











#### MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

#### ISTITUTO COMPRENSIVO 2^CECCANO

Via Gaeta, 123-03023 Ceccano (Fr) □ (0775/600021 fax 0775/623471 C.M. FRIC85800R E-mail fric85800r@istruzione.it PEC: fric85800r@pec.istruzione.it Codice Fiscale 92064680603

Circolare 302 del 18 aprile 2024

Al personale Docente e Ata Al DSGA Agli atti / Al sito web / Al Registro Elettronico

OGGETTO: Progetti in essere del PNRR. Art. 1, co. 512 L 178/2020-Art. 2 DM 222/2022 "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" in attuazione della linea di investimento nell'ambito della linea di Investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transazione digitale per il personale scolastico" di cui al Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università

#### PROGRAMMAZIONE DEI CORSI DI FORMAZIONE PER IL PERSONALE SCOLASTICO

CUP: E84D22004290006

CIP: M4C1I2.1-2022-941-P-9758

Si comunica alle SS.LL. che dal 29/ aprile 2024 pv avranno inizio i corsi di formazione per il personale scolastico nell'ambito del progetto PNRR. Art. 1, co. 512 L 178/2020-Art. 2 DM 222/2022 "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" in attuazione della linea di investimento nell'ambito della linea di Investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transazione digitale per il personale scolastico" di cui al Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università.

I corsi proposti sono:

- Formazione sugli strumenti STEM a disposizione Scuola dell'Infanzia (4 ore): il corso si prefigge lo scopo di formare i docenti sull'utilizzo degli strumenti STEM acquistati per la Scuola dell'Infanzia nell'ambito del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";
- Formazione sugli strumenti STEM a disposizione Scuola Primaria (4 ore): il corso si prefigge lo scopo di formare i docenti sull'utilizzo degli strumenti STEM acquistati per la Scuola Primaria nell'ambito del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";
- Formazione sugli strumenti STEM a disposizione Scuola Secondaria di I Grado (4 ore): il corso si prefigge lo scopo di formare i docenti sull'utilizzo degli strumenti STEM acquistati per la Scuola Secondaria di I Grado nell'ambito del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";





















- Strumenti digitali per quiz/verifiche (4 ore): lo scopo del presente percorso formativo è quello di presentare alcune soluzioni creative che possono essere adattate a ogni materia e ordine di scuola per creare quiz coinvolgenti, da trasformare in verifiche;
- Utilizzo del monitor interattivo e dei software a disposizione (4 ore): Come insegnare con un monitor interattivo? La digitalizzazione dei contenuti offre nuove opportunità alla didattica. I docenti impareranno ad impiegare al meglio le tecnologie disponibili per rendere le lezioni più efficaci;
- Strumenti digitali multimediali (4 ore): il corso ha lo scopo di accompagnare i docenti nella produzione di narrazioni audiovisive che utilizzino un ampio spettro di forme mediali (presentazioni, animazioni, video);
- Coding e pensiero computazionale (4 ore): La base del coding è il pensiero computazionale, ovvero quell'insieme di processi mentali che servono a risolvere problemi. Il coding si applica in modo facile ad ogni disciplina e si può adattare a ogni percorso o progetto trasversale in qualunque grado e ordine di scuola. Il corso ha lo scopo di guidare i docenti nella realizzazione di progetti didattici con il coding.
- Alfabetizzazione digitale di base (4 ore): Le competenze digitali di base descrivono l'abilità di avvalersi, tramite diversi strumenti, di applicazioni e programmi con cui recuperare, modificare e/o produrre dei contenuti. Il corso si prefigge lo scopo di dare una formazione di base per l'utilizzo degli strumenti digitali più importanti (email, videoscrittura, navigazione ecc.);
- Fogli di Calcolo (4 ore): Il corso è pensato per imparare in modo efficace l'utilizzo base dei fogli di calcolo (Fogli di Google o Microsoft Excel), apprendendo il corretto funzionamento delle formule e degli strumenti, e le varie funzionalità applicabili nei differenti settori lavorativi.

