



IPSEOA "MANLIO ROSSI-DORIA"-AVELLINO  
Prot. 0008915 del 25/09/2023  
VII-2 (Uscita)



Ministero dell'Istruzione

Agli Atti \_Fascicolo FESR PON-CA-2023-18  
Al Sito web \_Sezione Amministrazione Trasparente

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. 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. Nota di Adesione prot. n. 100100 del 24 luglio 2023 “Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all’interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.” Titolo “13.1.4A-FESR PON-CA-2023-18 Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo

**Oggetto:** Decreto di individuazione collaudatore. Avviso di selezione per il conferimento di n.1 incarico individuale di collaudatore, a personale esperto interno, per la realizzazione delle attività del progetto per la " Realizzazione reti locali, sia cablate sia wireless, all’interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.”

- **Codice:** 13.1.4A-FESR PON-CA-2023-18

- **CUP:** C34D23000640006

#### LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss. mm. ii.

VISTA la legge 13 luglio 2015, n. 107, recante riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti

VISTO il D.L. 129/2018 concernente il “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”

VISTI i regolamenti (UE) n.1303 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimenti europei e il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n.1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo (FSE)

VISTO il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP00 “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione della Commissione Europea C(2014) n.9952 del 17 Dicembre 2014

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dal FSE e dal FESR 2014-2020

VISTA la nota di Adesione prot.n. 100100 del 24 luglio 2023 “Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all’interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.”. 13.1.4A – “Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo”

VISTA candidatura N. 1090638 del 07/08/2023 - Realizzazione Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo – ASSE V

VISTA la nota M.I.M. prot. n° AOGABMI-107989 del 29/08/2023 di autorizzazione del progetto sopracitato

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio prot. n.8605 del 15 settembre 2023

VISTO l’Avviso pubblico prot. n. 8653 del 19 settembre 2023 di selezione per il conferimento di n.1 incarico individuale di collaudatore, a personale esperto interno, per la realizzazione delle attività del progetto per la " Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico "

VISTO che, in risposta all’avviso di selezione suindicato, è pervenuta la sola candidatura del Prof. Pisano Alberto, e che la domanda di partecipazione è stata compilata, prodotta regolarmente e protocollata entro i termini previsti (prot. n.8819 del 22/09/2023)

EFFETTUATA la valutazione dell’unica domanda pervenuta che è stata ritenuta pienamente rispondente ai requisiti richiesti

VISTE le faq dell’Autorità di gestione pubblicate aggiornate al 18/03/2016 nelle quali si chiarisce che in caso di presentazione di un’unica domanda possono essere ridotti i termini di pubblicazione della graduatoria per mancanza di contro interessati

#### **DECRETA**

L'individuazione del Prof. Pisano Alberto, quale esperto collaudatore, per la realizzazione del progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"\_13.1.4A-FESRPON-CA-2023-18.

A fronte dell'attività realizzata in ragione del numero di ore effettivamente impiegate per la stesura del progetto ed attività connesse verrà corrisposto il compenso lordo max di € 2.232,66 (duemiladuecentotrentadue/66) onnicomprensivo.

Il presente incarico sarà formalizzato con la stipula di una lettera di incarico.

La Dirigente Scolastica

**Prof.ssa Maria Teresa Cipriano\***

\*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. C.A.D. e normativa connessa