

Corso di aggiornamento per ACCOMPAGNATORE NATURALISTICO O GUIDA ESCURSIONISTICA AMBIENTALE
(Allegato 1 alla DGR 22 Giugno 2009, n. 27-11643 – Regione Piemonte)

N. ore lezione	DOCENTE	ARGOMENTO
3	DELLAROLE Edoardo Presidente Associazione Sesia Val Grande Geopark	I geoparchi, un programma mondiale UNESCO
6	GIARDINO Marco Prof. Università degli Studi di Torino Commissione Scientifica Associazione Sesia Val Grande Geopark	Geodiversità e patrimonio geologico
3	FREPPAZ Michele Prof. Università degli Studi di Torino	Comunicare la scienza: esperienze di didattica e divulgazione sul suolo e la neve in alta quota (sito LTER Istituto Scientifico Angelo Mosso, 2901 m)
2	CAMERLENGHI Filippo Presidente Associazione AIGAE	Comunicazione scientifica: raccontare la geologia senza essere geologi
2	LEONORIS Chiara Geologa - Aree Protette Valle Sesia e Sesia Val Grande Geopark	Geologia dell'Alta Valsesia e spunti didattici e di comunicazione
2	BALZARINI Patrizia Docente Istituto di Istruzione Superiore Cobianchi (Verbania)	Fare didattica nel geoparco: esempi di attività ed esercitazione
2	LEONORIS Chiara Geologa - Aree Protette Valle Sesia e Sesia Val Grande Geopark	Geologia del Monte Fenera, spunti didattici e di comunicazione
2	PIRAZZI Filippo Geologo e Guida escursionistica ambientale del Parco Nazionale Val Grande	La geologia della Val Grande
1	SINIGOI Silvano Prof. Università di Trieste	Il Supervulcano del Sesia
8	LEONORIS Chiara Geologa - Aree Protette Valle Sesia e Sesia Val Grande Geopark	Escursione Parco Naturale del Monte Fenera
8	PIRAZZI Filippo Geologo e Guida escursionistica ambientale del Parco Nazionale Val Grande	Escursione Parco Nazionale Val Grande
8	SINIGOI Silvano Prof. Università di Trieste	Escursione Supervulcano del Sesia
1	GRUPALLO Elena C.O. FORMONT Valsesia	Aggiornamento normativa di riferimento: Legislazione turistica e ambientale Recenti sviluppi relativi alla figura professionale
2	Associazione Sesia Val Grande Geopark	Prova finale