



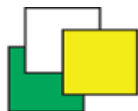
Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



LICEO CLASSICO LINGUISTICO E SCIENZE UMANE "B. R. MOTZO"
VIA DON STURZO, 4 - 09045 QUARTU SANT'ELENA (CA)
Codice Fiscale 92168540927 – Codice Ministeriale: capc09000e
Telefono centralino 070825629
capc09000e@istruzione.it - capc09000e@pec.istruzione.it
Codice Univoco: UFAGLG



All'USR Sardegna
All'Ufficio V – Ambito Territoriale Cagliari
Alle Istituzioni Scolastiche Prov. Cagliari
Alle studentesse, agli studenti e alle famiglie
Ai Docenti e al Personale ATA
All'Albo online
Al sito www.liceomotzo.edu.it

OGGETTO: Azioni di informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione

Fondi del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNDS). Avviso pubblico prot. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2, del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

Titolo del progetto: **STEM_MOTZO: nuovi ambienti e didattiche innovative per l'ambito scientifico-matematico**

CUP: **H89J21006160001**

Il Dirigente scolastico

VISTO l'Avviso pubblico 13 maggio 2021, prot.n. 10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/0043717 del 10/11/2021 di autorizzazione del progetto del Ministero dell'Istruzione, avente oggetto: Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNDS). Avviso pubblico prot. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2, del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". – Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto che rappresenta la contestuale autorizzazione all'inizio della spesa;

VISTE le delibere degli organi Collegiali di adesione all'Avviso pubblico per la realizzazione di spazi

laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM - prot. n. 10812 del 13/05/2021 - Azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata";

VISTA la candidatura presentata da questa istituzione scolastica, ID 15351 del 08/06/2021;

VISTO il decreto direttoriale prot. R.0000201 del 20/07/ 2021 spazi e strumenti digitali per le STEM e l'Allegato 1 che riporta la graduatoria dei progetti finanziati e in cui il Liceo Classico, Linguistico e delle Scienze Umane "B.R. Motzo" risulta eleggibile al finanziamento essendosi utilmente collocato al posto n. 2026;

RILEVATO che ai sensi dell'art. 2 c. 4 del citato avviso è previsto un contributo pari ad euro 16.000,00 per le prime 3231 Istituzioni Scolastiche;

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD)

Titolo Progetto	Totale autorizzato	Codice CUP
STEM_MOTZO: nuovi ambienti e didattiche innovative per l'ambito scientifico-matematico	€ 16.000,00	H89J21006160001

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all' Albo di questa Istituzione Scolastica www.liceomotzo.edu.it.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Massimo Mocci

