

DIRETTORI DEL CORSO

Silvio TOSETTO

Presidente ANISN Piemonte

Elena GIACOBINO

Museo Regionale di Scienze Naturali

ISCRIZIONI

E' necessario iscriversi preventivamente
dal **16 marzo al 25 marzo 2023**

Inviando una mail a **Giovanna Ferrarino**
info.anisn@gmail.com, specificando se si è soci
ANISN e l'ordine di scuola di appartenenza.

Il corso è riservato ai soci ANISN. E' necessario
fornire un **recapito telefonico**

*Per chi volesse associarsi all'ANISN per l'anno
2023 la quota è di € 30,00 e dà diritto a
partecipare alle attività della sezione Piemonte e a
ricevere il materiale prodotto dal Nazionale. Per
iscriversi contattare la tesoriera Cinzia Fiussello
anisnpiemonte@gmail.com Il pagamento avverrà in
occasione del 1° incontro.*

SEDI DEL CORSO

CE.SE.DI

Via Gaudenzio Ferrari, 1 Torino

Lunedì ore 15.00 - 17.30

CERTIFICAZIONE

Sarà rilasciato attestato di frequenza, previa
verifica delle presenze. Il corso nella sua **fase
primaverile** prevede un numero complessivo di
27 ore di aggiornamento e formazione in
servizio.

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si propone di toccare diversi temi
dell'insegnamento delle scienze della Terra che si
affrontano durante la secondaria attraverso lo
scambio di esperienze fra colleghi accoppiando
uscite guidate sul terreno con approfondimenti
teorici e laboratoriali; un pacchetto di cosa
andare a vedere e fare sul territorio e in
laboratorio con attività condivise.

Le attività previste prevedranno sia un taglio
naturalistico e legato all'educazione ambientale
sia il tema di cosa veda l'occhio del geologo a
livello micro (descrizione e classificazione di
campioni di rocce, anche nell'architettura urbana,
esperienze laboratoriali), sia a livello macro sul
campo (geomorfologia, cartografia, geologia
regionale a partire dalla GeoPiemonte Map del
2021 dell'ARPA).

METODOLOGIA

Lezioni frontali e seminariali, escursioni guidate
sul terreno tenute da esperti.



ANISN sez. **PIEMONTE**
Associazione Nazionale Insegnanti
Scienze Naturali

Proposta di Aggiornamento e Formazione
Piattaforma Sofia ID 81162 (Edizione 120054)

**Saper osservare con gli occhi del
geologo e del naturalista**
***corso teorico e pratico per
riuscire a comprendere il
linguaggio della Terra***



Fase primaverile
marzo - maggio 2023

**CALENDARIO E ARGOMENTI
DEGLI INCONTRI**

FASE PRIMAVERILE

Lunedì 27 marzo 2023
CE.SE.DI

Ore 15.00- 15.10- Registrazione
Ore 15.10 - **Presentazione del corso**
Silvio TOSETTO, ANISN Piemonte
Elena GIACOBINO, MRSN

Ore 15.10 - **Il processo sedimentario, la stratigrafia, le rocce sedimentarie e la loro classificazione, riconoscimento di campioni a mano con schemi classificativi appositi** - Prof. **Alessandro AGRO'**, Liceo scientifico Gobetti di Torino

Sabato 1 aprile 2023

Escursione geologica su paleoambienti e depositi sedimentari nel Bacino Terziario Piemontese (BTP) presso Spigno Monferrato (AL). - Prof. **Alessandro AGRO'**, Liceo scientifico Gobetti di Torino

Domenica 7 maggio 2023

Escursione nell'oasi xerotermica della Riserva Naturale dell'Orrido di Foresto - Bassa Valle di Susa: aspetti naturalistici e proposte didattiche - Prof.ssa **Laura IGUERA**, Liceo scientifico "N. Rosa" di Bussoleno

Aprile maggio 2023

Data da definire

Escursione naturalistica e visita guidata al laboratorio Alpstream di Ostana (Valle Po,To), centro studio dei fiumi alpini dell'Università degli studi di Torino e del Politecnico di Torino.