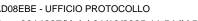


ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE LI C.F. 93072120814 C.M. TPIS029005

AD08EBE - UFFICIO PROTOCOLLO Prot. 0014287/U del 31/10/2025 11:54 IV.5 - Progett









Istituto d'Istruzione Superiore "L.S.V. Fardella - L.C.L. Ximenes"

Trapani









Sede: Via G. Garibaldi n.83 - 91100 Trapani Tel.: 0923 23903 - Fax: 0923 21354 - Mail: tpis029005@istruzione.it - PEC: tpis029005@pec.istruzione.it Codice meccanografico: TPIS029005 - Codice fiscale: 93072120814 - Codice univoco: UFXSCO Codice meccanografico Liceo Scientifico: TPPS02901G - Codice meccanografico Liceo Classico: TPPC02901C

Liceo Scientifico - Classico - Coreutico

Prot. e data (vedi segnatura)

Agli Alunni

Alle Famiglie

Al Personale Docente e ATA dell'I.I.S. Liceo Scientifico

V. Fardella - Liceo Classico L. Ximenes

Al sito web dell'Istituto

All'Amministrazione trasparente

All'Ufficio Scolastico Regionale della Sicilia - Palermo All'Ufficio Scolastico Regionale della Sicilia - Ambito

territoriale per la Provincia di Trapani A tutte le Scuole della Provincia di Trapani

Al Libero Consorzio Comunale di Trapani All'Albo Pretorio del Comune di Trapani

Oggetto: Informazione e pubblicità "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 - Azione 1 - Next Generation EU Classroom prot. n.161 del 14/06/2022.

Missione 4 Componente 1 - Linea di investimento 3.2 -Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-17871 -Titolo SP.IN. F.X. - CLASSROOMS CUP G94D23000360006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla Legge n.101 del 1º Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripreso e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";

VISTO il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla Legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;

VISTO il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;

VISTO l'atto di 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 prot. 161 del 14/06/2022;











- vista nello specifico la Missione 4 linea di investimento 3.2 finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU;
- VISTO il Decreto del Ministero dell'istruzione n.218 del 08/08/2022 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 259.585,32 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA la nota del Ministero dell'istruzione e del merito prot. 107624 del 21/12/2022, con la quale sono state diramate le *Istruzioni Operative* relative all'investimento 3.2: Scuola 4.0;
- VISTE le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO il progetto M4C1I3.2-2022-961-P-17871 Titolo SP.IN. F.X. CLASSROOMS presentato in data 01/03/2023 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO che in data 01/03/2023 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal ATTO Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;
- VISTO il Programma Annuale 2023 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;
- VISTO il provvedimento di assunzione a bilancio prot. 6322 del 13/04/2023;
- VISTO il D.P.R. 275/1999 relativo al "Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni scolastiche, ai sensi della Legge 59/1997";
- VISTO il D.lgs. 165/2001 contenente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Pubblica Amministrazione";
- **VISTO** il D.lgs. 50/2016;
- **VISTO** il D.lgs. 36/2023;
- VISTO il D.M. 129 del 28/08/2018, rubricato "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo I, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n.107" (G.U. n.267 del 16/11/2018);
- VISTO il D.A. della Regione Sicilia n.7753 del 28/12/2018 Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche operanti nella Regione Sicilia;
- VISTI gli atti a conclusione del suddetto progetto, così come richiamato dalle Disposizioni relativi alla pubblicizzazione e disseminazione degli interventi effettuati con i Fondi Europei

tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente atto

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica ha attuato gli interventi 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 - Azione 1 - Next Generation EU









Codice Progetto	CUP	Titolo del progetto	Importo speso e rendicontato
M4C1I3.2-2022-961-P-17871	G94D23000360006	SP.IN. F.X CLASSROOMS	€ 236.370,59

Con il progetto Next Generation Classrooms sono state trasformate 32 aule in ambienti di apprendimento innovativi:

- _ 23 aule (15 del plesso di via Todaro e 8 del plesso di via Turretta) sono state arricchite di un monitor multimediale e interattivo di 75 pollici, una webcam con microfono, una piattaforma software con manuali, animazioni in 3D, video, esercizi ed elementi interattivi, un notebook e, solo per le aule di via Todaro, un Access point.
- 4 laboratori (Scienze di via Garibaldi, Scienze di via Todaro, Scienze di via Duca D'Aosta, Multimediale di Corso Vittorio Emanuele) sono stati implementati con un nuovo notebook, stampanti e scanner 3D, fotocamere per riprese in 3D, visori per la realtà mista, proiettori olografici, software con estensione XR, kit Arduino Science, videocamere 4k, kit per produzione video e per conferenze, software di rielaborazione.
- 5 aule sono state create ex-novo con arredi modulari, dispositivi digitali e software disciplinari specifici (Umanistica Garibaldi, Umanistica V. Emanuele, Linguistica Turretta, Artistico-espressiva Duca D'Aosta, Scientifica/Astronomia Turretta). Dotate di un monitor multimediale interattivo, un notebook, visori con manopole per la realtà virtuale, tablet, kit di sperimentazione scientifica, proiettori olografici e vari software, tra cui un laboratorio linguistico virtuale completo e una piattaforma che consente di intraprendere tour virtuali in ambienti storici e, attraverso la gamification, fornisce un approccio didattico innovativo.

Ai fini delle azioni di pubblicità finale e disseminazione dei risultati del progetto, alla presente comunicazione viene assicurata la massima divulgazione anche attraverso il sito web dell'Istituzione Scolastica www.liceofardellaximenes.edu.it, in ottemperanza all'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241 ed allo scopo di garantire visibilità agli investimenti finanziati dall'Unione Europea.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto sono stati tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola al seguente indirizzo: www.liceofardellaximenes.edu.it, nella sezione "Novità - I Progetti PNRR" e all'Albo on line.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione e a garanzia della 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.ssa Antonella Ursino

Firmato digitalmente







