



ISTITUTO COMPENSIVO  
**GINOSTRADA**

Circ.n. 108  
del 03/12/2024

**Istituto Comprensivo Statale "Gino Strada"**

C.F. 97718910017

Via Ricasoli, 30 - 10153 Torino

Tel. 011.01132032

[toic87600l@istruzione.it](mailto:toic87600l@istruzione.it)

Sito web: [www.icginostrada.edu.it](http://www.icginostrada.edu.it)

Codice Univoco UF376Q



Al personale docente  
Al personale ata  
dell'IC Gino Strada

**Oggetto: Iscrizione ai corsi di formazione specifica 10 ore -(Decreto Ministeriale n. 66 del 2023 - "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico").**

Con la presente si comunicano le modalità d'iscrizione ai moduli formative specifici di 10 ore.

I corsi sono inseriti nelle ore collegiali e i docenti dovranno iscriversi tramite piattaforma Scuola Futura al rispettivo corso.

L'associazione dei nominativi al corso può essere visionata nell'allegato alla circolare.

**La frequenza del corso è obbligatoria, è possibile in via volontaria iscriversi anche ad altro corso di interesse.** Verranno comunque rispettato il numero massimo di corsisti previsti per ogni modulo.

I corsi verranno avviati a partire dal 10 gennaio con un calendario degli incontri compatibile con gli impegni scolastici. Il calendario verrà comunicato tramite circolare entro il 20 dicembre.

I corsi attivati sono:

<b>CORSO</b>
Formazione generale: Metodologie didattiche innovative e strumenti digitali
Formazione generale: Intelligenza Artificiale
Laboratorio Comunicazione 1: Riflessione sui linguaggi digitali - Parole non ostili e comunicazione non violenta
Laboratorio Comunicazione 2: Riflessione sui linguaggi digitali - Parole non ostili e comunicazione non violenta
Laboratorio storytelling: Podcast
Laboratorio storytelling: Stop motion e realizzazione Video
Laboratorio storytelling: creazione, realizzazione Siti web e Blog con estensioni gsuite
Laboratorio storytelling: Creare Audiovisivi (documentare attività didattiche)
Laboratorio STEAM: Robotica educativa
Laboratorio STEAM: Modellizzazione 3d e stampa
Laboratorio STEAM: Pensiero computazionale da analogico a digitale
Laboratorio IA 2:Educare e insegnare ai tempi dell'AI
Laboratorio IA 3: Imparare ad imparare con l'AI
Laboratorio Inclusione: Strumenti per digitali per l'inclusione
Laboratorio Successo formativo: Strumenti per l'individualizzazione e personalizzazione dell'intervento didattico
Laboratorio: Digitalizzazione e Miglioramento dei processi documentali e amministrativi a scuola

