

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

“Antonio Genovesi”

SAIC87700C

www.icsanciprianopicentino.edu.it

Prot. e data: Vedi segnatura

*Ai Sigg. Docenti
Scuola Primaria
Scuola Secondaria di primo grado
All'Albo Pretorio -Amministrazione trasparente*

OGGETTO: Iscrizione docenti al laboratorio di formazione sulla STAMPANTE 3D (Scuola Primaria e Scuola Secondaria di primo grado)

PNRR 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 del personale scolastico - formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023) - finanziato dall’unione europea – NEXT GENERATION EU

Titolo progetto: *DIGITAL PROF*

Codice progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-36718

CUP: F74D23002810006

Il Dirigente scolastico

VISTO il Dlgs 165/2001 Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;

VISTA la legge 15 marzo 1997, n. 59, recante “Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche” e, in particolare, l’articolo 21;

VISTO il DPR 275/1999 Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’art. 21 della legge 15 marzo 1997, n. 59;

VISTA la legge 16 gennaio 2003, n. 3, recante “Disposizioni ordinamentali in materia di pubblica amministrazione” e, in particolare, l’articolo 11, comma 2-bis, ai sensi del quale “gli atti

amministrativi anche di natura regolamentare adottati dalle Amministrazioni di cui all'articolo 1, comma 2, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che dispongono il finanziamento pubblico o autorizzano l'esecuzione di progetti di investimento pubblico, sono nulli in assenza dei corrispondenti codici di cui al comma 1 che costituiscono elemento essenziale dell'atto stesso;

VISTO Il regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014, n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;

VISTO Il regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO Il regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021;

VISTO Il regolamento delegato (UE) 2021/2105 della Commissione del 28 settembre 2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;

VISTO Il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”;

VISTO Il decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 12 aprile 2023, n. 66, ha destinato un importo pari a euro 450 milioni, a favore di tutte le istituzioni scolastiche statali, della regione Valle d'Aosta e delle province autonome di Trento e Bolzano, quali nodi formativi locali del sistema di formazione per la transizione digitale, finalizzato alla realizzazione di percorsi formativi per il personale scolastico (dirigenti scolastici, direttori dei servizi generali e amministrativi, personale ATA, docenti, personale educativo) sulla transizione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigComp 2.2.3 e DigCompEdu, nel rispetto del target M4C1-13 (formazione di almeno 650.000 dirigenti scolastici, insegnanti e personale ATA);

VISTO Il decreto di assunzione in bilancio Prot.n.3172/ U del 03.04.2024 acquisito con delibera del Consiglio d'Istituto n.96 del 03.05.2024;

VISTA la nomina Prot. n.7785/2024 del Dirigente scolastico, prof.ssa Angela Augusto, in qualità di Responsabile unico di progetto (RUP);

TENUTO CONTO dei principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa;

VISTE le delibere n. 31 del 10.12.2024 del Collegio dei Docenti e n. 132 del 13.01.2025 del Consiglio d'Istituto con le quali è stato deliberato e adottato il PTOF per il triennio 2025/2028;

VISTA la delibera n. 136 del 13.02.2025 del Consiglio d'Istituto con la quale è stato approvato il Programma Annuale per l'anno scolastico 2025;

VISTE le candidature già pervenute attraverso il modulo Google comunicato in sede di Collegio dei docenti;

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per l'individuazione di docenti interni da impegnare nelle attività di formazione previste dal Piano integrato degli interventi, così articolato:

ATTIVITÀ	DURATA E MODALITÀ	DESTINATARI	DATA E ORA	SEDE
Laboratorio di formazione Stampante 3D-Scuola Primaria	10 h in presenza	Docenti Scuola Primaria	03/03/2025 10:00/12:00 05/03/2025 14:30/18:30	Laboratorio STEM Plesso Primaria San Cipriano Picentino

			06/03/2025 14:30/18:30	
Laboratorio di formazione Stampante 3D- Scuola Secondaria di primo grado	10 h in presenza	Docenti Scuola Secondaria di primo grado	25/03/2025 15:00/17:00 26/03/2025 15:00/19:00 28/03/2025 15:00/19:00	Laboratorio STEM Plesso Secondaria San Cipriano Picentino

Il numero minimo di docenti per percorso è di 5 unità estendibile massimo a 15.

Il numero minimo di docenti che, in ogni caso, devono concludere il percorso di formazione deve essere almeno pari a 5.

Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura (Allegato 1), debitamente firmata, entro **venerdì 28.02.2025** all'indirizzo di posta elettronica istituzionale: saic87700c@istruzione.it.

L'oggetto della mail dovrà riportare la seguente dicitura: ***“D.M. 66/2023 candidatura per percorso di formazione stampante 3D”***.

Si confida nella partecipazione

Il Dirigente Scolastico

Augusto Angela

(Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005, s. m. i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

I candidati sono invitati ad utilizzare la modulistica allegata composta da:

Allegato A -Istanza di partecipazione