

I.S.I.S. PIETRO ALDI
Piazza Etrusco Benci, s.n.c., Grosseto (GR) -
Tel.: 0564/484401 - E-mail: GRIS00400R@istruzione.it - Pec: GRIS00400R@pec.istruzione.it
C.F.: 92008840537 - C.M.: GRIS00400R

Grosseto, Protocollo come da segnatura

Albo online

Oggetto: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione.

Avviso Pubblico Azione “Next Generation Labs – Realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro” - PNRR - Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” - CUP: D54D22008970006

Il Ministro dell'Istruzione e del Merito, con accordo di concessione Prot. n. 0047841 del 18/03/2023 ha autorizzato codesto Istituto ad attuare il sopraindicato progetto; l'accordo di concessione firmato e approvato dal Ministero costituisce formale autorizzazione all'avvio delle attività e fissa i termini di inizio dell'ammissibilità della spesa.

L'importo complessivo del progetto è € 124.044,57 come indicato nella tabella sottostante:

| Codice progetto | Titolo progetto | Totale autorizzato progetto |
|---------------------------|-----------------|-----------------------------|
| M4C1I3.2-2022-962-P-22411 | "E-laborando" | € 124.044,57 |

Si comunica che, per obbligo di trasparenza e massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario relativi allo sviluppo del progetto (avvisi, bandi, pubblicità, ecc.), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito della scuola, raggiungibile al seguente indirizzo <https://polliceale.edu.it/>

Il presente avviso, emanato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione e a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'opinione pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni, con particolare riguardo a quelle Europee.

Il Dirigente Scolastico

Dott. Roberto Mugnai

FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DEL
C.A.D. E NORME AD ESSO CONNESSE