Tutti i corsi sono stati inseriti sulla Piattaforma Scuola Futura su cui va effettuata l'iscrizione seguendo le indicazioni della Guida del corsista, trasmessa in allegato alla presente (è possibile iscriversi utilizzando direttamente l'ID del corso indicato nella tabella seguente).

Oltre che in Piattaforma Futura, una sintesi dei corsi è pubblicata su una pagina dedicata sul sito di Istituto.





















#### CALENDARIO E CODICE IDENTIFICATIVO DEI CORSI

Denominazione del corso	ID Corso su Piattaforma Futura	Docente	Calendario (nella sede in Via Gaeta)
Coding e pensiero computazionale	253127 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 28/04/2024	Francesca Bianchi	29/04/2024 dalle ore 16 alle ore 20
Strumenti digitali per quiz/verifiche	253128 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 01/05/2024	Rossella Mancini	03/05/2024 dalle ore 15 alle ore 19
Formazione sugli strumenti STEM a disposizione – Scuola Secondaria di I Grado	253142 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 06/05/2024	Francesca Bianchi	08/5/2024 dalle ore 15 alle ore 17 21/5/2024 dalle ore 15 alle ore 17
Formazione sugli strumenti STEM a disposizione – Scuola Primaria	253145 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 12/05/2024	Ester Tortora	14/05/2024 dalle ore 15 alle ore 19
Formazione sugli strumenti STEM a disposizione – Scuola dell'Infanzia	253146 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 07/05/2024	Ester Tortora	09/05/2024 dalle ore 16 alle ore 20
Alfabetizzazione digitale di base	253147 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 15/05/2024	Ester Tortora	17/05/2024 dalle ore 16 alle ore 20
Utilizzo del monitor interattivo e dei software a disposizione	253148 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 19/05/2024	Rossella Mancini	20/05/2024 dalle ore 15 alle ore 19
Fogli di Calcolo	253149 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 20/05/2024	Francesca Bianchi	22/05/2024 dalle ore 16 alle ore 20
Strumenti digitali multimediali	253151 Iscrizioni dal 20/04/2024 al 22/05/2024	Rossella Mancini	24/05/2024 dalle ore 15 alle ore 19

I corsi si terranno in presenza presso il plesso centrale dell'Istituto. È possibile partecipare a più corsi.

Ceccano, 18/04/2024

#### LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Denise Turchetta

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005











# SCUOLA FUTURA:









#### Cos'è Scuola Futura

È la piattaforma dedicata alla formazione del personale scolastico, nell'ambito degli interventi previsti dal Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). Si struttura in due aree distinte:

- 1. Portale pubblico
- 2. Area riservata







#### **Il Portale Pubblico**

Offre agli utenti contenuti e moduli di formazione articolati in 3 aree che riprendono 3 delle linee di investimento per le competenze definite dal PNRR:

- 1. Transizione digitale
- 2. STEM e multilinguismo
- Riduzione dei divari









#### **Area Riservata**

Dà la possibilità ai **poli formativi e alle istituzioni scolastiche** di presentare la propria offerta formativa e al **personale scolastico** di iscriversi e fruire dei vari percorsi, conseguendo un attestato finale.



## Come accedere da pnrr.istruzione.it



Si può accedere dal sito tematico del portale Futura PNRR selezionando il tab "SCUOLA FUTURA". Il personale scolastico in qualità di corsista, può accedere all'area riservata del portale per la fruizione dei percorsi formativi.



