

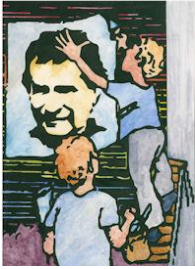
**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

Italiadomani  
PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA



**Direzione Didattica Statale 2° Circolo  
San Giovanni Bosco**  
via Millico, n° 13 - 70038 TERLIZZI (BA)



Tel. e Fax **080 3516314**  
Cod. Scuola **BAEE168001**  
C.F. **80010940726**

e-mail: [baee168001@istruzione.it](mailto:baee168001@istruzione.it) PEC: [baee168001@pec.istruzione.it](mailto:baee168001@pec.istruzione.it)  
WEB: [www.secondocircoloboscoterlizzi.edu.it](http://www.secondocircoloboscoterlizzi.edu.it)

Terlizzi, data protocollo

**Ai docenti del SECONDO CIRCOLO DIDATTICO**

**SAN GIOVANNI BOSCO**

**OGGETTO: 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 – Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico – Formazione del Personale Scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023). CODICE PROGETTO M4C112.1-2023-1222.**

**FORMAZIONE DEL PERSONALE SCOLASTICO PER LA TRANSIZIONE DIGITALE NELLE SCUOLE STATALI**

**(D.M. n. 66/2023)**

**AVVISO INTERNO DI SELEZIONE/PARTICIPAZIONE DEI DOCENTI AL CORSO STAMPANTE 3D NELL'AMBITO DEL PROGETTO VIAGGIO NELLA FORMAZIONE 4.0- LABORATORIO DI FORMAZIONE SUL CAMPO**

**Titolo del Progetto VIAGGIO NELLA FORMAZIONE 4.0**

**C.U.P. J14D23005390006**

Si comunica ai docenti interessati a frequentare il **LABORATORIO SUL CAMPO** relativo alla **STAMPANTE 3D** di perfezionare la propria iscrizione al corso **dal 7 maggio al 12 maggio 2024** attraverso la piattaforma **SCUOLA FUTURA** utilizzando il codice ID **257383**

Oltre tale data non sarà più possibile effettuare iscrizioni.

CARATTERISTICHE DEL CORSO:

	<b>TITOLO</b>	<b>DURATA</b>	<b>PERIODO</b>	<b>NUMERO PARTECIPANTI PREVISTO</b>
<b>1</b>	<b>CAD/CAM 4 teachers: Progettazione e disegno vettoriale digitale per la prototipazione rapida con la Stampante 3D</b>	<b>25 ORE</b>	<b>MAGGIO 2024- GIUGNO 2024</b>	<b>20 PARTECIPANTI</b>

Le attività del Corso si svolgeranno **in presenza** presso il Plesso di Via Indipendenza con un **ESPERTO** opportunamente selezionato coadiuvato da un **TUTOR** interno, per un totale di 8 incontri di tre ore ciascuno, secondo un calendario da concordare.

Al termine del corso verrà consegnato un attestato di frequenza.

**I docenti** potranno frequentare il corso secondo i seguenti **criteri di selezione**:

- **Disponibilità a frequentare il percorso formativo scelto fino al conseguimento dell'attestato di frequenza.**

In caso di esubero avranno la precedenza:

- **Docenti assunti a tempo indeterminato inseriti nell'organico di diritto del Secondo Circolo Didattico San Giovanni Bosco di Terlizzi.**

**La frequenza del corso scelto è OBBLIGATORIA.** E' consentito un numero massimo di ore di assenza pari al 25% del totale delle ore previste. I docenti che superano tale limite di assenze saranno esclusi d'ufficio dal corso.

**I docenti che hanno effettuato la PRE-ISCRIZIONE al corso risultano essere i seguenti:**

- CHIAPPERINI FRANCESCA
- DE CHIRICO SANTA
- DELL'AQUILA ANNA
- DE NICOLO ANNA
- RUBINI MARIA
- SALLUSTIO MARIA
- SURIANO TERESA

- TEMPESTA ROSA
- TRIDENTE SOFIA

**Tenuto conto che i posti a disposizione sono 15, è ancora possibile iscriversi attraverso SCUOLA FUTURA fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Clara Peruzzi