





## Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "L. EINAUDI"

Via F.lli Sirani n°.1 - 25032 Chiari (BS)

Tel. 030/711244 - 030/7000242 - Fax. 030/7001934

Codice Fiscale: 82001490174 Codice Meccanografico: BSIS03800X

mail:bsis03800x@istruzione.it PEC: bsis03800x@pec.istruzione.it

Prot. e data: vedi segnatura di protocollo

Agli atti

All'Albo on line/all'Amm.ne Trasparente del sito istituzionale www.iisleinaudi.edu.it

Oggetto: Nomina commissione valutazione Trattativa diretta per l'affidamento diretto per la fornitura di materiale di robotica per laboratorio didattico di ecologia e pedologia - scienze agrarie – 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 21 giugno 2023, n. 123 – Allegato 1 – art.1 co.1 lett.a – Istituti a indirizzo agrario. Progetto Avviso pubblico prot.n. 91289 del 30 giugno 2023 - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse V – 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 - Nota di Adesione prot. n. 91289 del 30 giugno 2023 "Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni "più sviluppate", "in transizione" e "meno sviluppate". 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" - Allegato 1 – art.1 co.1 lett.a – Istituti a indirizzo agrario, agrario con aggiudicazione mediante prezzo più basso - ai sensi dell' art 50, comma 1, lettera b del D.L.gs 36/2023.

Codice Identificativo: 13.1.4A-FESRPON-LO-2023 -43

CUP: D44D23001350006 CIG: Z713C703AD

**NUMERO TRATTATIVA DIRETTA: 3733833** 

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO (RUP)

VISTA la decisione a contrarre per la procedura della trattativa diretta in MEPA per la fornitura di materiale di robotica per laboratorio didattico di ecologia e pedologia – scienze agrarie per LABORATORI GREEN\_13.1.4AFESRPON - LO - 2023 -43 di cui al prot. n. 8462 del 12/09/2023;

VISTA la procedura della trattativa diretta n. 3733833 per la fornitura di materiale di robotica per laboratorio didattico di ecologia e pedologia – scienze agrarie per i laboratori Green FESRPON-LO-2023-43 all'interno della Piattaforma MEPA di cui al prot. n. 8484 del 13/09/2023;

VISTO il disciplinare della trattativa diretta all'interno della Piattaforma MEPA di cui al prot. n. 8484 del 13/09/2023;

**VISTA** la necessità di valutare l'unica offerta pervenuta entro i termini fissati e acquisita agli atti con prot. n. 8793 del 21/09/2023;

ACCERTATA la competenza e disponibilità all'incarico;

## **NOMINA**

La Commissione a titolo non oneroso per la valutazione dell'offerta pervenuta a seguito della procedura di Trattativa Diretta di cui al prot. n. 8484 del 13/09/2023 n. 3733833;

La Commissione è così composta:

Il Prof. Bertuletti Marco Andrea (Presidente)

Il Prof. Rota Cristian (Commissario)

L'Assistente tecnico Bossa Domenico (Segretario)

I componenti dovranno rilasciare apposita dichiarazione attestante che non hanno vincoli di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con i titolari, gli amministratori e soci delle Compagnie partecipanti alla procedura e/o che non si trovano in alcuna situazione di incompatibilità con l'incarico conferito.

La riunione per la valutazione delle candidature è convocata per martedì 3 ottobre 2023 alle ore 8.00 presso l'Ufficio di presidenza.