello intermedio superiore	B1	Livello intermedio

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Particolarmente predisposto alla definizione di strategie capaci di non separare la scienza dalla società. Curioso e entusiasta nella scoperta e interpretazione del territorio e di chi lo abita; predisposto al lavoro in contesti multidisciplinari, buona capacità di lavorare in gruppo.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di individuare strategie aziendali innovative. Capacità di coordinare un lavoro di gruppo e di gestire aspetti logistici di eventi, anche in condizioni di emergenza. Elevata capacità di gestione gruppi durante esperienze outdoor, anche in aree di alta montagna. Elevata capacità comunicativa in pubblico (di tutte le età) sviluppata grazie alla costante attività di docenza (universitaria e non) di divulgazione (incontri scuole, turisti, amministratori), di approfondimento (convegni e conferenze) e geo-turistica (escursioni, laboratori, geotour..)

Capacità e competenze tecniche

Ricerca e ricerca applicata, ricerche autonome e stesura di relazioni tecniche e scientifiche, raccolta di dati sul terreno e interpretazione degli stessi, telerilevamento, rilevamento e cartografia geologico-geomorfologica, divulgazione-conferenze, valutazione e valorizzazione del geoheritage, geoturismo - organizzazione field course e field trip, didattica e comunicazione scientifica.

Capacità e competenze informatiche

Competenze informatiche di base: sistemi operativi Windows; pacchetto Microsoft Office; internet. Competenze specifiche: ArcGis 9.2; 9.3 e 10.; Corel Draw 12 (Corel Corporation), Pacchetto Adobe CS6

Capacità e competenze artistiche

Predisposizione al disegno ed all'utilizzo comunicativo delle immagini; Collaborazione con Arch. Francesca Torzo nella progettazione di spazi espositivi museali, collaborazione con UovoQuadrato Produzioni per la realizzazione di arte visiva e sonora.

Altre capacità e competenze

Patente/i

Patente italiana civile B

Ulteriori informazioni

Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio persone di riferimento, referenze, ecc. (facoltativo)

Allegati

1-Produzione Scientifica Oddone



## Allegato 1 - Produzione Scientifica

- 2003 N. Abu Zaid, S. Furlanis, **E. Oddone**, M. Bacchini, E. Gaspari, F. Tagliavini e A. Zannoni - "Debris Flows hazard assessment applying the resistivity imaging method: case study of Cancia -Dolomites northeastern Italy".Third conference international on debris flow hazard mitigation: mechanics, prediction and assessment" - DAVOS, Switzerland, September 10 -12 / 2003. Edited by DIETER RICKENMANN e CHENG - LUNG CHEN
- 2004 Riva A., Cavicchi S., Furlanis S., Moretti M., **Oddone E.**, Pasa C., Pontin A., Tagliavini F.  
Jurassic neptunian dykes and platform drowning events at the eastern border of the Trento Platform (Eastern Southern Alps), poster 32° IGC Firenze
- 2004 Soldati M., Pasuto A., Corsini A., Galluppo A. **Oddone E.**, Panizza M., G.B.Pellegrini, N.Surian, C.Siorpaes, F.Tagliavini - Geomorphology and Slope Instability in the Dolomites (Northern Italy): from late glacial to recent geomorphological evidence and engineering geological applications Field Trips Guide Book - 32nd INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS
- 2010 **E.Oddone**, S.Furlanis, G.Piccin - The value of synesthetic approach to Geological Heritage, considering active participation and community involvement  
European Geoparks Conference - Lesvos Island
- 2010 **E. Oddone**, G. Piccin, S. Furlanis, L. G.Pezzin, F.De Damian, S. Furin L.Minarelli, P. D. De Cosmo - Valorizzazione della geodiversità nella valle del Vajont: approcci sostenibili al geoturismo in un area patrimonio dell'umanità. Poster- IV Convegno di Geologia e Turismo - Bologna
- 2011 **E.Oddone**, R.Lodi, S. Furlanis, G.Piccin - Geotourism: approaches in the WHS Dolomites, some practical experiences and some wishes. Progeo Symposium on Geoheritage
- 2012 **E.Oddone**, R.Lodi, S. Furlanis, G.Piccin - GeoMimetic Communication (GEOMIMICRY): the WHS Dolomites UNESCO as source of inspiration. Progeo Symposium on Geoheritage. Note Illustrative del Foglio Geologico 046 Longarone (progetto CARG-PAB)-ISPRA
- 2013 **E. Oddone**, G.Piccin, M.Ghirrotti, D.Masetti, M.Massironi, D.Zampieri, A.Wolter - The 1963 Vajont Landslide (Northeast Alps, Italy) Post-Conference Field Trip (October 10, 2013). Italian Journal of Engineering Geology and Environment - Sapienza Università Editrice 2013.

" Il sottoscritto 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"

