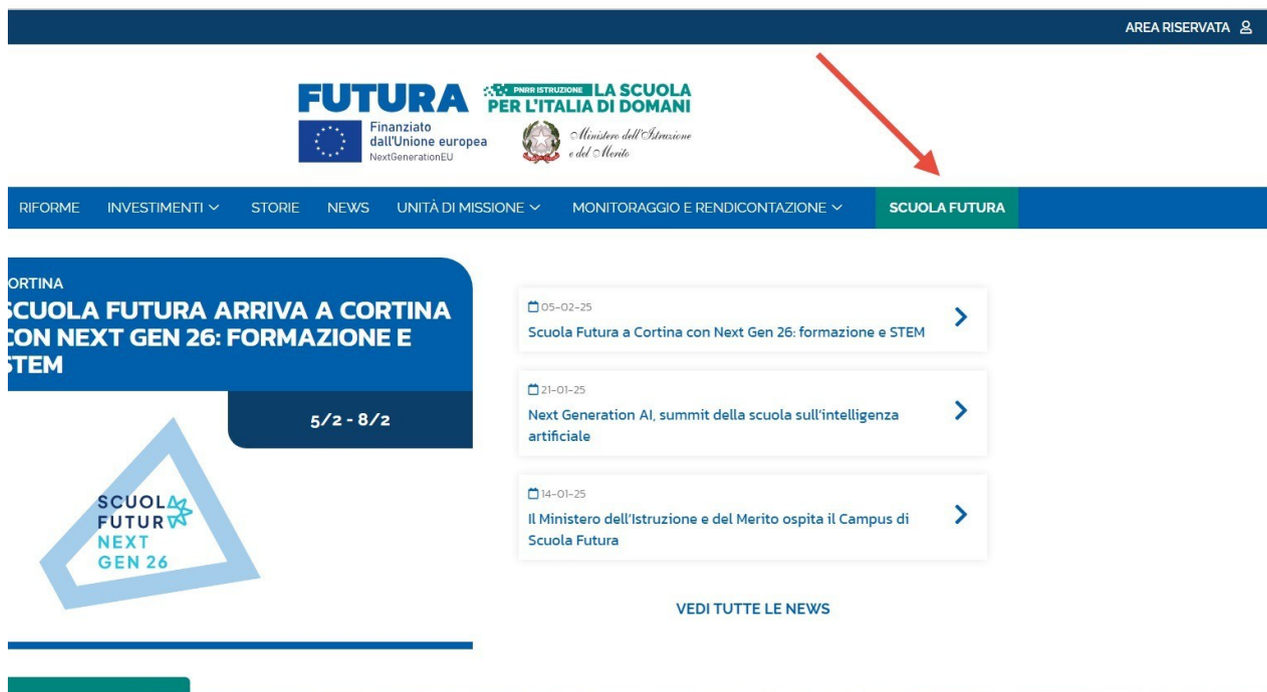
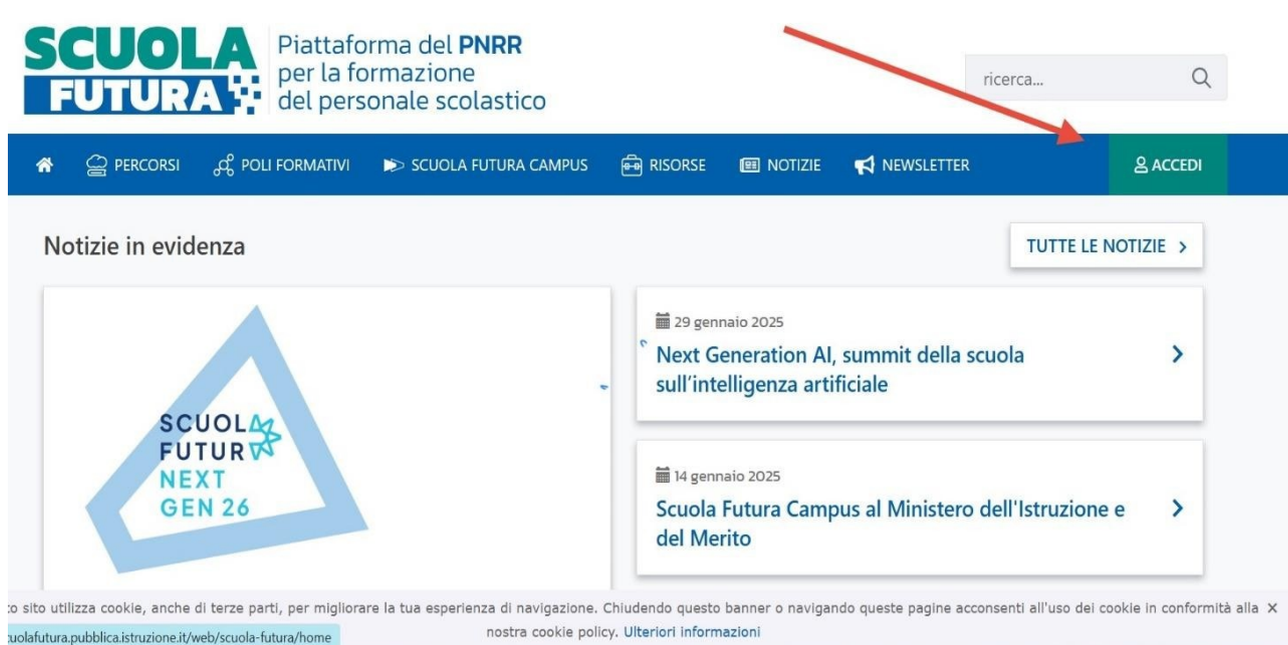


