

Centro IBSE- ANISN del Lazio
Anno scolastico 2021-2022

Il Tempo e le STEAM

Attività investigative per un tema trasversale



Le esperienze in atto in oltre 30 paesi del mondo dimostrano l'importanza di sostenere, nell'insegnamento/apprendimento delle scienze a scuola, un approccio didattico basato sull'IBSE – *Inquiry Based Science Education*. L'ANISN da 10 anni si è fatta promotrice in Italia della diffusione di tale approccio mediante attività di formazione docenti a livello locale, nazionale ed internazionale.

Molte proposte si rivelano valide anche per una didattica integrata a distanza e inclusiva di altre discipline.



ANISN
Associazione Nazionale
Insegnanti di Scienze
Naturali

STRUTTURAZIONE DEL CORSO in 4 MODULI TEMATICI

- ***Il Tempo misurato.***
- ***Lo sviluppo sostenibile e l'Agenda 2030.***
- ***L'Evoluzione e la biodiversità: quale futuro?***
- ***Immaginare il cambiamento.***

Ogni modulo prevede attività IBSE in presenza ed è accompagnato da un seminario/webinar di approfondimento fruibile anche a distanza

Preiscrizione form: <https://forms.gle/RgEjwvbgXkpGoAsP9>



Corso di formazione per
docenti di scienze di ogni
ordine e grado
Modalità *blended**

Sede ufficiale:

Roma

Liceo T. Mamiani
Viale delle Milizie, 30



Piattaforme:

Zoom e *Moodle* dell'ANISN

Durata: 30 ore
da novembre 2021
ad aprile 2022

Pagamento con carta docente:

Costo I livello: € 120 primo anno
€ 100 secondo anno
Costo II livello: € 90

Iscrizione all'ANISN anno 2022
compresa nel costo

Numero di partecipanti:
da 15 a 30

Termine ultimo per l'iscrizione:
9 novembre 2021

Per info:

annalepre4@gmail.com
simonetta.soro@gmail.com