

FIELDWORK "CADORE - VALLE DEL BOITE"



Corso di laurea magistrale in Scienze per il Paesaggio
Università degli Studi di Padova

FIELDWORK

"CADORE - VALLE DEL BOITE"

Giovedì 9 – Sabato 11 giugno 2022

Obiettivi e organizzazione delle attività

Il fieldwork è una delle attività che più contribuiscono all'acquisizione delle competenze trasversali e relazionali (soft-skills) e alla sperimentazione delle conoscenze maturate dagli studenti nel corso di Laurea Magistrale in Scienze per il paesaggio. La riflessione teorica, multidisciplinare e critica verrà applicata ed elaborata al paesaggio oggetto del workshop, attraverso escursioni, momenti di confronto con esperti e attori del territorio, attività di gruppo, restituzioni pubbliche. In un clima informale e conviviale, si chiederà a tutti i partecipanti di mettersi in gioco e di portare il proprio contributo.

Durante i giorni del fieldwork ci muoveremo nell'area del Centro Cadore e della Valle del Boite, per arrivare a Cortina d'Ampezzo tra i massicci dolomitici del Pelmo, dell'Antelao, del Sorapiss: un paesaggio caratterizzato da aspetti geologici e naturalistici peculiari, dove l'abitare in montagna si confronta necessariamente con la mobilità delle pratiche turistiche e dove il paesaggio è più che mai protagonista, non solo in quanto scenario mozzafiato ma anche come strumento di governance, valorizzazione e cittadinanza attiva e consapevole.

Gli studenti saranno suddivisi in tre gruppi di lavoro, ciascuno con il compito di proporre idee, iniziative, sguardi innovativi, che verranno illustrati in un evento finale di restituzione pubblica.

Docenti accompagnatori: Margherita Cisani, Aldino Bondesan, Benedetta Castiglioni

Tutor didattici: Giovanna Di Matteo e Sabrina Meneghello

FIELDWORK "CADORE - VALLE DEL BOITE"

Programma provvisorio (aggiornato al 3/05)

Mercoledì 18 maggio

Ore 16:30-18:30

Kick off meeting: Incontro introduttivo online con docenti accompagnatori e tutor

Fieldwork

Giovedì 9 giugno

ore 8.30

Partenza da Padova (stazione FF.SS) in pullman

Ore 10.30

Arrivo a Pieve di Cadore

Ore 11:00

Caffè di benvenuto e inizio attività presso la Sala Consiliare del Museo della Magnifica Comunità di Cadore e visita ai musei

Ore 12:30

Lettura del paesaggio presso il belvedere di Pieve di Cadore

Ore 13:30

Pausa pranzo a Pieve di Cadore

Ore 14.30

Passaggio in hotel e recupero biciclette

Ore 15:00

Partenza in bicicletta per Vallesina di Valle di Cadore. Presentazione del progetto "Vallesina villaggio im-mobile" (Sara Luchetta, Cooperativa Cadore, GAL Alto Bellunese, abitanti di Vallesina)

Ore 19:00

Rientro in hotel e primo briefing in gruppi di lavoro

Ore 20.00

Cena in hotel

Venerdì 10 giugno

Ore 8:00

Colazione

Ore 8:30

Partenza in bici verso Cortina lungo la ciclabile delle Dolomiti, con momenti di riflessione sul paesaggio in movimento

Ore 9:30

Sosta presso il Lago di Mosigo (Cadore Marketing; Azienda Agricola Sanwido)

Ore 12:00

Arrivo a Cortina d'Ampezzo, sala Consiliare, avvio delle attività con stakeholders locali (Fondazione Dolomiti Unesco)

Ore 13:00

Pausa pranzo

Ore 14.00

Prosecuzione delle attività con stakeholders locali (Comune di Cortina, Parco naturale Dolomiti d'Ampezzo e Regole d'Ampezzo)

Ore 15:30

Partenza verso Valle di Cadore

Ore 16.30

Sosta presso il Centro per l'Ambiente Alpino L. Susmel (TESAF, Unipd)

Ore 17:30

Rientro in Hotel in bicicletta

Ore 18.30

Secondo briefing in gruppi di lavoro

Ore 20.00

Cena in hotel

Confronto collettivo sui lavori dei gruppi

Sabato 11 giugno

Ore 8.00

Colazione e check-out

Ore 9:00-10:45

Terzo briefing gruppi di lavoro per la presentazione finale

Ore 10:45

Pausa caffè

Ore 11.00-13:00

Restituzione collettiva dei lavori, con la presenza della comunità e delle istituzioni coinvolte, presso La Tappa a Valle di Cadore

Ore 13.30

Pranzo conclusivo presso Agriturismo La Pausa

Ore 15:30

Partenza per Padova

FIELDWORK "CADORE - VALLE DEL BOITE"

Realizzato in collaborazione con

Comune di Valle di Cadore, Comune di Cortina d'Ampezzo, Fondazione Dolomiti Unesco, Fondazione Giovanni Angelini, Regole d'Ampezzo, Magnifica Comunità di Cadore, GAL Alto Bellunese, Parco naturale Dolomiti d'Ampezzo, Dipartimento TESAF - Centro Studi Ambiente Alpino L. Susmel, CADORE Società Cooperativa Sociale O.n.l.u.s. Cadore Marketing, Azienda Agricola Sanwido.

Informazioni pratiche per gli studenti**Modalità e termini d'iscrizione**

Per iscriversi compilare l'apposito modulo **entro il 25 aprile 2022**:
<https://forms.gle/WPiPsZ7Cw71wbFX77>

Costi

Andata e ritorno da Padova in autobus, alloggio e spostamenti in loco sono coperti dai fondi per la didattica del Corso di Laurea.

A carico dello studente rimane una quota di contributo per i pasti.

Norme covid

Per partecipare al fieldwork è fortemente consigliato il possesso di Certificazione Verde COVID-19 e l'utilizzo dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie durante il tragitto in autobus, all'interno degli edifici e in situazioni di assembramento.

Trasporti e spostamenti in loco in bicicletta

Partenza giovedì 9 giugno ore 8:15 dalla Stazione FF.SS di Padova e rientro sabato 11 giugno ore 18:00. Durante il fieldwork gli spostamenti di giovedì (pomeriggio) e venerdì (giornata intera) saranno effettuati con biciclette elettriche (messe a disposizione dal Corso di Laurea). Si tratta di itinerari per la maggior parte su pista ciclabile e con pendenze da pianeggianti a moderate. Siete pregati di indicare, nel modulo di iscrizione, se avete particolari necessità/problemi relativamente all'uso delle biciclette elettriche. Ci sarà una macchina al seguito.

Alloggio

Alloggio in hotel (da definire) in camere multiple.

Abbigliamento

È necessario munirsi di abbigliamento adatto per attività all'aperto in base alle condizioni meteorologiche previste a Giugno (medie 11°/22°, piogge possibili). In particolare, è necessario un abbigliamento comodo e "a strati", adatto all'escursione in bicicletta, scarpe da ginnastica e mantella impermeabile.

Contatti: sabrina.meneghello@phd.unipd.it; giovanna.dimatteo@unipd.it; margherita.cisani@unipd.it