

1 2 3-4-5

UN SENTIERO DUE PLUTONI TRE COMUNI



**PROGETTO "LA VALLE DELL'ACQUA"
UN SENTIERO, DUE PLUTONI, TRE COMUNI**



FEASR Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali



COMUNE DI
CAMPILIA CERVO



COMUNE DI
MAGLIANO



COMUNE DI
SAGLIANO MICCA

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020

GAL MONTAGNE BIELLESI

BANDO PUBBLICO PER "POTENZIAMENTO DELLE
INFRASTRUTTURE PER LA FRUIZIONE ESCURSIONISTICA,
RICREATIVA E A SERVIZIO DELL'OUTDOOR E DELLA SEGNALETICA
INFORMATIVA - OP. 75.2. TIPOLOGIA 1"



IDEAZIONE E PROGETTO:
MASSIMO BARBONAGLIA



COMUNICAZIONE SCIENTIFICA A CURA DI
EQUIPE ARC-EN-CIEL
TESTI: LETIZIA STELLINO
GRAFICA: ANDREA DALLA FONTANA
COORDINAMENTO: STEFANO MAFFEO

INAUGURAZIONE DELL'ITINERARIO GEOLOGICO 1-2-3 UN SENTIERO, DUE PLUTONI, TRE COMUNI LUNGO LA VALLE CERVO (BIELLA)



3-4-5 ottobre 2024

Venerdì 4 Ottobre 2024

Serata di presentazione e di divulgazione scientifica
ore 20.45

Salone Polivalente "Luigi Varnero"
Via Roma, 11 - Sagliano Micca (Biella)

Alla presenza dei sindaci dei Comuni di Sagliano Micca, Miagliano e Campiglia Cervo e dei rappresentanti del GAL Montagne Biellesi interverranno:

Giovanni Capulli Consiglio Nazionale dei Geologi
"L'importanza di conoscere la Geologia"

Franco Gianotti professore Scienza delle Terra
Università di Torino - "Il bello della Geologia: conoscere a fondo il territorio"

Massimo Barbonaglia forestale Risorsaterra,
Letizia Stellino rilevatrice foglio geologico "Pinerolo"
e **Stefano Maffeo** geologo Equipe Arc-en-Ciel -
"L'itinerario geologico 123 - UN sentiero, DUE plutoni,
TRE comuni"

Sabato 5 Ottobre 2024

Inaugurazione sentiero e passeggiata
ore 8.45

Ritrovo a Sagliano Micca
Ponte Chiesa della Trinità

Ore 9.00 Partenza (puntuali!)

La passeggiata, condotta dai progettisti dell'itinerario, permetterà di apprezzare il paesaggio e conoscere la geologia della valle Cervo tra Miagliano, Sagliano Micca e Campiglia Cervo, partendo dalle tonaliti di Miagliano per giungere alle sieniti delle Cave della Balma, passando da Oneglie, Riabella e Driagno.

Avrà una **durata di circa 3,5 ore**, con una **lunghezza di 7,5 km** ed un **dislivello di quasi 400 metri**; percorso adatto a camminatori esperti.

E' necessario essere dotati di adeguata attrezzatura per il trekking (scarponi o scarpe da trekking, giacca a vento, zaino con acqua e snack).

Si concluderà verso le 12.30-13.00 alle Cave della Balma dove sarà possibile sia fare il pic-nic che approfittare del locale pubblico in loco (Chiosco delle Cave). Il rientro al parcheggio di Miagliano potrà avvenire in maniera autonoma a piedi, mentre saranno disponibili per gli autisti passaggi auto sino al luogo di partenza per recuperare il proprio mezzo.

LA PARTECIPAZIONE AI DUE APPUNTAMENTI È GRATUITA CON
PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA PER LA PASSEGGIATA ALLA MAIL:
INFO.EQUIPEARCENCIEL@GMAIL.COM

1 32 4-5 ottobre UN SENTIERO DUE PLUTONI TRE COMUNI

Le Amministrazioni dei Comuni di Sagliano Micca, Miagliano e Campiglia Cervo hanno partecipato congiuntamente al "PSR 2014/2020 GAL MONTAGNE BIELLESI PSL 2014/2020 - BANDO Mis.7 Sott.7.5. Op.7.5.2. Potenziamento delle infrastrutture per la fruizione escursionistica, ricreativa e a servizio dell'outdoor e della segnaletica informativa", per realizzare un intervento che unisce le iniziative dei tre Comuni attraverso la realizzazione dell'itinerario geologico "UN sentiero, DUE plutoni, TRE comuni".

L'ITINERARIO, PROGETTATO DA MASSIMO BARBONAGLIA DI RISORSATERRA, È STATO ESEGUITO (OPERE, POSA PANNELLI) DALL'IMPRESA FRATELLI D'AMBROSIO DI SAGLIANO MICCA. ÉQUIPE ARC-EN-CIEL HA CURATO IL CONTENUTO SCIENTIFICO CON LETIZIA STELLINO E STEFANO MAFFEO, GEOLOGI, MENTRE LA GRAFICA DEI PANNELLI È STATA REALIZZATA DA ANDREA DALLA FONTANA.

UN SENTIERO
DUE PLUTONI
TRE COMUNI

5 ottobre 2024

L'itinerario è imperniato sulle caratteristiche geologiche della zona e in particolare sulla presenza nell'area di due "plutoni". Con questo termine in geologia sono indicate rocce formatesi per solidificazione in profondità di un magma, condizione che in valle Cervo in un passato geologicamente recente (circa 30 milioni di anni fa) si è verificata in due aree distinte, sia attorno alla Balma, tra San Paolo Cervo e Quittengo, che a Miagliano.

Nel primo caso si è formata la sienite, roccia ben nota per le estese cave ed i diffusi utilizzi anche al di fuori del Biellese, mentre il plutone di Miagliano ha prodotto tonalite, roccia meno conosciuta ma cavata in passato almeno a partire dal 1500. Pannelli illustrativi segnano le tappe principali del percorso, che interessa il fianco destro della valle toccando Oneglie, il rio Luchiana, Riabella, il Belvedere del Massaro, Driagno ed infine la Balma. Ulteriore motivo di interesse è il suo sviluppo lungo due "continenti" in quanto viene attraversata la Linea Insubrica, limite tra gli antichi continenti africano ed europeo.



PROGETTO "LA VALLE DELL'ACQUA"
UN SENTIERO, DUE PLUTONI, TRE COMUNI



PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
GAL MONTAGNE BIELLESI
BANDO PUBBLICO PER "POTENZIAMENTO DELLE
INFRASTRUTTURE PER LA FRUIZIONE ESCURSIONISTICA,
RICREATIVA E A SERVIZIO DELL'OUTDOOR E DELLA SEGNALETICA
INFORMATIVA - OP. 7.5.2. TIPOLOGIA 1"



IDEAZIONE E PROGETTO:
MASSIMO BARBONAGLIA



COMUNICAZIONE SCIENTIFICA A CURA DI
ÉQUIPE ARC-EN-CIEL
TESTI: LETIZIA STELLINO
GRAFICA: ANDREA DALLA FONTANA
COORDINAMENTO: STEFANO MAFFEO