

## **GUIDA AMBIENTALE ESCURSIONISTICA**

*Corso di formazione ENAIIP VENETO (Ente accreditato Regione Veneto per la formazione) con il patrocinio di AIGAE (Associazione Italiana Guide Ambientalistiche ed Escursionistiche).*

Il percorso è riconosciuto da AIGAE (Associazione italiana guide ambientali escursionistiche), riconosciuta dal MISE sulla base della legge 4/2013, fondata nel 1992, con sedi in ogni regione d'Italia, che associa circa 2500 guide in tutta Italia.

La Guida Ambientale Escursionistica, in acronimo GAE, è una figura professionale del comparto del turismo che lavora in stretta interazione con l'ambiente naturale. Le guide ambientali escursionistiche accompagnano singoli o gruppi in visita alle aree di interesse ambientale, illustrandone gli aspetti naturalistici, antropici e culturali, ma senza l'uso di mezzi per la progressione alpinistica. A piedi, in bicicletta, a cavallo, canoa o kayak, con la tecnica dello snorkeling negli ambienti acquatici e in generale con qualsiasi mezzo non a motore. Svolgono la loro attività in aree protette e non, spaziando dall'accompagnamento in natura alla divulgazione e alla realizzazione di progetti di educazione ambientale.

In particolare è Guida Ambientale Escursionistica, altrimenti detta Guida Naturalistica, chi, per attività professionale, accompagna in sicurezza, a piedi o con altro mezzo di locomozione non a motore (fatto salvo l'uso degli stessi per raggiungere i luoghi di visita), persone singole o gruppi in ambienti naturali, anche innevati, assicurando anche la necessaria assistenza tecnica e svolgendo attività di didattica, educazione, interpretazione e divulgazione ambientale ed educazione alla sostenibilità. L'attività professionale della Guida Ambientale Escursionistica prevede la descrizione, la spiegazione e l'illustrazione degli aspetti ambientali, naturalistici, antropologici e culturali del territorio con connotazioni scientifico-culturali, conducendo in visita ad ambienti montani, collinari, di pianura e acquatici, anche antropizzati, compresi parchi ed aree protette, nonché ambienti o strutture espositive di carattere naturalistico, eco-ambientale, etnologico ed ecologico, allo scopo di illustrarne gli elementi, le caratteristiche, i rapporti ecologici, il legame con la storia e le tradizioni culturali ed enogastronomiche, le attrattive paesaggistiche, e di fornire elementi di sostenibilità e di educazione ambientale. L'attività professionale della Guida Ambientale Escursionistica prevede inoltre la progettazione, programmazione e svolgimento di laboratori ed iniziative di didattica, educazione, interpretazione e divulgazione ambientale, anche affiancando, in ambito scolastico, il corpo insegnante. Sono escluse dall'ambito professionale della Guida Ambientale Escursionistica tutte le attività e i percorsi che richiedano comunque l'uso di attrezzature e di tecniche alpinistiche, cioè corda, piccozza e ramponi.

**Focus sulla figura professionale** - Le coordinate nell'Atlante del Lavoro/Professioni

Sulla base dell'Atlante delle Professioni, l'attività di accompagnamento ed assistenza del cliente in escursioni naturalistiche è caratterizzata dalle seguenti coordinate:

- SETTORE Servizi turistici
- PROCESSO Servizi di viaggio e accompagnamento
- SEQUENZA DI PROCESSO Accompagnamento e assistenza del cliente in viaggi, escursioni e visite
- ADA.19.21.46 - Accompagnamento e assistenza del cliente in escursioni naturalistiche
- Codici ISTAT CP2011 associati all'ADA: 3.4.1.5.1 Guide ed accompagnatori naturalistici e sportivi

### **Le principali attività**

Le attività svolte dalla figura professionale sono le seguenti:

