



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione e del Merito



LICEO STATALE "DON TONINO BELLO"

CLASSICO - LINGUISTICO - SCIENZE UMANE - SCIENTIFICO

SCIENTIFICO QUADRIENNALE - SCIENZE APPLICATE - SPORTIVO

Via E. De Nicola, 26, 73043 COPERTINO (LE) – Centralino: 0832 947313

C.F. 93161560755 – Codice Meccanografico: LEPS23000N

Prot. (vedi segnatura)

Copertino, (vedi segnatura)

Alle Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e
grado – Lecce
Al Personale Scolastico
Al sito web
All'albo

AZIONE DI DISSEMINAZIONE, INFORMAZIONE E PUBBLICIZZAZIONE FINALE

Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM".
Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

Autorizzazione nota MIUR AOODGEFID. Registro Ufficiale U.0043717 del 10.11.2021

CUP: H49J21005050001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico prot. 10812 emesso dal MIUR in data 13 maggio 2021 "Per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM";

VISTA la candidatura presentata dal questa Istituzione in data 10.06.2021 con prot. 5087, Titolo del progetto "Dal Tinkering alla robotica – scienza e creatività";

PEO: LEPS23000N@istruzione.it PEC: LEPS23000N@pec.istruzione.it Web: www.liceocopertino.edu.it



facebook.com/liceo
instagram.com/liceo



[copertino](https://t.me/liceo)
[copertino/](https://t.me/liceo)



t.me/liceo Copertino

ACCERTATO l'autorizzazione per la realizzazione del progetto ricevuta con nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID. Registro Ufficiale U.0043717 del 10.11.2021;
VISTO il decreto di assunzione a bilancio prot. 9793 del 24/11/2021;
VISTI tutti gli atti posti in essere in conformità a quanto previsto nella citata lettera di autorizzazione, nell'ottica della promozione della realizzazione di spazi laboratoriali e della dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM,

COMUNICA

Che codesto istituto ha completato la realizzazione del seguente progetto:

Codice identificativo del progetto	Titolo del progetto	Importo Autorizzato	CUP
Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".	Dal Tinkering alla robotica - scienza e creatività	€ 16.000,00	H49J21005050001

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa PAOLA ALEMANNI

(documento firmato digitalmente)