Allegato alla circ.n.360 - Indicazioni per iscriversi ai percorsi di formazione su Scuola Futura

1. Ricercare tramite Google la seguente dicitura: FUTURA, si aprirà la seguente finestra e seguire come indicato



- 2.



3. Una volta entrati nella piattaforma scuola futura tramite spid, accedere nella sezione
TUTTI I PERCORSI

4. Inserire il codice ID nella sezione indicata dalla freccia

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | TUTTI I PERCORSI | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

TUTTI I PERCORSI

In questa sezione trovi l'elenco dei percorsi a cui puoi iscriverti

Cerca per:

Filtra per:

- CATEGORIE
- ORGANIZZATORI
- STATO DEL PERCORSO
- AREA
- LIVELLO DI INGRESSO

Mostra 10 percorsi

Ordina per Titolo corso Ordine Crescente



Polo Didattica digitale - Castelfranco Emilia - MOIS011007
##MOOC: Intelligenza artificiale e attività didattiche per le scuole dell'infanzia e primaria - ID: 250544

Iscrizione: 15/06/2024 ↔ 20/06/2024 | Corso attivo: 22/06/2024 ↔ 22/06/2025 | Posti disponibili: 10000

APPROFONDISCI | PERCORSO APERTO | CANDIDATI



Polo Transizione digitale - Taranto - TATF09000G
#MO.1 Eduverso: il Metaverso per la didattica - MOOC - ID: 236756

Iscrizione: 22/02/2024 ↔ 28/02/2024 | Corso attivo: 01/03/2024 ↔ 22/06/2025 | Posti disponibili: 10000

APPROFONDISCI | PERCORSO APERTO | CANDIDATI

5. E iscriversi al corso cliccando su candidati come indicato

[Tutti i percorsi](#) > Competenze Digitali per la Didattica Innovativa

ID PERCORSO: 385209

Competenze Digitali per la Didattica Innovativa

PERCORSO APERTO

PREFERITO

Il presente percorso formativo ha come obiettivo il potenziamento delle competenze digitali dei docenti attraverso attività pratiche e strumenti facilmente integrabili nella didattica quotidiana. In quattro incontri da tre ore, i partecipanti esploreranno applicativi per la creazione di presentazioni coinvolgenti (PowerPoint, Canva, Genial.ly), piattaforme per video-lezioni e quiz interattivi (Edpuzzle, Kahoot!), ambienti digitali per la gestione della classe (Google Classroom, Moduli) e strumenti per una didattica inclusiva e partecipata (lavagne digitali, sketchnoting, risorse educative online). Il corso alterna momenti teorici e laboratori, offrendo idee concrete e subito applicabili in aula.

1: Progettazione di lezioni interattive mediante strumenti digitali 2: Strategie e Strumenti per una Didattica Digitale Inclusiva 3: Ambienti di apprendimenti digitali per la Didattica Organizzata 4: Presentazioni Efficaci per la Didattica

Iscrizione: 18/04/2025 ↔ 10/05/2025

Percorso attivo: 12/05/2025 ↔ 30/09/2025

Numero di ore: 12

Posti disponibili: 7

Categoria: Transizione digitale

Area: 1, 2, 3

Livello: A1. Novizio/Base/Conosce e utilizza in modo elementare

Tipo percorso: In presenza



CANDIDATI