- Individuazione degli itinerari e organizzazione operativa delle escursioni naturalistiche
- Definizione del programma di visita e realizzazione dei materiali di supporto da distribuire agli escursionisti
- Verifica dell'adeguatezza ed efficienza dell'equipaggiamento degli escursionisti
- Accompagnamento e conduzione di singoli escursionisti, o gruppi, presso i luoghi di attrazione
- Gestione della visita e della relazione con gli escursionisti in lingua nazionale e straniera
- Svolgimento di attività di animazione su tematiche inerenti gli itinerari proposti
- Monitoraggio dei rischi potenziali che potrebbero intervenire durante l'escursione e predisposizione delle precauzioni necessarie a scongiurarli
- Effettuazione del primo soccorso in casi di incidente o malore

### **Le competenze**

Le competenze fondamentali sono le seguenti

C1: Predisporre gli itinerari di interesse naturalistico-ambientale, identificando il percorso sulla base delle caratteristiche territoriali e delle esigenze degli escursionisti, verificando gli eventuali adempimenti da realizzare e le

autorizzazioni da richiedere, predisponendo il programma e i materiali di supporto

Le attività relative sono:

- Definizione del programma di visita e realizzazione dei materiali di supporto da distribuire agli escursionisti
- Individuazione degli itinerari e organizzazione operativa delle escursioni naturalistiche

C2: Guidare i clienti in escursioni naturalistiche, assicurando la necessaria assistenza ai singoli e al gruppo e illustrando gli aspetti ambientali, eseguendo il primo intervento in situazioni di emergenza e organizzando il soccorso con i servizi competenti e disponibili sul territorio

Le attività sono:

- Accompagnamento e conduzione di singoli escursionisti, o gruppi, presso i luoghi di attrazione
- Effettuazione del primo soccorso in casi di incidente o malore
- Gestione della visita e della relazione con gli escursionisti in lingua nazionale e straniera
- Svolgimento di attività di animazione su tematiche inerenti gli itinerari proposti

C3: Prevenire i rischi potenziali, monitorando i pericoli tipici legati all'ambiente e al territorio (es. montagna, condizioni atmosferiche, ecc.) e verificando l'adeguatezza ed l'efficienza dell'equipaggiamento degli escursionisti

Le attività svolte sono:

- Monitoraggio dei rischi potenziali che potrebbero intervenire durante l'escursione e predisposizione delle precauzioni necessarie a scongiurarli
- Verifica dell'adeguatezza ed efficienza dell'equipaggiamento degli escursionisti

## **Obiettivi del corso**

Il corso fornisce le conoscenze di base e gli strumenti tecnici necessari a intraprendere la professione. Esso prepara gli allievi ad affrontare l'esame finale di ammissione ad AIGAE e permette di sostenerlo in collaborazione con AIGAE

Al termine del corso, sarà possibile affrontare l'esame di ammissione ad AIGAE che, se superato, darà diritto a diventare nostro socio, con contestuale iscrizione nel Registro Italiano delle Guide Ambientali Escursionistiche, acquisendo il titolo di socio AIGAE riconosciuto in tutta Italia, "spendibile" sul mercato, entrare a far parte della grande "rete" AIGAE e sarà possibile proporsi in modo efficace e distintivo a chiunque operi nel settore del Turismo sostenibile o ne sia fruitore: da

enti parco, agenzie di viaggi, aziende, scuole, gruppi italiani o stranieri, enti di promozione territoriale ecc.

### **Requisiti per la partecipazione al corso**

- avere la maggiore età;
- essere cittadino italiano o di altro Stato U.E. oppure essere cittadino di altro stato extra comunitario, purché residente ufficialmente e stabilmente in Italia da almeno cinque anni;
- avere conseguito il diploma di scuola secondaria di secondo grado.