**Infanzia**

**Rodari** c.so Regina Margherita, 43

**Vanchiglietta** via Manin, 20

**Primaria**

**Fontana** via Buniva, 19

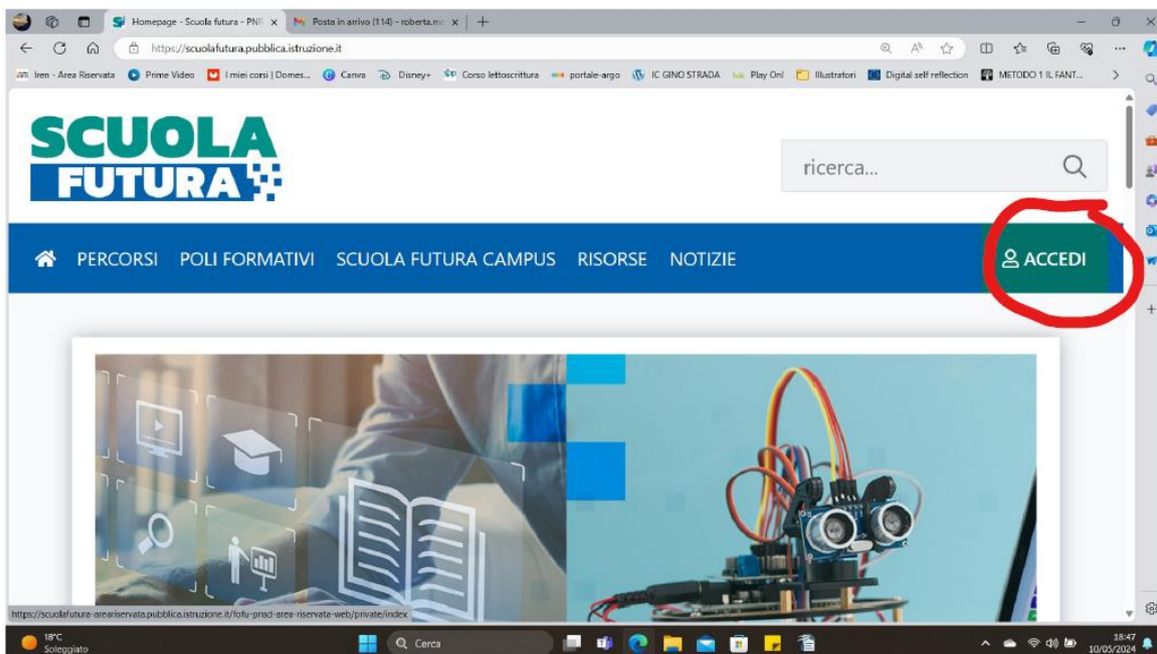
**Muratori** via Ricasoli, 30

**Secondaria di primo grado**

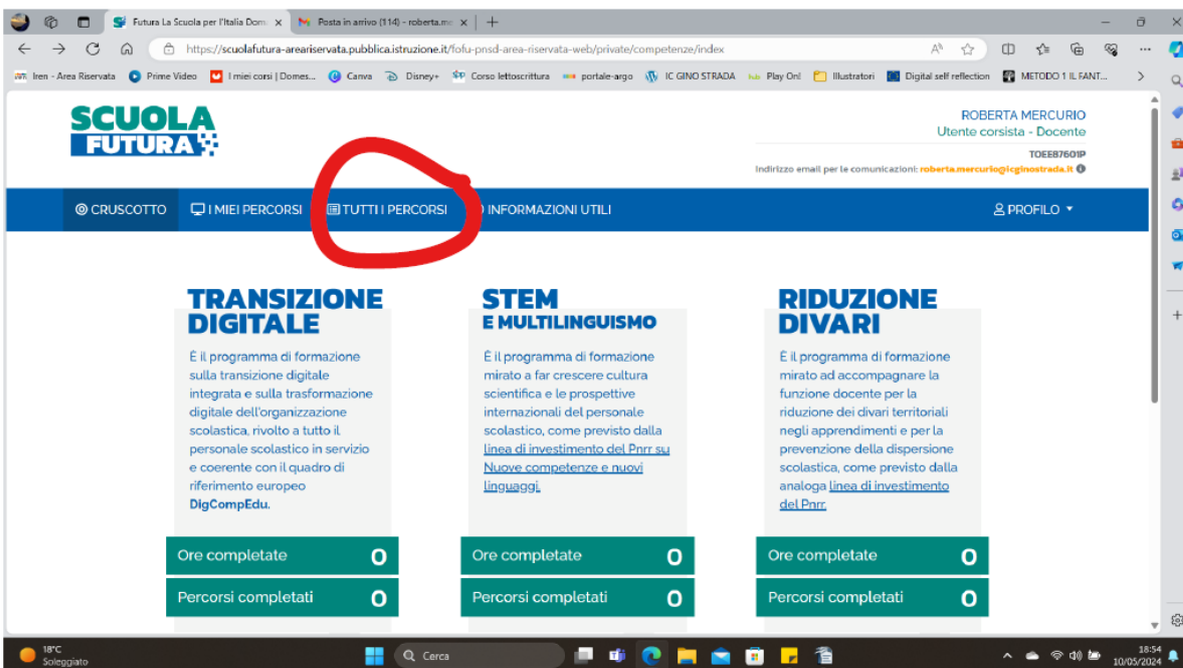
**Rosselli** via Ricasoli, 15

Per Iscrivere ai corsi occorre:

1. ACCEDERE AL SITO <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/> utilizzando SPID o CIE



2. cliccare su TUTTI I PERCORSI



3. Inserire l'ID percorso del proprio gruppo.



ISTITUTO COMPrensIVO  
**GINOSTRADA**

## Istituto Comprensivo Statale "Gino Strada"

C.F. 97718910017

Via Ricasoli, 30 - 10153 Torino

Tel. 011.01132032

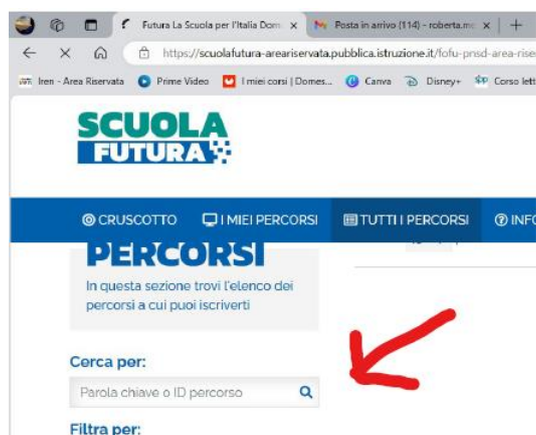
[toic87600l@istruzione.it](mailto:toic87600l@istruzione.it)

Sito web: [www.icginostrada.edu.it](http://www.icginostrada.edu.it)

Codice Univoco UF376Q



CORSO	CODICE CORSO SCUOLA FUTURA
Formazione generale: Metodologie didattiche innovative e strumenti digitali	308073
Formazione generale: Intelligenza Artificiale	308077
Laboratorio Comunicazione 1: Riflessione sui linguaggi digitali - Parole non ostili e comunicazione non violenta	309122
Laboratorio Comunicazione 2: Riflessione sui linguaggi digitali - Parole non ostili e comunicazione non violenta	309269
Laboratorio storytelling: Podcast	309274
Laboratorio storytelling: Stop motion e realizzazione Video	309279
Laboratorio storytelling: creazione, realizzazione Siti web e Blog con estensioni gsuite	309282
Laboratorio storytelling: Creare Audiovisivi (documentare attività didattiche)	309284
Laboratorio STEAM: Robotica educativa	309286
Laboratorio STEAM: Modellizzazione 3d e stampa	309300
Laboratorio STEAM: Pensiero computazionale da analogico a digitale	309303
Laboratorio IA 2: Educare e insegnare ai tempi dell'AI	309306
Laboratorio IA 3: Imparare ad imparare con l'AI	309307
Laboratorio Inclusione: Strumenti per digitali per l'inclusione	309309
Laboratorio Successo formativo: Strumenti per l'individualizzazione e personalizzazione dell'intervento didattico	309313
Laboratorio: Digitalizzazione e Miglioramento dei processi documentali e amministrativi a scuola	309314



4. Una volta trovato il proprio corso

clickare su

**CANDIDATI**

5. La vostra iscrizione risulterà in attesa di conferma finché non sarà validata dall'organizzazione. Riceverete una mail di conferma sull'indirizzo che usate per lo SPID.

Il Dirigente Scolastico  
Oscar Eugenio Maroni  
Documento firmato digitalmente

**Infanzia**

Rodari c.so Regina Margherita, 43

Vanchiglietta via Manin, 20

**Primaria**

Fontana via Buniva, 19

Muratori via Ricasoli, 30

**Secondaria di primo grado**

Rosselli via Ricasoli, 15