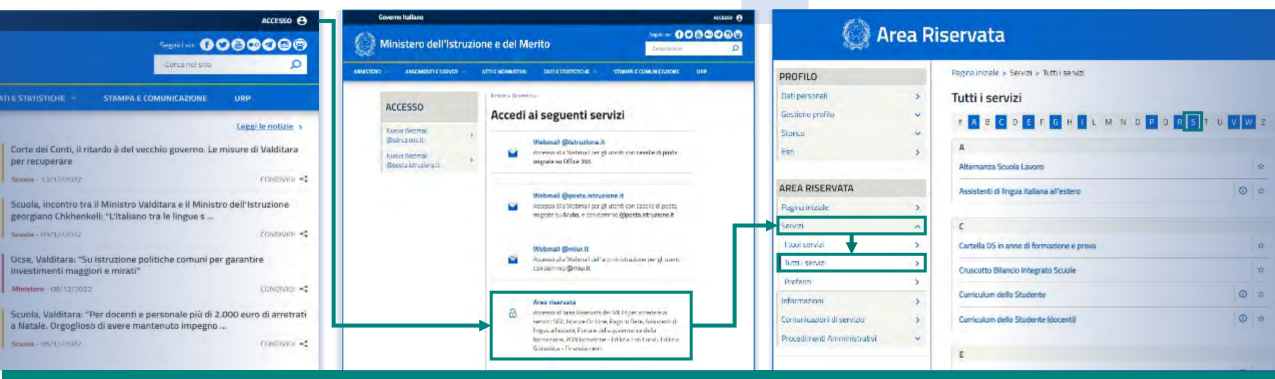




## Come accedere da *miur.gov.it*

- Selezionare «Accesso» dal portale ministeriale
- Selezionare «Area Riservata»
- Inserire in seguito le proprie credenziali o autenticarsi con SPID. CIE o eIDAS

- Selezionare «Tutti i Servizi»
- Scegliere, alla lettera S «Scuola Futura»
- Cliccare sulla 🛠 per inserire il servizio tra i *Preferiti*

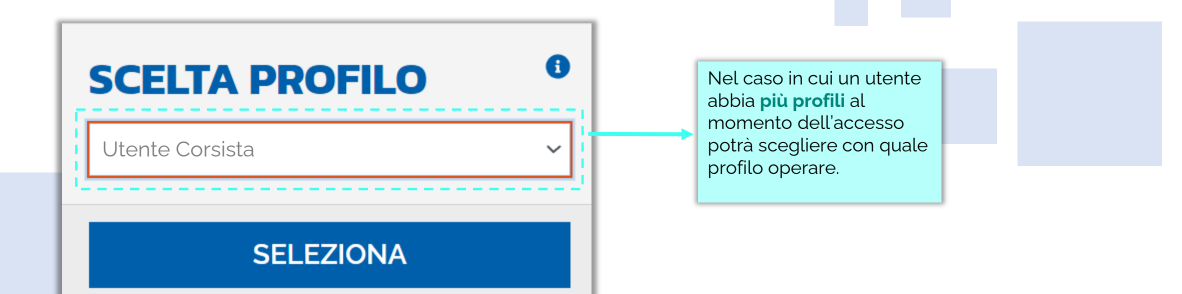






## Scelta del profilo

Dopo aver effettuato l'accesso all'area riservata l'utente, se provvisto di più profili, dovrà selezionare il profilo con cui operare.







L'area riservata presenta quattro macro sezioni:

