

## Istituto Statale d'Istruzione Superiore "Pitagora"

P.zza Livorno, 2 – 75023 MONTALBANO JONICO (MT)  
Tel. sede Montalbano 0835/691582 - Tel sede Nova Siri 0835/536250  
E-mail: [mtis00100a@istruzione.it](mailto:mtis00100a@istruzione.it) – PEC: [mtis00100a@pec.istruzione.it](mailto:mtis00100a@pec.istruzione.it)  
Sito Web: [www.isispitagoramontalbano.gov.it](http://www.isispitagoramontalbano.gov.it)

Codice Mecc. MTIS00100A - Codice Fiscale 81001850775 – Cod. Univ. Off. UFM8LI

I.S.I.S. - "PITAGORA" - MONTALBANO JONICO  
Prot. 0008007 del 26/07/2023  
IV-5 (Uscita)

Agli Atti - SEDE

Al Sito Web

All' Albo on line

### DECRETO DI INCARICO DI COLLAUDATORE

Oggetto: DECRETO FI INCARICO DI "COLLAUDATORE" PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: "FSE – PON PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO 2014/20" AVVISO PUBBLICO PROT. N. AODGEFID/50636 DEL 27/12/2021 TITOLO PROGETTO: "LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO".  
CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESR PON-BA2022-16 - CUP: **G39J22000410006**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- PREMESSO che questa Istituzione Scolastica, in data 20/01/2022, ha inoltrato la propria candidatura n. 1075913 relativa al Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" di cui all'Avviso prot. n. 50636 del 27/12/2021– Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU, Obiettivo Specifico 13.1 - Azione 13.1.4 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"
- VISTO il PON programma Operativo Nazionale 2014 IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n.9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AODGEFID/50636 del 27/12/2021 per la presentazione di proposte progettuali specifiche;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 10 del 31/03/2022 di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento di cui all'Avviso Pubblico prot. n. prot. n. 50636 del 27/12/2021 per la presentazione di proposte progettuali nella quale è inclusa anche questa scuola per un importo finanziato di €. 130.000,00;
- VISTA la lettera di autorizzazione alla realizzazione del progetto prot. AOGABMI/0035909 del 24/05/2022 emessa dal Ministero dell'Istruzione, Unità di missione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 13.1 - Azione 13.1.4 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- VISTI i seguenti Regolamenti (CE) n.1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, 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;
- VISTO il quadro economico del progetto di cui all'art. 6 del predetto Avviso nel quale sono riportati anche le voci di costo per la Progettazione, Spese Organizzative/Gestionali e Collaudo;

- CONSIDERATO che per la realizzazione del suddetto progetto è necessario individuare prioritariamente personale esperto interno all'istituzione scolastica, per l'affidamento degli incarichi sopra riportati, avente adeguata competenza nella gestione di ogni singolo profilo;
- VISTA la determina dirigenziale n. 57/2022, prot. n. 7286 del 08/06/2022 con la quale sono stati indicati i criteri di selezione del predetto personale;
- CHE con nota prot. n. 7291 del 08/06/2022 è stato pubblicato avviso di selezione per individuazione figura di "collaudatore" delle apparecchiature costituenti il laboratorio;
- PRESO ATTO che alla scadenza del 18/06/2022 non è pervenuta alcuna candidatura;
- CHE con nota prot. n. 13550 del 25/11/2022 è stato pubblicato un secondo avviso di selezione per individuazione figura di "collaudatore" delle apparecchiature costituenti il laboratorio;
- PRESO ATTO che alla scadenza del 10/12/2022 non è pervenuta alcuna candidatura;
- VISTA la nota prot. n. AOOGABMI0073851 del 06/09/2022 con la quale il Ministero dell'Istruzione ha prorogato il termine per l'assunzione di obbligazioni giuridicamente vincolanti al 20/12/2022 e chiusura progetto nella piattaforma GPU al 28/02/2023, successivamente prorogata al 31/07/2023.
- PRESO ATTO dell'impossibilità di collaudare le attrezzature in fase di consegna;

#### DECRETA

di assumere l'incarico di "Collaudatore" **a titolo non oneroso** per la realizzazione del Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" di cui all'Avviso prot. n. 50636 del 27/12/2021.

*IL DIRIGENTE SCOLASTICO*  
*Prof.ssa Cristalla MEZZAPESA*  
*documento firmato digitalmente ai sensi del*  
*Codice dell'Amministrazione Digitale e norme collegate*