



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO / L. REPACI"

Via Garibaldi, 75 – 89018 – VILLA S. GIOVANNI (RC) - Cod. Mecc. RCIS03600Q

con sedi associate:

LICEO "L. NOSTRO" – RCPM036017 - I.T.E. "L. REPACI" – RCTD036012

Tel./Fax 0965/499482

email [rcis03600q@istruzione.it](mailto:rcis03600q@istruzione.it) - [www.nostrorepaci.edu.it](http://www.nostrorepaci.edu.it)

**Oggetto: Graduatoria collaudatore Progetto PON FESR "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo". 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-90 – Avviso pubblico prot.n. 22867 del 13 aprile 2022**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l'Avviso pubblico prot.n. 22867 del 13 aprile 2022 "Riapertura dei termini della procedura "a sportello" per i laboratori green per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno";
- VISTO** il progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" elaborato e caricato sul Sistema Informativo Fondi (SIF 2020);
- VISTO** le graduatorie definitive delle istituzioni scolastiche i cui progetti sono stati ammessi al finanziamento del 06/06/2022;
- VISTA** la lettera del Ministero dell'Istruzione Prot. n. 73105 del 05/09/2022 di autorizzazione al progetto e relativa ammissione a finanziamento dello stesso;
- VISTE** le "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014/2020";
- VISTO** il decreto di assunzione in bilancio Prot. N. 7007 del 09/09/2022;
- VISTE** le delibere degli Organi collegiali;
- VISTO** il Regolamento di Istituto per l'acquisizione in economia di lavori, servizi e forniture, redatto ai sensi dell'art. 125 comma 10, D.L.vo 163/2006 – Codice degli Appalti Pubblici;
- VISTO** l'Avviso interno Prot. n° 1975 del 07/03/2023 volto alla selezione di un esperto collaudatore per la realizzazione del suddetto Progetto;
- VISTO** il verbale Prot. N. 2760 del 28/03/2023 redatto dalla Commissione di valutazione delle istanze, nominata con determina Prot. n° 2662 del 24/03/2023;

## DECRETA

viene pubblicata, sul sito web dell'istituto, la graduatoria finalizzata al reclutamento di un esperto interno all'Istituto cui affidare l'incarico di collaudatore per l'attuazione del Progetto PON FESR "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo". 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-90 – Avviso pubblico prot.n. 22867 del 13 aprile 2022.

Avverso le suddette graduatorie è ammesso reclamo scritto indirizzato al Dirigente Scolastico entro e non oltre cinque giorni dalla pubblicazione. Trascorso tale termine la graduatoria diventa definitiva.

*Villa San Giovanni, 05/05/2023*

*Il Dirigente Scolastico*

*prof.ssa Maristella Spezzano*

*Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi d.lgs.82/2005 s.m.i. e norme collegate*



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO / L. REPACI"

Via Garibaldi, 75 – 89018 – VILLA S. GIOVANNI (RC) - Cod. Mecc. RCIS03600Q

con sedi associate :

LICEO "L. NOSTRO"-RCPM036017 - I.T.E. "L. REPACI "-RCTD036012

Tel./Fax 0965/499482

email [rcis03600q@istruzione.it](mailto:rcis03600q@istruzione.it) - [www.nostrorepaci.edu.it](http://www.nostrorepaci.edu.it)

### GRADUATORIA COLLAUDATORE

PON FESR "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

13.1.4A-FESRPON-CL-2022-90

Avviso pubblico prot.n. 22867 del 13 aprile 2022

Tabella di valutazione		D'Emilio Pasquale	Falletti Antonio
Laurea in Informatica, Ingegneria Informatica e/o Elettronica	Punti 10	0	0
Per ogni titolo culturale ed esperienza professionale nel settore scientifico ed informatico	Punti 4 Max punti 20	20	20
Per ogni esperienza di collaudo in progetti PON – POR	Punti 4 Max punti 20	24	8
TOTALE		44	28

Villa San Giovanni, 05/05/2023

Il Dirigente Scolastico

prof.ssa Maristella Spezzano

Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi d.lgs.82/2005 s.m.i. e norme collegate