- 1. Cruscotto
- 2. I miei percorsi

- 3. Tutti i percorsi
- 4. Informazioni Utili

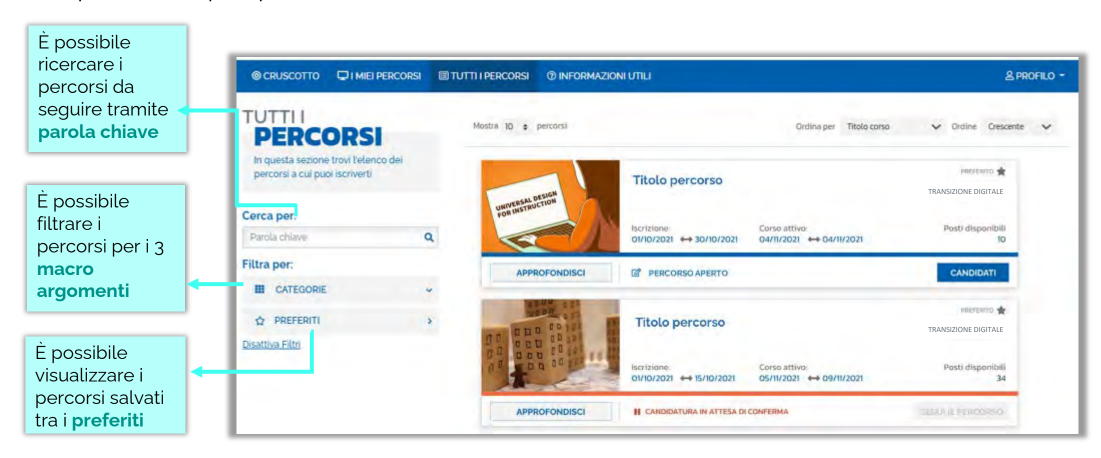






## Tutti i percorsi – Ricerca e filtra percorsi

In questa sezione il Corsista può filtrare e ricercare uno specifico percorso dall'elenco di tutti i percorsi ai quali può iscriversi.

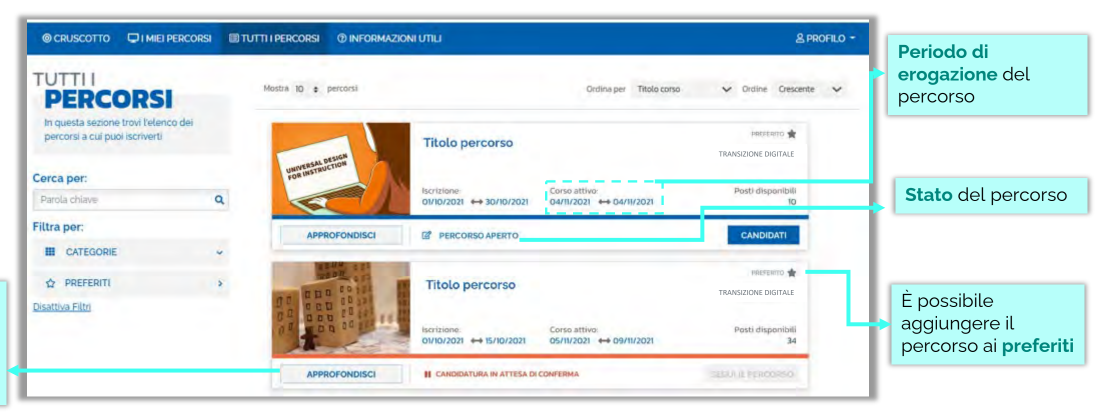






## Tutti i percorsi – Informazioni sui percorsi

In questa sezione il Corsista può visualizzare specifiche informazioni relative a tutti i percorsi pubblicati dall'Organizzatore scuola ai quali può iscriversi.



È possibile visualizzare le informazioni di dettaglio del percorso

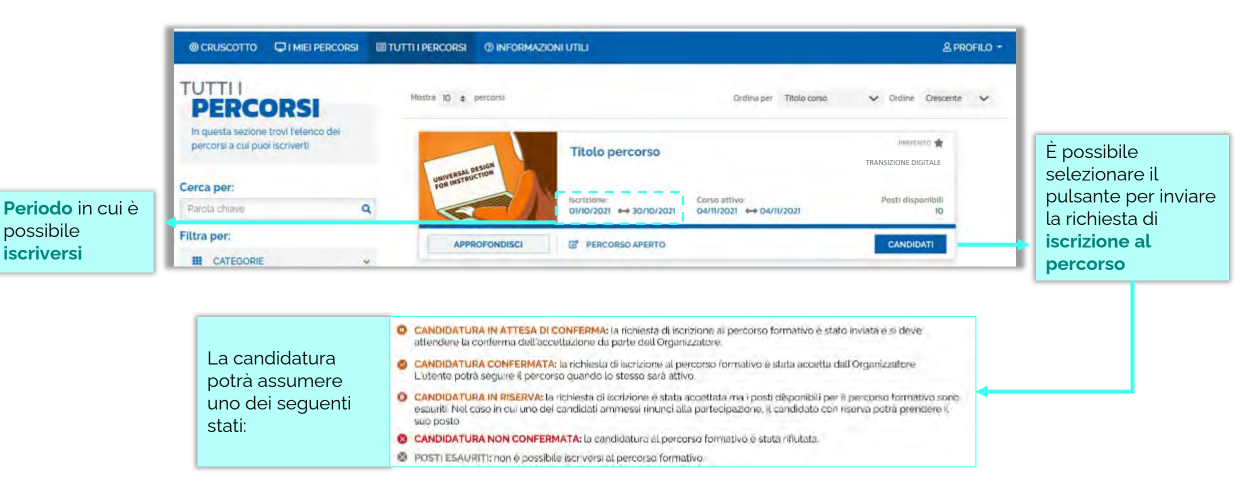
> Esclusivamente i percorsi formativi inseriti direttamente dai Poli formativi saranno visibili nell'area dedicata a «Tutti i percorsi» del portale pubblico Scuola Futura e nell'area riservata.







