



# Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



## Programma Corso ONC LPV 2022

direttore ONCN Ivan Borroni

vice direttore ONCN Marco Brocca

I Soci che, in possesso dei requisiti richiesti (iscrizione al CAI da almeno 2 anni; aver compiuto 18 anni d'età; godimento dei diritti civili), intendono partecipare al corso di formazione per ONC di primo livello, devono presentare entro il mese di febbraio al Comitato Scientifico LPV apposita domanda, vistata dal Presidente della Sezione di appartenenza, allegando il Curriculum Vitae personale e associativo, una lettera motivazionale, il certificato medico, il modulo di consenso informato.

La partecipazione al corso è subordinata al superamento della prova di ammissione e al possesso di Green Pass sanitario in corso di validità.

**-Prova di ammissione: quiz a risposte multiple (esentati eventuali già qualificati sezionali) + colloquio su motivazioni ed esperienze personali.**

**Il test si svolgerà domenica 20 marzo, contemporaneamente in due sedi distinte (sez.Torino e sez. Varazze, con delega per questa seconda sede al vice direttore Marco Brocca).**

**I quiz, inviati dal CSC, verteranno sui seguenti argomenti:**

- storia del CAI e della sua organizzazione (3 domande);
- cartografia e orientamento (6 domande);
- meteorologia (3 domande);
- sistemi di sicurezza da adottare in montagna (4 domande);
- sistemi di primo soccorso (4 domande);
- cultura della tutela dell'ambiente montano (3 domande)
- cultura naturalistica, antropologica e sul patrimonio culturale (12 domande);

**Tempo disponibile per le risposte: 60 minuti.**

**Testo di riferimento "Montagna da vivere, montagna da conoscere"; ed. CAI**

<https://www.cai.it> › Libri e Manuali › Manualistica

**-Iscrizioni limitate: minimo 15 persone, massimo 25.**

**-Costo iscrizione: Euro 50,00 per contributo spese generali (spese logistiche per docenti/accompagnatori e uso/accesso strutture).**

**-Spese personali di viaggio: a carico del corsista.**

**-Spese personali di vitto e alloggio: a carico del corsista; l'organizzazione del corso concorderà con i prestatori dei relativi servizi prezzi che consentano di contenere la spesa personale dei corsisti entro un massimo complessivo per l'intero corso di Euro 450,00.**



# Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



## Programma

### **DAD : 5 sessioni on line serali di circa 90 minuti, in date da stabilire di volta in volta**

#### 1°serata

-Conoscenza e tutela dell'ambiente montano, Agenda 2030 e ASviS (Alleanza italiana per lo sviluppo sostenibile); Raffaele Marini, Presidente Commissione centrale TAM (90 min).

#### 2° serata

-Lettura carte topografiche e orientamento, uso GPS; Angelo Alberelli, ONC/AE e Marco Forestello, AE, Scuola Escursionismo Monviso (90 min)

#### 3°serata

-Prevenzione e soccorso; Franco Finelli, Presidente Commissione centrale medica, ONCN (30 min)

-Responsabilità e assicurazioni; Stefano Fioramonti, GR Piemonte (30 min)

-Sistemi informativi CAI; Michele Pregliasco, ONCN (30 min)

#### 4°serata

-Dove va l'economia alpina? Appunti per leggere un presente in trasformazione; Irene Borgna, antropologa Life Wolfalps EU (90 min)

#### 5°serata

-Criteri da seguire nella scelta dei temi e nella redazione degli elaborati individuali di fine corso; Ivan Borroni ONCN e Marco Brocca ONCN (90 min)

### **Sessioni in presenza (7 x 2 giorni di fine settimana)**

#### **1° weekend (9/10 aprile)**

**Sezione CAI Torino, Monte Cappuccini**

**Ostello WWF Villa Paolina, Asti Valmanera**

1° giorno, Torino Monte Cappuccini

Mattina:

-9,30: Presentazione e saluti autorità (15 min)

-9,45: Presentazione del corso; Ivan Borroni, direttore, ONCN (15 min).



## Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



-10: Il Club Alpino Italiano, storia, finalità e organizzazione; Bruno Migliorati, Presidente GR Piemonte (45 min).

-10,50: La figura dell'ONC. Etica della frequentazione montana. La cultura della montagna; Dino Genovese, ONCN (60 min).

-12,30: Pranzo libero

Pomeriggio:

-14,30: Auto presentazione dei corsisti ammessi (90 min)

-16: Visita guidata al Museo della montagna (60 min)

-17,30: Trasferimento a Villa Paolina, Asti Valmanera, per cena e pernottamento

-20: Cena in struttura

2° giorno, Ostello Villa Paolina WWF, Asti Valmanera

Mattina:

-8,30: Ecosistemi delle acque interne; Ivan Borroni, ONCN (90 min)

-10: Introduzione alla geologia; Michele Pregliasco, ONCN (90 min)

-12,30: Pranzo in struttura

Pomeriggio:

-14,30: Didattica e comunicazione; Michele Pregliasco, ONCN (90 min)

-16: Visita museo naturalistico WWF

### **2° weekend (14/15 maggio)**

**Sezione CAI Loano, SV**

**Rifugio "Pian delle Bosse", Pietra Ligure SV**

1° giorno Sezione CAI Loano / Rifugio Pian delle Bosse

Mattina:

-9,30: Distribuzione e peculiarità degli ambienti naturali e delle comunità vegetali montane in ambito LPV; Luigi Minuto, docente (90 min).

-11: Origine, evoluzione, interazioni, adattamenti e condizionamenti delle comunità vegetali; Gabriele Casazza, docente (90 min).



## Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



-12,30: Pranzo in sezione con spesa condivisa

Pomeriggio:

-14,30: Piccola fauna montana dell'Italia nord-occidentale; Dario Ottonello, docente (60 min).

-15,30: Salita rifugio "Pian delle Bosse" per cena e pernottamento

-19,30: Cena in rifugio

Sera dopo cena:

-21,30: Etnobotanica; Vittoria Poggi, ONC (30 min)

2° giorno

-8,30: Escursione monte Carmo. Pranzo al sacco

### **3° weekend (11/12 giugno)**

#### **Colonia montana "4 Province" Capanne Cosola, Cabella Ligure AL**

1° giorno

Mattina:

-10: Escursione al borgo abbandonato di Rivarossa, accompagnamento di Silvio Piella (Direttore Museo Naturalistico di Stazzano)

-12: Pranzo al sacco con derrate proprie

Trasferimento a Capanne di Cosola

Pomeriggio:

-15,30: La terra di confine delle 4 Province, considerazioni storiche e antropologiche; Silvio Piella (30 min)

-16: Aspetti geologici dell'Appennino ligure/piemontese; Piero Ponta, geologo (60 min)

-17: Aspetti floro-faunistici dell'Appennino ligure/piemontese; Antonio Scatassi Cipolletti, guida naturalistica (60 min)

-19: Cena in Colonia montana

Sera dopo cena:

-21,30: Carnivori: ritorni e nuovi arrivi in area alpina, Ivan Borroni, ONCN (60 min)



## Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



2° giorno

-8,30: Escursione Monte Chiappo. Accompagnamento di Carlo Cabella, docente, con esercitazione sul campo di approccio all'entomofauna. Pranzo al sacco.

### 4° weekend (2/3 luglio)

#### Ostello "Casa alpina" S. Anna di Valdieri, CN

1° giorno

Mattina:

-10: Visita guidata museo geologico F. Sacco di Fossano, con esercitazione riconoscimento rocce; Flavio Bauducco, geologo (90 min)

-12: Pranzo libero

Pomeriggio:

14,30: Visita Laboratorio carsologico grotte di Bossea; accompagnamento con lezione su carsismo e idrogeologia, Bartolomeo Vigna, docente (120 min)

-19: Cena in Casa alpina

Sera dopo cena:

-21,30: La minoranza linguistico/culturale occitana, focus su uno strumento musicale iconico, la ghironda; Ivan Borroni ONCN e Gianni Girauda, musicista (60 min)

2° giorno

Mattina:

-8,30: Dinamiche faunistiche in atto nelle Alpi sud occidentali; Mauro Fissore, guardaparco (60 min)

-10: Visita Centro del lupo (Casermette di Entracque)

-12: Pranzo libero

Pomeriggio:

-14,30: Escursione in Valle Pesio: Osservatorio Faunistico, Pis del Pesio, Certosa di Pesio.

### 5° weekend (3/4 settembre)

#### Kongresshaus, Macugnaga VCO

#### Hotel Flora

1° giorno

Mattina:

- 9,45: Saluti Presidente GR Piemonte Bruno Migliorati e Presidente Sezione CAI Macugnaga, Antonio Bovo

- 10: I Walser a sud delle Alpi; Paolo Crosa Lenz, GR Piemonte (60min)

-11: Glaciologia e grotte subglaciali; Giandomenico Cella, ricercatore (60 min)



## Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



-12,30: Pranzo in albergo

Pomeriggio:

-14,30: Clima e meteorologia sulle Alpi; Alessio Golzio, CS LPV (60 min)

-15,45: Visita a Museo Montagna di Staffa e Museo etnografico Walser di Borca

-17,30: Storia alpinistica del Monte Rosa; Teresio Valsesia, Socio Onorario CAI (40 min)

-19,30: Cena in albergo

2° giorno

-8,30: Escursione rifugio Zamboni e Lago delle Locce. Accompagnamento Giandomenico Cella, ricercatore e Antonio Bovo, Presidente sez. Macugnaga. Pranzo al sacco

### 6° weekend (24/25 settembre)

**Sala Comunale, Nus AO**

**Hotel Dujany**

1° giorno

Mattina:

-10: Principali effetti della crisi climatica sulla flora e la vegetazione alpina, Andrea Mainetti, docente (90 min)

-12: Pranzo in albergo

Pomeriggio:

- 14,30: L'evoluzione delle foreste nell'ultimo secolo e le sue conseguenze sulla fauna in Valle d'Aosta; Massimo Bocca, direttore Parco Mont Avic (60 min)

- 15,30: La biodiversità legata alle cavità arboree: lo scavo di cavità da parte dei picchi e la loro importanza per le civette alpine; Daniele Baroni e Sofia Koliopoulos, ricercatori (60 min)

-17: Mille orme nella polvere. Tracce di umanità sui percorsi della Montagna; Pier Mauro Reboulaz, Presidente GR Valle d'Aosta (60 min)

- 19,30: Cena in albergo

Sera dopo cena:

-21,30: La natura attraverso una lente: Massimo Arcaro, fotografo naturalistico (45 min)

2° giorno

-9: Visita guidata Parco Minerario di St. Marcel con osservazioni di geologia e antropologia alpina. Pranzo al sacco



# Comitato Scientifico Ligure Piemontese Valdostano



**7° weekend (22/23 ottobre)**

**Casa del Parco Beigua, Sassello SV  
Rifugi Case Teissa e Case Giumenta**

1° giorno

Mattina

-10: Migrazioni avifauna, Gabriella Motta, operatrice Parco Beigua (60 min)

-12: Pranzo in rifugio

Pomeriggio

-14: escursione in Foresta della Deiva con esercitazione interattiva di comunicazione e lettura del paesaggio, intesa come sintesi applicata delle conoscenze acquisite durante il corso; Ivan Borroni ONCN, Marco Brocca ONCN, Michele Pregliasco ONCN

-19: Cena in rifugio

Sera dopo cena: prosecuzione e conclusione della esercitazione pomeridiana di comunicazione/lettura del paesaggio

2° giorno

Mattina:

-8,30: Adempimenti finali, discussione tesine, correzione test conclusivo e assegnazione punteggio

**Test finale:** compilazione di un questionario a risposte multiple con un totale di 80 domande. Ogni domanda ha quattro possibili opzioni di scelta di cui solo una è quella esatta. La Commissione d'esame potrà procedere, a suo insindacabile giudizio, a un colloquio con il candidato nel quale verranno poste domande sulla tesina presentata, discussi eventuali errori nella compilazione del questionario e chiesto quali prospettive di attività si aspetta di dover sviluppare in Sezione e in collaborazione con i Comitati Scientifici Sezionali, Regionali e Centrale.

La prova d'esame si considera superata e il corsista è valutato idoneo a conseguire il titolo di ONC raggiungendo almeno una votazione di 60/100, avendo a disposizione 25 punti per la tesina, 40 per il test finale, 25 per la prova pratica in ambiente, 10 per il colloquio

12,30: Pranzo a buffet servito.

Pomeriggio:

14: Conclusione lavori