### **Lezioni all'aperto**

- Delta del PO
  - Piove e la Saccisica
  - Bassano del Grappa
- E a seconda delle condizioni
- Monte Grappa
  - Monte Baldo
  - Pasubio, Sumano, Novegno e Prealpi vicentine
  - Altopiano di Asiago

Con almeno due pernottamenti esterni (costo non compreso nel corso)  
Alcuni fine settimana previsti da calendario si svolgeranno in ambiente con l'obbligo di rimanere fuori per il pernottamento (le attività si svolgeranno anche in notturna)

### **Articolazione del corso**

Il corso è suddiviso in due "aree" di 316 ore

#### • AREA TECNICO-PROFESSIONALE

Fornisce le informazioni di base e gli strumenti del "saper fare" e costituisce il cuore vero e proprio del corso. Credito formativo ai possessori di abilitazione PBL5-D rilasciata da ente riconosciuto.

#### • AREA SCIENTIFICA

Fornisce le nozioni scientifiche di base in Geologia, Ecologia, Botanica, Zoologia. Gli allievi verranno comunque invitati ad approfondire autonomamente queste tematiche, che per la loro complessità e ampiezza non possono essere riassunte in un corso professionale.

20 ore di tirocinio

8 ore Esame di Cartografia

16 ore Esame finale

E' obbligatoria la frequenza ad almeno l'80% delle ore di lezione previste dal piano formativo

### **Note organizzative**

**Sede del corso: ENAIP Veneto – PORTO VIRO Via Mazzini 169**

Per informazioni e iscrizioni: 0424.227030 dalle 8.30 alle 16.00 -  
angela.bressan@enaip.veneto.it

Segreteria del corso: Angela Bressan / Federico Paralovo

Direttore del corso: Loris Giuriatti

Posti disponibili: 33

**Selezione dei partecipanti: FENE MARZO 2023**

**Inizio corso: ; APRILE 2023**

**Fine corso: SETTEMBRE 2023**

Costo del corso: 1700,00 euro (con possibilità di finanziamento)

Frequenza settimanale: sabato e domenica dalle 8.30-12.30 13.00-17.00 e  
durante la settimana i FAD

il corso consente di esercitare la professione di GAE e permette anche di iscriversi all' Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche.

### **Calendario del corso**

Il calendario fornito ai corsisti potrà subire alcune variazioni legate a problemi di logistica o di organizzazione. Pur avvisando gli utenti nella maniera più tempestiva possibile, la direzione non si farà carico di eventuali assenze.

### **Piano formativo**

Il corso sarà svolto in presenza e in FAD

<b>Corso Guide Ambientali Escursionistiche</b>		
<b>MATERIA</b>	<b>MOD.</b>	<b>ORE</b>
Presentazione corso	A	2
AIgae: funzionamento, statuto, vita associativa, coinvolgimento dei soci, opportunità	A	2
Codice deontologico, etica della guida, responsabilità e mediazione	A	4
Gestione delle risposte emotive in ambiente remoto	A	8
Leadership e gestione del conflitto	A	8
Prevenzione pericoli e conduzione in sicurezza	A / U	20

Legislazione, normative e responsabilità della guida	A	8
Abbigliamento e attrezzatura	A	4
Alimentazione e allenamento	A	4
Geologia	A / U	16
Elementi di Turismo: turismo responsabile e sostenibile e, basi e regole della filiera turistica, elementi di pricing	A	8
Cartografia	A / U	32
Introduzione alla Sentieristica	A	4
Introduzione ai sistemi GNSS (GPS)	A	4
Meteorologia e Climatologia	A	8
Educazione ambientale e alla sostenibilità	A / U	20
Pedagogia	A	4
Primo soccorso in ambiente outdoor	A	16
Abilitazione BLS	A	8
Ecologia e biodiversità	A / U	24
Botanica	A / U	16
Storia e Geografia del paesaggio	A / U	16
Fiscalità	A	4
Parchi e aree protette: cenni sui parchi storici e legislazione nazionale, legislazioni regionali, Rete Natura 2000	A	8
Comunicazione: public speaking	A	8
Interpretazione ambientale	A / U	16
Zoologia	A / U	16
Marketing e promozione	A	8
Project Work	A/U	20
TOTALE		316
Esame cartografia	A/U	8
Esame finale	A/U	16
TIROCINIO		20
il tirocinio si farà in tre diverse situazioni (notturna, scuola, natura, ciaspole...)		
A= aula E= esterno		