

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

28/03/23

All'albo online
Al sito WEB, sezione progetti
A tutte le Istituzioni scolastiche della provincia di Trapani

Prot. 2837

OGGETTO: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti di progetti a valere sul PNRR riferito al progetto **DIGITAL-LAB** di cui all'Avviso Pubblico "Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi 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 3.2: Scuola 4.0 Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

CUP: F84D22005150006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;

VISTO Decreto del Ministro dell'istruzione, 14 giugno 2022, n. 161: 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 di riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", numero m_pi.AOOGABMI.Registro Decreti(R).0000218.08-08-2022 e i relativi allegati;

VISTE le "Istruzioni operative", nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. m_pi.AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE(E).0107624.21-12-2022;

VISTA la nota "Chiarimenti e FAQ" del progetto, nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. m_pi.AOOGABMI.REGISTRO-UFFICIALEU.0004302.14-01-2023;

VISTO il piano progettuale di massima prodotto dall'istituto per la realizzazione di Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi. 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 3.2: Scuola 4.0 Azione 1 - Ambienti di apprendimento innovativi

VISTO che il progetto **DIGITAL-LAB** è stato finanziato per € 150.072,76
CUP:F84D22005150006

COMUNICA

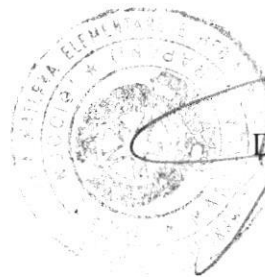
che questa istituzione è stata autorizzata ad attuare il progetto **DIGITAL-LAB** Avviso Pubblico "Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class Ambienti di apprendimento innovativi PIANO

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 3.2 di cui in oggetto per l'importo di Euro 150.072,76

Il nostro progetto si prefigge di trasformare 19 aule tradizionali, in ambienti di apprendimento atti a consentire agli alunni modalità di apprendimento reticolari e associative, , relazionate con il mondo virtuale. Per ogni ambiente o classe oggetto dell'intervento saranno previste attrezzature con arredi modulari per creare setting d'aula flessibili e supporti digitali per poter attuare modelli educativi che tengano conto delle inclinazioni naturali degli allievi verso la creatività, la ricerca, la sperimentazione e la collaborazione. Riorganizzeremo le aule in modo da creare ecosistemi di apprendimento multidisciplinari per poter destinare a quanti più studenti possibile quattro ambienti dedicati, uno per le lezioni umanistiche, uno per le lezioni artistiche e sociali, uno per le lezioni delle materie tecnico-scientifiche, uno per le lezioni di lingue straniere: gli studenti non staranno più sempre nello stesso ambiente, ma passeranno (e si scambieranno) da un'aula all'altra a seconda delle materie affrontate. Nelle quattro aule e suddivideremo strumenti caratterizzanti e di indirizzo: non ci serviranno spazi in più, sfrutteremo in modo diverso gli spazi esistenti. Alle quattro aule di apprendimento multidisciplinare abbineremo sempre un ambiente esterno comune (atrio o ampio corridoio che le collega) attrezzato con sedute intelligenti, armadietti e attrezzature digitali di supporto alla didattica e ad un apprendimento personalizzato, ma anche per favorire le attività di team learning.

Pubblicizzazione

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità etc), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e in Amministrazione Trasparente sezione "Bandi di gara e contratti - Atti delle amministrazioni aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura".



Il Dirigente Scolastico
Dott. Francesco Marchese