

## **Dott. Emiliano Oddone**

Emiliano Oddone, nato a Feltre (BL) nel 1973, residente a Feltre (BL) si è laureato a pieni voti in Scienze Geologiche nel 1998 presso l'Università degli Studi di Ferrara con una tesi di Geomorfologia Applicata nelle Dolomiti d'Ampezzo, in collaborazione con il CNR-IRPI di Padova. Ha conseguito un Master in Comunicazione Scientifica (Make it So) sostenuto da ESA (European Space Agency) e dell'ASI (Agenzia Spaziale Italiana). Ha partecipato a numerosi corsi di specializzazione: "Geologia del Quaternario sulle dinamiche glaciali"; "Aggiornamenti AIQUA sulla geologia del Quaternario"; "Comunicazione Sociale"; "Geologia e Turismo"; "Facilitatore dei processi partecipativi".

È stato contrattista di ricerca all'Università di Ferrara per il rilevamento e la realizzazione dei Fogli Geologici scala 1:50000 (Progetto CARG), Cortina d'Ampezzo (concluso nel 2007), Dobbiaco (in avanzamento), Longarone (in avanzamento), Silandro (in avanzamento). Nello specifico ha ricoperto il ruolo di rilevatore del Substrato e del Quaternario, offrendo contributi alla stesura delle relative note illustrative. Buona parte della sua attività si svolge sul terreno.

Correlatore di alcune tesi di laurea è stato assistente di corsi specialistici di rilevamento, di geomorfologia e di geologia applicata in aree montane per il Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università di Ferrara. Contrattista di ricerca al CNR-IRPI di Padova per la realizzazione di studi relativi al rischio da frana in zone dolomitiche. Ha collaborato con l'Ecomuseo Vajont a numerose esperienze didattiche e divulgative a sfondo geoturistico. Sempre nell'ambito del Vajont ha partecipato come consulente geologico al Workshop internazionale di Architettura del Paesaggio "Landslide Garden" (Università di Ferrara, CNR-IRPI di Padova, Fondazione Benetton). Ha effettuato numerose esperienze didattiche in scuole di ogni ordine e grado su temi geologici, paesaggistici ed ambientali. Autore di pubblicazioni di carattere scientifico in area dolomitica, ha collaborato alla stesura del Dossier per la Candidatura delle Dolomiti alla Lista del Patrimonio dell'Umanità UNESCO. Collabora ed ha collaborato con liberi professionisti alla realizzazione di studi ambientali. Ha partecipato come docente e moderatore a percorsi formativi sui valori delle Dolomiti UNESCO in collaborazione con la Fondazione Angelini (Centro Studi per la Montagna).

Ideatore e co-fondatore di Dolomiti Project srl si occupa della valorizzazione della geodiversità, di servizi al geoturismo (geoturismo di comunità), di progetti di comunicazione dei valori ambientali e della scienza, della mappatura del patrimonio geologico e paesaggistico e di editing con finalità divulgative.

È socio dalle Associazioni: GeoTurismo e Geologia & Turismo (G&T). Ha partecipato a tre spedizioni in Africa (Tanzania, Kenia, Sudan) con finalità di supporto a dinamiche comunitarie in contesti di conflitto. **(2924)**

### **Collaborazioni:**

Prof. Alfonso Bosellini (UNIFE geologia)

Prof. Piero Gianolla (UNIFE geologia)

Prof. Daniele Masetti (UNIFE geologia)

Prof. Franco Mantovani (UNIFE geomorfologia)

Prof. Alessandro Gargini (UNIBO irogeologia)

Prof. Mauro Soldati (UNIMO geomorfologia)

Dott. Alessandro Pasuto (CNR-IRPI)

Dott. Sandro Silvano (CNR-IRPI)

Dott.ssa Daniela Moderini (UNIFE architettura Landscape Agency)

Prof. Marco Tonon (UNIPD Museologia)

Dott.ssa Francesca Torzo (Accademia di Architettura Mendrisio - CH)

Dott.ssa Chiara Siorpaes (libera professionista Geologa)

Uovoquadrato Produzioni