

PROGRAMMA DIDATTICO CORSO — SONDRIO, Comunità Montana

1ª SESSIONE/ 2ª SESSIONE

Venerdì 20 settembre 2019 / Venerdì 8 novembre 2019

Il sentiero, la rete di sentieri, la segnalazione

09:30 - 12:30 Lezione teorica in aula:

- Illustrazione programma del corso - Luca Grimaldi
- Sentiero (definizione, storia, attualità) - Tarcisio De Florian
- Definizione dei sentieri e grado di difficoltà- Tarcisio De Florian
- Piano generale dei sentieri, catasto, numerazione, tipo di fruizione - Luca Grimaldi

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 Lezione teorica in aula:

- Cenni sulla normativa inerente la sentieristica (Regione Lombardia, altre Regioni, altri Stati). Piano Regionale della REL (Rete escursionistica Lombardia), piani provinciali, sovracomunali, comunali, leggi regionali con particolare riguardo alla L 5/2017 - Luca Grimaldi
- Case History di progettazione di un percorso escursionistico: la Via dei terrazzamenti - Dario Foppoli

Sabato 21 settembre 2019 / Sabato 30 novembre 2019

Sopralluogo su sentiero (valenze fruibili e turistiche, punti di forza, criticità, segnaletica)

09:30 - 12:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Guido Bellesini/Andrea Panighetti

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Guido Bellesini/Andrea Panighetti

Venerdì 27 settembre 2019/ Venerdì 15 novembre 2019

Progettazione, gestione e fruizione turistica dei sentieri

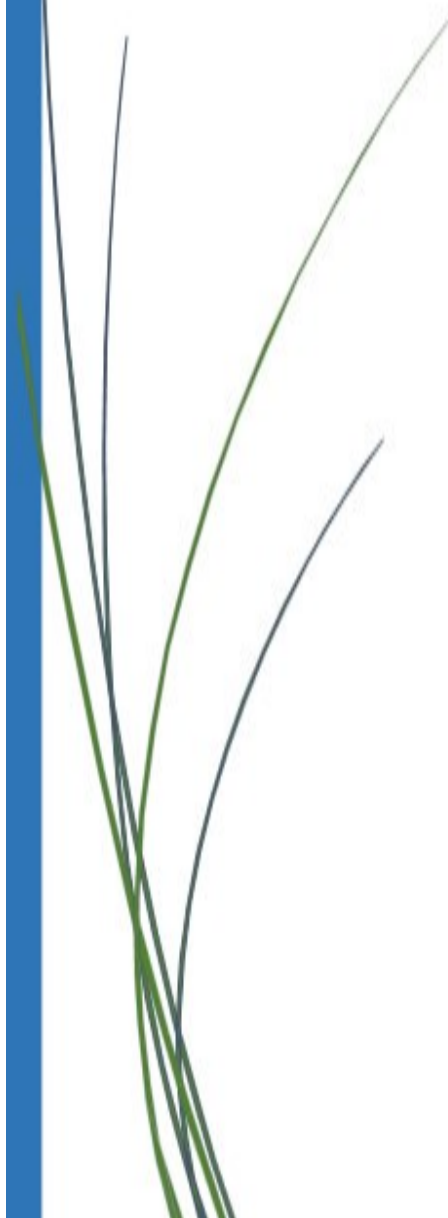
09:30 - 12:30 Lezione teorica in aula:

- Progettazione e gestione della segnaletica verticale e orizzontale. Progettazione e gestione di interventi strutturali sui sentieri (piazzole, punto acqua, punti soste) che possono cambiare profondamente la tipologia e la fruibilità di un sentiero - Dario Foppoli
- Sovrapposizione della fruizione rete sentieri tra le varie tipologie (escursionismo, bike, ippoturismo, nordic walking, disabilità) e le varie tematiche (interesse storico, culturale, artistico, religioso, naturalistico...) con target diversificati- Dario Foppoli
- Predisposizione di capitolato d'appalto per lavori sui sentieri - Alberto Fioroni
- Organizzazione del cantiere e procedure di lavoro in sicurezza - Alberto Fioroni
- Ricerca finanziamenti inerenti i sentieri - Alberto Fioroni
- Aspetti giuridici e normativi nella gestione dei sentieri e per i lavori di progettazione (VIA, vincoli ambientali, come operare in aree protette) - Alberto Fioroni

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 Lezione teorica in aula:

- Monitoraggio delle criticità. Progettazione e gestione interventi di recupero, manutenzione straordinaria, manutenzione ordinaria di sentieri, sentieri attrezzati e vie ferrate. Collaborazione e partenariato sul territorio - Alessandro Caligari
- Case History di collaborazione e partenariato sul territorio: Manutenzione e progetto - Gianfranco De Campo
- Fruizione Turistica della rete sentieri. Strumenti e metodi di rilievo e analisi dati dei flussi turistici - Marzia Fioroni
- Individuazione e promozione, anche con i più moderni strumenti informatici, dei tematismi inerenti i sentieri - Marzia Fioroni



PROGRAMMA DIDATTICO CORSO — SONDRIO, Comunità Montana

1ª SESSIONE/ 2ª SESSIONE

Sabato 28 settembre 2019 / Sabato 16 novembre 2019

Attività di manutenzione sentieri, visita cantiere in opera e installazione segnaletica

09:30 - 12:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Alfredo Dell'Agosto

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Alfredo Dell'Agosto

Venerdì 4 ottobre 2019/ Venerdì 22 novembre 2019

Il catasto e la rete di viabilità lenta

09:30 - 12:30 Lezione teorica in aula:

- Modalità di rilievo dati riguardanti il manufatto sentiero e della relativa segnaletica con GPS (protocollo PROTSIS), uso GPS, gli strumenti hardware e software - Fabio Pini
- Case History: La mappatura delle rete sentieristica dell'Alta Valtellina - Fabio Pini

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 Lezione teorica in aula:

- Modalità di gestione dati rilevati con GPS su programma GIS, uso GIS, segnalazione di altri strumenti (openstreet map...) Case History di collaborazione e partenariato sul territorio: Manutenzione e progetto - Fabio Pini
- Case History: La mappatura delle rete sentieristica dell'Alta Valtellina - Fabio Pini
- Modalità di gestione dati rilevati con GPS su programma GIS, uso GIS, segnalazione di altri strumenti (openstreet map...) - Fabio Pini
- Segnaletica verticale (tipologia tabelle per varie fruizioni, dimensioni, testi, compilazione per varie fruizioni, individuazione/numerazione luogo posa, scheda luogo posa) - Guido Bellesini
- Segnaletica orizzontale (bandierina segnavia bianco/rossa, tipo di vernice, esecuzione su varie superfici, modalità di esecuzione, cancellazione segnaletica orizzontale non conforme, picchetto segnavia, ometto segnavia) - Guido Bellesini

(Test finale riservato agli ingegneri per l'ottenimento dei crediti formativi)

Sabato 5 ottobre 2019 / Sabato 23 novembre 2019

Esercitazioni di rilievo con GPS su sentiero e analisi dati rilevati

09:30 - 12:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Fabio Pini/Alfredo Dell'Agosto

12:30 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 16:30 campo con docente e con guida/accompagnatore di media montagna - Fabio Pini/Alfredo Dell'Agosto

Il materiale didattico verrà distribuito durante il corso

Eventuali variazioni al programma verranno comunicate il 1° giorno di corso

Per informazioni scrivere a corsofondrio@upkeepthealps.eu

In collaborazione con:



Crediti professionali riconosciuti secondo Regolamento

