



## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "V. Gerace"

Liceo Classico e Liceo Artistico

P.zza S. Rocco

89022 CITTANOVA (RC)

Tel. 0966439113 Fax 0966439112

C.F.: 82001760808 [rcis02300n@istruzione.it](mailto:rcis02300n@istruzione.it) [www.iisvgerace.gov.it](http://www.iisvgerace.gov.it) C.M. RCIS02300N



Prot. n. 3691

Cittanova19/09/2023

All'Albo  
Amministrazione  
trasparente  
Al Sito Web  
– Sez. PNRR  
Agli Atti

**DECRETO PUBBLICAZIONE GRADUATORIA DEFINITIVA CANDIDATURE ESPERTO PROGETTISTA INTERNO/ESTERNO/LIBERO PROFESSIONISTA PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: PNRR. NEXT GENERATION LABS 4.0" PNRR – MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 1 – INVESTIMENTO 3.2: SCUOLA 4.0 – AZIONE 2 – NEXT GENERATION LABS – AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI, CODICE M4C1I3.2-2022-962 CODICE AVVISO: M4C1I3.2-2022-962 CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-962-P24535 CUP: F44D23000300006.**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'art. 25 c.5 del D.Lgs.

165/2001; VISTO il D.I 129/2018

VISTO l'avviso ESPERTO PROGETTISTA INTERNO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: PNRR. IL GERACE DEL DOMANI 4.0" PNRR – MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE:

1 – INVESTIMENTO 3.2: SCUOLA 4.0 – AZIONE 2 – NEXT GENERATION LABS – AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI, CODICE M4C1I3.2-2022-962 CODICE AVVISO: M4C1I3.2-2022-962 CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-962-25424 CUP: **F44D23000300006.**

VISTO il verbale della commissione prot. 3668 del 19/09/2023;

DECRETA

**LA PUBBLICAZIONE DELLA SEGUENTE GRADUATORIA SELEZIONE ESPERTO PROGETTISTA INTERNO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: PNRR. IL GERACE DEL DOMANI 4.0" PNRR – MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 1 – INVESTIMENTO 3.2: SCUOLA**

<b>CANDIDATO INTERNO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
<b>Prof. Scolaro Luigi</b>	<b>12,00</b>

La presente graduatoria è pubblicata all'albo del sito web istituzionale.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**(Dott.ssa Maria Antonella Timpano)**  
**Firma autografa sostituita a mezzo stampa**  
Ex art.3, c.2, D. Lgs n. 39/1993