In questa sezione il Corsista può iscriversi ai singoli percorsi formativi.



possibile

iscriversi





## I miei percorsi – Segui il percorso

In questa sezione il Corsista può visualizzare l'elenco dei percorsi e seguire i singoli percorsi formativi a cui si è iscritto.

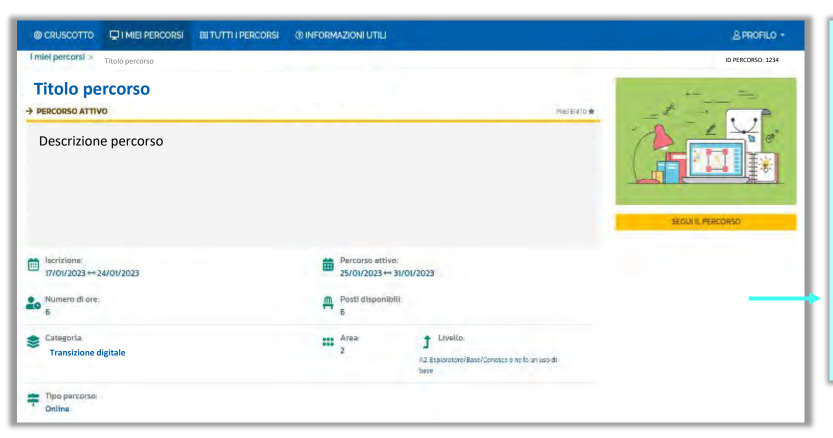






## I miei percorsi – Dettaglio singolo percorso

In questa sezione il Corsista può visualizzare il dettaglio del percorso che può seguire con una sintesi delle informazioni generali.



È possibile visualizzare i sequenti dati relativi ai percorsi:

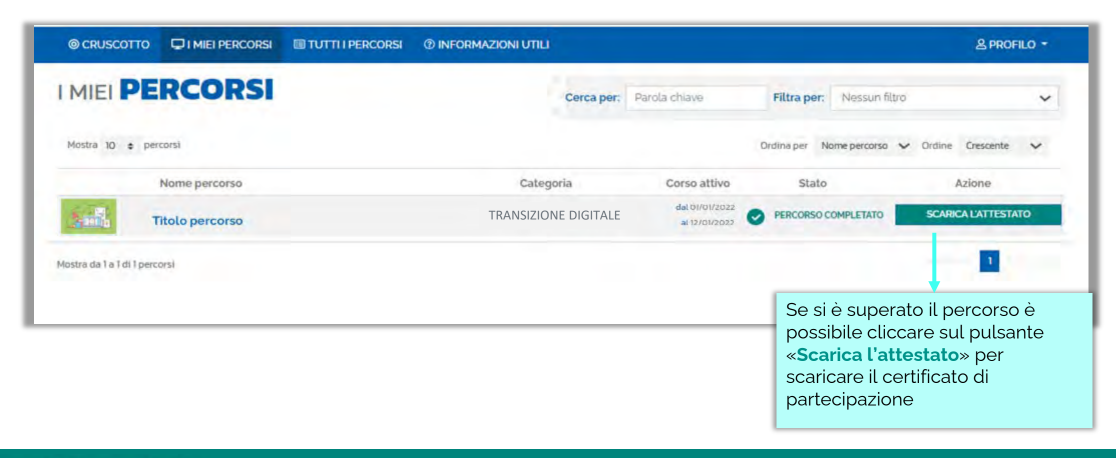
- Iscrizione: periodo in cui è possibile iscriversi;
- Percorso attivo: periodo in cui il percorso è attivo;
- Numero di ore: previste per il percorso;
- Posti disponibili:
- Categoria del percorso
- Area
- Livello: con codifica e descrizione:
- Tipo percorso





