



Schema per presentazione di progetti

Ambiti Specifici

- Educazione alla cultura economica
- Bisogni individuali e sociali dello studente
- Alternanza scuola-lavoro**
- Dialogo interculturale e interreligioso
- Conoscenza e rispetto della realtà naturale e ambientale
- Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media
- Didattica singole discipline previste dagli ordinamenti
- Orientamento e dispersione scolastica**
- Problemi della valutazione individuale e di sistema
- Inclusione scolastica e sociale
- Gestione della classe e problematiche relazionali**
- Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro
- Cittadinanza attiva e legalità

Ambiti trasversali

- Didattica e metodologie
- Innovazione didattica e didattica digitale
- Gli apprendimenti**
- Metodologie e attività laboratoriali**
- Didattica per competenze e competenze trasversali

I'ambito deve essere scelto tra i 5 evidenziati in rosso

Iniziativa formativa da proporre

Titolo

Descrizione

Obiettivi

Programma

Anno svolgimento 2025/2026

Sedi (Regione, Comune e Indirizzo della sede o scuola di svolgimento)

periodo svolgimento (Mesi da Settembre a Giugno)

Durata (ore) 20 minimo
Ore minimo di partecipazione

Destinatari

- Docenti scuola infanzia
- Docenti scuola primaria
- docenti scuola secondaria di I grado
- docenti scuola secondaria II grado
- personale ata

Costo a carico dei destinatari

Metodologie

- aula lezioni frontali
- Laboratori
- Webinar
- Aula lavori di gruppo
- E learning
- Mista tra parentesi blended
- Altro (specificare)

Materiali e tecnologie usati

- Lim
- CD Rom
- Video proiettore
- PC
- E book
- Stampanti tre d
- Slide

- Video
- Tablet
- Dispense
- Web
- Altro (specificare):

Tipologie verifiche finali

- Questionario risposte aperte
- Test a risposta multipla
- Altro (Specificare)

Mappatura delle competenze

Direttore responsabile

Relatori formatori facilitatori

(indicare nome cognome, email, cellulare ed indirizzo.

Inoltre allegare CV in formato europeo)

ALLEGARE ANCHE LOCANDINA IN pdf del corso