



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



LICEO SCIENTIFICO STATALE "C. CAFIERO"

Via Dante Alighieri, 1 - 76121 Barletta (BT)

BTPS15000X – C.F. 81002290724 – Tel. +39 0883531717

www.liceocafiero.edu.it - btps15000x@istruzione.it – btps15000x@pec.istruzione.it

CODICE UNIVOCO UFN45



Avviso/decreto M4C1I2.1-2026-1745 - Snodi formativi per la transizione digitale sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella scuola 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" (D.M. 11 novembre 2025, n. 219) – CUP: B94D25003510006 - Importo finanziato € 45.752,00

Al sito web della scuola

Sez. PNRR

Albo online

Amministrazione Trasparente

Al personale interessato

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 del personale scolastico. Snodi formativi per la transizione digitale sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella scuola

CNP: M4C1I2.1-2026-1745-P-64710

CUP: B94D25003510006

TITOLO PROGETTO: *Architetti di Apprendimento: IA generativa per la Didattica adattiva e la Progettazione di risorse interattive"*

AZIONE DI INFORMAZIONE, COMUNICAZIONE, SENSIBILIZZAZIONE E PUBBLICITÀ

DISSEMINAZIONE INIZIALE

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Componente 1 - Investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico"

VISTO il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 11 novembre 2025, n. 219;

Visto l'Avviso Pubblico n. 73226 del 27/03/2026 relativo alla presentazione di proposte progettuali per la costituzione di snodi formativi per la transizione digitale sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella scuola;

Vista la Proposta Progettuale prot. 2885 del 30/03/2026 inoltrata dal Liceo Scientifico "Carlo Cafiero" di Barletta con il numero 64710;

Viste le delibere degli O.O.C.C. di adesione alle azioni di cui innanzi;

Visto l'Accordo di concessione firmato dall'unità di missione PNRR - M4C1I2.1-2026-1745 - Snodi formativi per la transizione digitale sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella scuola, AOOGAMBI.REG.UFF. 103108 del 04/05/2026;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento nel Programma Annuale 2026, prot. n. 4450 - 20/05/2026;

VISTI gli obblighi previsti in materia di informazione, comunicazione, pubblicità e trasparenza relativi agli interventi finanziati con fondi PNRR

Firmato digitalmente da DIVICCARO ROSANNA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO**RENDE NOTO**

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza- Missione 4 – Componente 1 – Investimento 2.1:

CODICE NAZIONALE PROGETTO	TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO	TOTALE AUTORIZZATO	CUP
M4C1I2.1-2026-1745-P-64710	<i>Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza</i> - 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. Snodi formativi per la transizione digitale sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella scuola	€ 45.752,00	B94D25003510006

Il progetto autorizzato è destinato alla realizzazione di percorsi formativi e laboratori innovativi finalizzati alla transizione digitale e all'utilizzo consapevole dell'intelligenza artificiale nella didattica.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all' Albo di questa Istituzione Scolastica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof.ssa Rosanna DIVICCARO