## I miei percorsi – Scarica attestato

In questa sezione, se il percorso formativo è stato completato con successo, il Corsista può scaricare l'attestato finale.

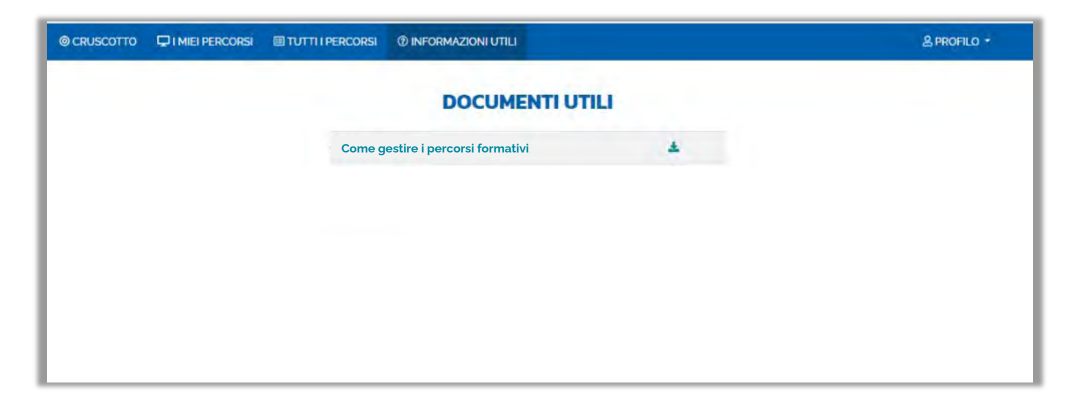




#### Informazioni utili



In questa sezione il Corsista può scaricare la documentazione di supporto alla navigazione della piattaforma.







#### Ogni percorso formativo può trovarsi in uno dei seguenti stati:

- PERCORSO APERTO: è possibile iscriversi al percorso formativo entro il termine ultimo di apertura delle iscrizioni.
- CANDIDATURA IN ATTESA DI CONFERMA: la richiesta di iscrizione al percorso formativo è stato inviata e si deve attendere la conferma dell'accettazione da parte dell'Organizzatore.
- CANDIDATURA CONFERMATA: la richiesta di iscrizione al percorso formativo è stata accetta dall'Organizzatore. L'utente potrà seguire il percorso quando lo stesso sarà attivo.
- CANDIDATURA IN RISERVA: la richiesta di iscrizione è stata accettata ma i posti disponibili per il percorso formativo sono esauriti. Nel caso in cui uno dei candidati ammessi rinunci alla partecipazione, il candidato con riserva potrà prendere il suo posto.
- CANDIDATURA NON CONFERMATA: la candidatura al percorso formativo è stata rifiutata.
- POSTI ESAURITI: non è possibile iscriversi al percorso formativo.
- PERCORSO ATTIVO: è possibile seguire il percorso formativo a cui si è iscritti.
- PERCORSO COMPLETATO: il percorso formativo è stato completato con successo e il corsista può scaricare l'attestato finale.
- PERCORSO NON COMPLETATO: il percorso formativo non è stato completato con successo.



