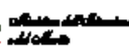


# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



*Ministero dell'Istruzione  
e del Merito*



## LICEO SCIENTIFICO STATALE IGNAZIO VIAN

Liceo Scientifico - Liceo Classico - Liceo Linguistico

Largo Cesare Pavese, 1 - 00062 Bracciano (RM) - tel. 06121122345/346 - fax 0699803881 c.m. RMP533000X

Sede Associata Via della Mainella,snc 00061 Anquillara Sabazia (RM) - Telfax 06/37894235 c.m. RMP5330022

E-mail: rmps33000x@istruzione.it Pec: rmps33000x@pecistruzione.it Sito: www.liceovian.edu.it cf. 80209830589

Agli atti – Albo – Sito Web

Al Direttore del settore Politica della Scuola ed  
Edilizia Scolastica

Ing. Claudio Dello Vicario  
scuola@pec.cittametropolitanaroma.it

Bracciano, prot. e data vedi segnatura

### OGGETTO: RICHIESTA AUTORIZZAZIONE NULLA OSTA

Progetto PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro M4C1I3.2-2022-962

Titolo progetto: #vienialvian Virtuale.Innovativo.Apprenditivo.iNclusivo

CIP: M4C1I3.2-2022-962-P-12892

CUP:C24D23000330006

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA** la linea di investimento 3.2 del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Missione 4, Componente 1), denominata "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", che intende promuovere un forte impulso alla trasformazione degli spazi scolastici in ambienti innovativi di apprendimento e alla realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro, investendo complessivamente 2,1 miliardi;
- VISTO** il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato lo strumento di programmazione di tale investimento, previsto anche quale milestone europea del PNRR, il "Piano Scuola 4.0";
- VISTO** il decreto del Ministro dell'istruzione n. 218 dell'8 agosto 2022, col quale sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", articolato in due azioni:
- per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi (Azione 1 - Next generation classrooms) sono stati destinati euro 1.296.000.000,00 alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e di secondo grado in proporzione al numero delle classi attive;
  - per la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro (Azione 2 - Next generation labs) sono stati destinati euro 424.800.000,00 alle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (euro 124.044,57 per i licei ed euro 164.644,23 per le scuole 2 del secondo ciclo di istruzione che abbiano attivo almeno un indirizzo di istituto tecnico o professionale).
- VISTO** che il nostro Istituto nell'ambito del riparto delle risorse di cui Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro ha ricevuto un'assegnazione pari a: 124.044,57
- ATTESA** la necessità che codesti spettabili Enti siano messi a conoscenza dell'autorizzazione ricevuta e dell'avvio del progetto in premessa;

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



## CHIEDE

a Codesto Spett.le Ente, formale riscontro positivo alla presente comunicazione, autorizzando la scrivente a porre in essere tutti gli adempimenti connessi alla realizzazione del progetto in premessa, si specifica che lo stesso non comporta modifiche strutturali di nessun genere agli edifici di cui codesto Ente è proprietario e non prevede oneri a Loro carico.

Cordiali Saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Lucia Lolli

\*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.