

## **Dott. Sandro Furlanis**

Sandro Furlanis, nato a Camposampiero (PD) nel 1974, residente a Feltre (BL) si è laureato a pieni voti in Scienze Geologiche nel 2001 presso l'Università degli Studi di Ferrara con una tesi di Geomorfologia Applicata in collaborazione con il CNR-IRPI di Padova. Da allora è stato assegnista di ricerca fino al 2008 presso la stessa Università ove è rilevatore dei Fogli Geologici scala 1:50.000 (Progetto CARG), Cortina d'Ampezzo (concluso nel 2007), Dobbiaco, Longarone e Anterselva. Specializzato nello studio dei depositi Quaternari, della geomorfologia e della stratigrafia dell'area Dolomitica.

E' co-autore delle Note Illustrative del Foglio Cortina, Dobbiaco (in stampa), Anterselva (in stampa) e Longarone (in stampa). Dal 2009 è dottorando di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Ferrara. Buona parte della sua attività si svolge sul terreno.

Ama condividere le sue conoscenze con gli studenti che coinvolge spesso nelle sue ricerche: correlatore di 8 tesi di laurea è da più di 10 anni accompagnatore-organizzatore di numerosi *fieldtrip* e di corsi specialistici di rilevamento in aree montane per l'Università di Ferrara. Collabora con la Provincia Autonoma di Bolzano alla stesura di itinerari geologici. Sta realizzando itinerari geologici in valle del Vajont (PN) e in altri contesti dolomitici (Val Belluna, Ampezzano). Ha sviluppato diverse esperienze didattiche rivolte alle scuole secondarie e conferenze pubbliche per divulgare il valore geologico e geomorfologico delle Dolomiti. Da sempre appassionato di viaggi, ha trascorso diversi mesi in Messico, Cuba ed Egitto. Nel 1998 ha trascorso 4 mesi in Portogallo nell'ambito del progetto Erasmus. Ha una buona conoscenza della lingua Inglese, se la cava con lo Spagnolo ed il Portoghese. Ha partecipato al corso di "Geologia e Turismo 2009" organizzato dall'Associazione Geo-turismo a Genova. Collaboratore scientifico alla stesura del Dossier per la Candidatura delle Dolomiti al WHS (World Heritage List), coautore dell'Allegato Geologia dello stesso e del Supplementary Management Framework. Autore di diversi lavori puntuali sia sulla stratigrafia Triassica che sul Quaternario delle Dolomiti. Ha tenuto numerose conferenze divulgative sul tema Dolomiti Unesco per conto di Istituzioni e privati; ha partecipato come esperto del Progetto Dolomiti Unesco al convegno nazionale del CAI, tenutasi a Auronzo di Cadore il 18-19 Dicembre 2009.

Co-fondatore di Dolomiti Project srl coordina e sviluppa progetti relativi alla mappatura e caratterizzazione del patrimonio geologico e paesaggistico delle Dolomiti, collabora nella progettazione e nello svolgimento di pacchetti geoturistici ed è specializzato nella divulgazione outdoor. È presidente del Consorzio InDolomiti finalizzato alla gestione dell'Ostello dell'Altanon - Casa dell'Ecoturismo in Dolomiti UNESCO. **(2868)**