



ISTITUTO COMPRENSIVO FRANCO IMPOSIMATO

Via Roma, 14-81024 Maddaloni

Tel.0823-434138 fax.0823/408842

Cod.mecc.CEIC8AN00R

e.mail:ceic8an00r@istruzione.it

ceic8an00r@pec.istruzione.it

Circ. n. 213/2024

Maddaloni,07/11/ 2024

A TUTTI I DOCENTI DELL'IC FRANCO IMPOSIMATO
ALLA DSGA
AL SITO WEB

Oggetto: MODALITÀ DI ISCRIZIONE e CALENDARIO Percorso “Modellazione e Stampa 3D” del PNRR PER DOCENTI - Ci formiamo per l'innovazione digitale M4C1I2.1-2023-1222-Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023)

Si comunicano le modalità di iscrizione al percorso “Modellazione e Stampa 3D” di ore 25 per approfondire l'uso ed il funzionamento delle seguenti dotazioni digitali in possesso della scuola:

- Scanner 3D Sol PRO
- Stampante 3D ROBO C2

Il corso si terrà dal mese di novembre a quello di marzo nei giorni:

GIORNO	ORARIO
15/11/2024	14,00-17,00
29/11/2024	14,00-17,00
13/12/2024	14,00-17,00
10/01/2025	14,00-17,00
24/01/2025	14,00-17,00
07/02/2025	14,00-17,00
21/02/2025	14,00-17,00
07/03/2025	14,00-18,00

I docenti che desiderano iscriversi al Percorso “Modellazione e Stampa 3D” devono formalizzare l'iscrizione tramite la piattaforma **Scuola Futura**.

Di seguito i passaggi da seguire:

- Andare al link <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
- Accedere al proprio *profilo* personale muniti di spid
- Selezionare la sezione “Tutti i percorsi”
- Cercare il corso nella apposita barra di ricerca inserendo il *titolo* o il *codice ID* del percorso
- Presentare la propria candidatura al percorso formativo prescelto.

Di seguito i dettagli del percorso:

TITOLO	CODICE ID	DOCENTE	DATA CHIUSURA ISCRIZIONI
1302-ATT-945-E-3- Modellazione e Stampa 3D	302526	CSC INFORMATICA	14/11/2024

F.to Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa *Annalisa Lombardi*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del Decreto Legislativo n. 39/199