



ISTITUTO SUPERIORE DI ISTRUZIONE SECONDARIA "A. VOLTA"

81031 – AVERSA Via dell'Archeologia, 78/80 Tel. Segreteria 081/5026078 fax 081/0083959

Distretto Scolastico n.15 - C.F. 81001090612 - Cod. Mecc. CEIS03700T

e-mail CEIS03700T@istruzione.it - sito www.isisvoltaaversa.gov.it

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "A VOLTA" - AVERSA
Prot. 0008669 del 12/10/2023
IV-5 (Uscita)

Agli Atti

All'Amministrazione Trasparente

All'Albo On Line

CUP: I34D23001360006

Progetto 10.8.1.B3-FESR PON-CA-2023-61

Verbale valutazione candidature collaudatore avviso n. 78988 del 29 maggio 2023 CUP: I34D23001360006

- 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). Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1.B3 - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”. Nota di Adesione prot.n. 78988 del 29 maggio 2023 “Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55.”.

Il giorno 12 ottobre 2023 alle ore 15:30 presso la presidenza dell’ISIS A. Volta sito in via dell’Archeologia in Aversa, alla presenza del prof. Giuseppe Maione e del prof. Cesario Villano che fungono da testimoni, il Dirigente Scolastico ha proceduto alla valutazione delle candidature pervenute al protocollo di questa istituzione scolastica relativamente l’avviso di selezione del collaudatore per le forniture acquistate in ambito del progetto denominato “**Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo**” inerente l’avviso n. 78988 del 29 maggio 2023 - 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). Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1.B3 - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”. Nota di Adesione prot.n. 78988 del 29 maggio 2023 “Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55.”. Codice 10.8.1.B3-FESR PON-CA-2023-61 – CUP: I34D23001360006.

L’avviso pubblico per la selezione di personale interno con funzione di collaudatore prot. N. 8202 del 05/10/2023 indicava nelle ore 12:00 del giorno 12/10/2023 termine ultimo per la consegna delle candidature.

Al protocollo di questa scuola risultano pervenute due candidature:

- in data 11 ottobre 2023 prot. 8542 da parte del prof. Torino Francesco
- in data 12 ottobre 2023 prot. 8641 (ore 12:01:31) da parte del prof. Rasulo Francesco

Considerato che la candidatura del 12 ottobre 2023 prot. 8641 è pervenuta via PEC alle ore 12:01:31 quindi oltre i termini indicati nell'avviso indicati nelle ore 12:00 del giorno 12 ottobre 2023 si esclude dalla valutazione la candidatura del prof. Rasulo Francesco.

Il prof. Torino Francesco ha presentato candidatura contenente tutti i documenti richiesti dall'avviso. In particolare il plico presentava, tra gli altri documenti, il CV e la griglia di valutazione in cui dichiarava 25 punti. Dal confronto con il CV è emerso che il punteggio riconosciuto al prof. Torino Francesco è di 22 punti.

La candidatura del prof Torino Francesco risulta idonea e conforme all'avviso.

La seduta è tolta alle ore 16:10 assegnando al prof. Torino Francesco il ruolo di collaudatore per il progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
ing. Michele Di Tommaso
Documento informatico firmato
digitalmente ai sensi del D.Lgs n. 82/2005