

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ANTONIO GRAMSCI"

Via del Mezzetta, 7 – 50135 FIRENZE – Tel. 055/610.281 – Fax 055/608400

Cod. Mecc. FIPS100007 - Cod. Fisc. 80031570486 – sito internet <http://www.liceogramsci.edu.it>

e-mail: fips100007@istruzione.it - pec: fips100007@pec.istruzione.it

L.S. - "A. GRAMSCI" - FIRENZE
Prot. 0012824 del 07/12/2022
IV-5 (Uscita)

Ai docenti
Agli Atti
All'Albo
Al sito web

OGGETTO: Verbale commissione giudicatrice avviso di selezione di personale interno di n.1 PROGETTISTA e di n.1 COLLAUDATORE - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. *Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Avviso pubblico prot. n. 22550 del 12 aprile 2022 “Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Centro Nord” – Azione 13.1.4 – Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo – Progetto “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”*

Cod. 13.1.4A-FESRPON-TO-2022-62.

CUP: C14D22000300006

Il giorno 7 dicembre 2023, alle ore 11.30, in Presidenza, si riunisce la Commissione di valutazione delle candidature pervenute a seguito dell’avviso interno prot.n. 12346 del 26/11/2022 per l’individuazione di n. 1 progettista e n.1 collaudatore per il Progetto “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”, relativo all’Avviso prot.n. n. 22550 del 12/04/2022 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica.

La commissione è composta dalla Dirigente Scolastica, prof.ssa Silvia Bertone, dalla prof.ssa Daria Guidotti e dal prof. Stefano Morandi, come da nomina prot.n. 12773 del 06/12/2022.

Risultano pervenute nei termini le seguenti candidature:

per la figura di Progettista:

candidatura della prof.ssa Letizia De Luca;

per la figura di collaudatore:

candidatura della prof.ssa Viola Generini.

Viene visionata la documentazione agli atti che risulta conforme all'Avviso e vengono attribuiti i punteggi come segue:

Valutazione titoli e punteggi per la figura di progettista – De Luca Letizia

	Indicatori	Titoli	Punteggio
1	Laurea in Scienze o equipollente (vecchio ordinamento o specialistica)	Laurea in Scienze Biologiche	8
2	Altra laurea attinente alla tematica in oggetto (magistrale o vecchio ordinamento)		
3	Incarichi di progettista in progetti FESR		
4	Incarichi di collaudatore in progetti FESR		
5	Anni di docenza	37	10
6	Certificazioni Informatiche riconosciute		
7	Incarichi in ambito scolastico attinenti a tematiche quali Ambiente, Natura, Transizione ecologica	Referente educazione alla salute ed educazione ambientale	5
8	Pubblicazioni attinenti l'Educazione Ambientale		
9	Esperienze lavorative e/o associative nel settore di pertinenza attinente l'azione da realizzare		
PUNTEGGIO TOTALE			23

Valutazione titoli e punteggi per la figura di collaudatore – Viola Generini

	Indicatori	Titoli	Punteggio
1	Laurea in Scienze o in Fisica (vecchio ordinamento o specialistica)	Laurea in Scienze Chimiche – voto 110/110	8
2	Altra laurea (magistrale o vecchio ordinamento)		

3	Incarichi di collaudatore in progetti FESR		
4	Incarichi di progettista in progetti FESR		
5	Anni di docenza	7	3,5
6	Certificazioni Informatiche riconosciute	ECDL – Security livello 7	5
7	Incarichi in ambito scolastico attinenti a tematiche quali Ambiente, Natura, Transizione ecologica	Funzione strumentale 3 a. Membro Commissione Educazione Ambientale	12
8	Pubblicazioni attinenti l'Educazione Ambientale		
9	Esperienze lavorative e/o associative nel settore di pertinenza attinente l'azione da realizzare		
PUNTEGGIO TOTALE			28,5

Vengono così stilate le graduatorie:

PROGETTISTA

Tipologia modulo	Titolo	Nominativo	Punti
Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico	1. De Luca Letizia	23

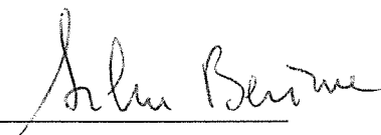
COLLAUDATORE

Tipologia modulo	Titolo	Nominativo	Punti
Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico	1. Generini Viola	28,5

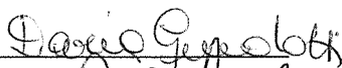
Firenze, 7 dicembre 2022

La Commissione

Prof.ssa Silvia Bertone



Prof.ssa Daria Guidotti



Prof. Stefano Morandi

