



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO**  
**Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"**  
Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -  
Cod. Fisc. 83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063  
e-mail: [lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it) pec: [lcis00900x@pec.istruzione.it](mailto:lcis00900x@pec.istruzione.it)  
Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione  
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

Protocollo digitale  
n. 5516/2023

Lecco, 26 maggio 2023

- All'USR per la Lombardia  
drlo.urp@istruzione.it
  - All'UST di Lecco  
usp.lc@istruzione.it
- All'Albo on line dell'Istituto
  - Al sito web dell'Istituto
- In amministrazione trasparente
- Agli Istituti Scolastici della Provincia di Lecco
  - Loro Sedi
  - Agli atti

**Oggetto: Azione di Informazione, comunicazione e pubblicità – DISSEMINAZIONE.** Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 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 PROGETTO:** "Spazi e strumenti digitali per le STEM"

**CODICE PROGETTO:** Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione Europea -Next Generation EU Avviso pubblico: prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM".

**CUP: F19J21017330001**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'avviso pubblico prot. M.I. numero 10812 del 13/05/2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e ambienti per l'apprendimento delle STEM;



Finanziato dall'Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**VISTO** il Decreto Ministeriale del 30 aprile 2021, n. 147, il Ministero intende, attraverso il presente avviso, promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole;

**VISTO** il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0 nell'ambito dell'Investimento 3.2 del PNRR: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori;

**VISTA** la nota ufficiale del Ministero di autorizzazione al progetto AOGABMI 0071643 DEL 29/08/2022, che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti e impegno di spesa della singola Istituzione scolastica;

### COMUNICA

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata a realizzare il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" di cui all'Avviso pubblico prot. n. 10182 del 13 maggio 2021 per un importo totale di € 16.000,00 da utilizzare per l'acquisizione di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM.

Missione	Componente	Titolo progetto	Importo autorizzato
4	1	Spazi e strumenti digitali per le STEM	€ 16.000,00

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità e altro), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e all'albo *on line* della scuola all'indirizzo [www.iisbadoni.edu.it](http://www.iisbadoni.edu.it).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Luisa Zuccoli*

**Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI**