

AULE AUMENTATE DI TECNOLOGIA

Grazie al finanziamento avuto con avviso MIUR AOODGEFID 28966 del 06 settembre 2021, del FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE (FESR) REACT EU - PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-20 ASSE %\$ – AZIONE 13.1 – MODULO 2A "interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave" MISURA: 13.1.2A-FESRPN-SI-2021-303 - "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"



pon
Per la scuola
competenze e ambienti
per l'apprendimento
2014
2020
FESR-FESR

 **UNIONE EUROPEA**
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

 *Ministero dell'Istruzione*

PROGETTO 13.1.2A-FESRPN-SI-2021-303
"Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"
FESR ASSE II - INFRASTRUTTURE PER L'ISTRUZIONE
Azione 13.1 Modulo 2A "interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave", articolata in 13.1.2A – "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"



**QUESTO AMBIENTE E' POTENZIATA
DI TECNOLOGIA GRAZIE AI FONDI
DEL FESR REACT EU**

**PER LA REALIZZAZIONE DI AMBIENTI
DIGITALI**

Avviso MIUR AOODGEFID/28966 del

... noi investiamo nel vostro futuro!

Si tratta di un progetto strategico che darà la possibilità a tutti i docenti di sviluppare lezioni multimediali con l'ausilio di audio e video e sistemi touch interattivi. Allo stesso modo gli alunni potranno rappresentare le proprie ricerche ed approfondimenti alla classe.

Le attrezzature richieste sono quelle presenti nel Capitolato Tecnico della presente RdO inserito a sistema. Importo complessivo del progetto: Euro 73.875,95 (€ settantatremilaottocentosettantacinque/95).

Allegati:

 Avviso post-informazione 28966	[Avviso post-informazione 28966]	1061 kB
--	----------------------------------	---------