



ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE E PER GEOMETRI STATALE

“GIUSEPPE CERBONI”



FUTURA

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



*Ministero dell'Istruzione
e del Merito*

➤ ALL'ALBO/SITO WEB-AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

OGGETTO: DISSEMINAZIONE Progetto “DIGITECH CERBONI” CUP B94D23003610006 – Piano “Scuola 4.0” 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 avviso M4C1I2.1-2023-1222 – Finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTI** i Regolamenti UE n. 2021/241 che istituisce il Dispositivo per la ripresa e per la resilienza e n. 2106 del 28 settembre 2021 di integrazione, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, stabilendo gli indicatori comuni e gli elementi dettagliati del quadro di valutazione della ripresa e della resilienza;
- VISTO** il Decreto del Ministro dell’Istruzione n. 66 del 12/04/2023, relativo al riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento *2.1 - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico* nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – *Next Generation EU*
- VISTO** l’allegato 1 al decreto di cui sopra per l’individuazione del finanziamento assegnato a questo Istituto pari a € 35.352,35;
- VISTO** il PTOF 2022-25;
- ACQUISITA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 23 del 26/05/2023 di approvazione del Progetto preliminare;
- VISTO** l’avviso M4C1I2.1-2023-1222 - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023) nell’ambito del 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 sulla transizione digitale del personale scolastico;

- VISTA** la presentazione in data 20/02/2024 della proposta progettuale di questo Istituto relativa all'avviso di cui sopra, intitolata "DIGITECH CERBONI", per un finanziamento di € 35.352,35;
- VISTO** l'accordo di concessione prot. 31825 del 28/02/2024 sottoscritto dalla Dott.ssa Simona Montesarchio in rappresentanza del Ministero dell'Istruzione e del Merito per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al Progetto "DIGITECH CERBONI";
- VISTO** il Programma Annuale e.f. 2024, approvato dal Consiglio di Istituto in data 24/01/2024 con delibera n. 45;
- VISTO** l'art. 10 comma 3 e 5 del D.l. n.129 del 28 Agosto 2018;
- VISTE** le istruzioni operative per l'attuazione degli interventi PNRR Investimento 3.2 del 21/12/2022 pubblicate sul portale "Futura";
- VISTA** la determina dirigenziale di assunzione a bilancio prot. 3017 del 24/04/2024;

COMUNICA

che la scrivente Istituzione scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano PNRR scuola 4.0:

ENTRATE Aggr./Voce/Sottovoce		PREVISIONE INIZIALE	MODIFICHE PRECEDENTI	MODIFICA ATTUALE	PREVISIONE DEFINITIVA
02 03/01	Next generation EU - PNRR	0,00	0,00	35.352,35	35.352,35
				35.352,35	

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, secondo la normativa vigente, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito istituzionale di questa Istituzione scolastica, nella sezione dell'Amministrazione trasparente.

Portoferraio, 24 aprile 2024.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Lorella Di Biagio

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