

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
PILLOLE DI PROSPETTIVE

Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate
Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354
Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007
ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

Prot. 7551/VI.2
Caserta, 20/07/2023

All'ALBO della Scuola
Al Sito WEB

OGGETTO: determina avvio procedura per l'acquisto di licenza di 60 mesi del software XR EDULAB per didattica immersiva nell'ambito dell'attuazione del progetto 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 2 - Next generation lab- Ambienti di apprendimento innovativi .

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-23592

CUP: C24D22003460006

Titolo del progetto: FabLab Diaz

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.Lgs. 36/2023 - «Nuovo Codice dei contratti pubblici»;

CONSIDERATA la necessità di acquistare il materiale di cui all'oggetto, come richiesto dai Progettisti Proff. Maria Rosaria Del Vecchio, Pasquale Maria Ferraresi, Umberto Martone, Concetta Pascariello, Paola Amato, Salvatore Frettoloso, Anna Di Nocera e Giampaolo Canetti;

VISTO che non sono presenti convenzioni CONSIP relative all'acquisto in oggetto e che l'importo presunto della spesa è di circa €1.000,00, la procedura di scelta del contraente sarà quella di affidamento diretto previa analisi di mercato da effettuare sul MEPA;

DETERMINA

- L'acquisto di n. 1 licenza di 60 mesi del software XR EDULAB per didattica immersiva. La presente determina è depositata agli atti, pubblicata all'Albo, sul Sito Web dell'Istituto.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Ing. Luigi Suppa