









## POLO LICEALE STATALE "R. MATTIOLI " SILICEO SCIENTIFICO - LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE - LICEO MUSICALE

VIA SAN ROCCO, 88 - 66054 VASTO (CH) ☎ 087360919 -

CODICE MECCANOGRAFICO CHPS030005 – C.F. 83001350699 – COD. UNIVOCO:UFJI16

e-mail: <u>chps030005@istruzione.it</u> - PEC: <u>chps030005@pec.istruzione.it</u> Sito web: <u>www.liceoscientificovasto.edu.it</u>

POLO LICEALE STATALE - "R. MATTIOLI"-VASTO **Prot. 0002747 del 21/03/2023** VI-1 (Uscita) A tutta la comunità scolastica Alle organizzazioni del Territorio A tutte gli istituti scolastici del territorio A tutti gli interessati Per il tramite del Sito Web della Scuola

## **DISSEMINAZIONE INIZIALE**

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 labs Laboratori per le professioni digitali del futuro
- "Ad Astra" CNP: Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-23181

CUP: D34D22005860006

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 Istruzione e Ricerca Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.3 "Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole";
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato il "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 Allegato 2 Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea Next generation EU Azione 2 Next Generation Labs
- **VISTO** le istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot. n. 107624 del dicembre 2022;
- **VISTO** l'atto di concessione prot. N 50101 del 18/03/2023 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa

## **COMUNICA**

\_

Che la scrivente istituzione scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano PNRR:

Codice Nazionale	Tipologia dell'Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
	Componente 1 — Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università  — Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori",  - Azione 2 - Next generation labs — Laboratori per le professioni digitali del futuro	€ 124.044,57	D34D22005860006

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

La Dirigente Scolastica Prof.ssa Maria Grazia ANGELINI Documento firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. e smi