



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Statale "Marie Curie"
Scientifico - Classico - Linguistico



FUTURA

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
IL FUTURO È ORA

Prot. n. 2523-VI-2 del 27/07/2023

CUP: J24D22002720006

CNP: M4C1I3.0-2022-962-P-19458

1

All'Albo Online

Agli Atti

Sito web

Oggetto: PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO, nell'Ambito del PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro definito dal titolo "LABORATORIO POLIFUNZIONALE DIGITALE: INSEGNIAMO IL FUTURO".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il DPR n. 275/1999 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Interministeriale n. 129/2018, "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il Regolamento UE 2021/241 del Parlamento e del Consiglio del 12 febbraio 2021;
- VISTO** l'articolo 17 Regolamento UE 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, "Do no significant harm"), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante «Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza»;
- VISTA** la Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente, trasmessa dal Ministero dell'economia e delle finanze alle Amministrazioni centrali titolari di intervento con Circolare n. 32 prot. 309464 del 30 dicembre 2021;
- VISTE** le Linee Guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e del Piano Nazionale per gli Investimenti



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Statale "Marie Curie"
Scientifico - Classico - Linguistico



Complementari (PNC), pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale del 30 dicembre 2021;

VISTO

il Decreto Ministeriale del 14 giugno 2022 n. 161 recante "Adozione del "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU";

VISTO

il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0 nell'ambito dell'Investimento 3.2 del PNRR: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori;

VISTA

la nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 107624 del 21 dicembre 2022 recante "Istruzioni operative" per la Scuola 4.0;

DATO ATTO

che la misura Next generation labs è finalizzata alla creazione di spazi fisici e digitali di apprendimento innovativi negli arredi e nelle attrezzature, metodologie e tecniche di insegnamento in linea con la trasformazione degli ambienti, per potenziare l'apprendimento e lo sviluppo di competenze cognitive, sociali, emotive di studentesse e studenti;

RICHIAMATA

la delibera del Consiglio d'Istituto n. 11 del 13/12/2022 e successive modificazioni e integrazioni con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per gli anni scolastici 2022-2025;

RICHIAMATA

la delibera n. 3 del 01/03/2023 del Collegio dei docenti di adozione del progetto;

VISTO

l'inoltro della proposta progettuale attraverso la piattaforma telematica FUTURA in data 10/02/2023 con codice identificativo M4C1I3.2-2022-962-P-19458;

TENUTO CONTO

dell'Accordo di concessione sottoscritto dall'Unità di missione del PNRR e il Liceo Statale "Marie Curie" di cui al prot. 47879 del 18/03/2023;

VISTO

il decreto di assunzione a bilancio di cui al prot. 1092/U del 21/03/2023 afferente all'Azione 2 – Next generation labs, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU, secondo le disposizioni contenute nella nota M.I. prot 0107624 del 21/12/2022;

VISTO

il D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei contratti pubblici";

ACQUISITO

il progetto esecutivo elaborato dai Progettisti, di concerto con i membri del Team, ed acquisito agli atti con prot. n. 2522-VI-2 del 27/07/2023,

DETERMINA

Di approvare e validare il progetto esecutivo per la realizzazione degli interventi a valere sul Progetto "LABORATORIO POLIFUNZIONALE DIGITALE: INSEGNIAMO IL FUTURO", definito dal CUP: **J24D22002720006** e CNP: **M4C1I3.0-2022-962-P-19458** nell'ambito del PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro.

Il Responsabile Unico di Procedimento è il Dirigente Scolastico Dott.ssa Wilma De Pieri.



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Statale "Marie Curie"
Scientifico - Classico - Linguistico



Il presente documento è pubblicato sul sito istituzionale, www.liceomeda.edu.it, nella sezione Albo Online e nella sezione Amministrazione Trasparente.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Wilma De Pieri

Referente del procedimento:

Assistente Amministrativo Aaron Ballabio
Ufficio contabilità - mbps20000g@istruzione.it