



## ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO "Enrico Gagliardi"

Settore Servizi - Indirizzi:

ENOAGRONOMIA e OSPITALITA'ALBERGHIERA - AGRICOLTURA e SVILUPPO RURALE - SERVIZI COMMERCIALI

VVRH01050X: Corso Serale - VVRH01001G: Casa Circondariale

VVVC02000G: CONVITTO ANNESSO - Via Accademie Vibonesi - tel. 0963/376765

[www.ipseoagagliardi.edu.it](http://www.ipseoagagliardi.edu.it)



## LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI

per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno

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 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 Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

Spett.le Ditta ECT di Ferraro Lucio  
Email: [ectitalia@hotmail.com](mailto:ectitalia@hotmail.com)

**Oggetto: COMUNICAZIONE SCADENZA PRESENTAZIONE PREVENTIVO PER FORNITURA LABORATORIO DIDATTICO DI AGRICOLTURA 4.0. - PROGETTO PON 13.1.4A-FESR PON-CL-2020-3**  
“Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica” finalizzato alla realizzazione di spazi e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica che intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, nelle scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno, con priorità per le scuole a indirizzo agrario, che necessitano di laboratori didattici di “agricoltura 4.0”, anche con l’utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull’IoT (Internet of Things), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, laboratori per l’alimentazione sostenibile, laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico.

**Con riferimento all’oggetto, si precisa che il termine per il ricevimento delle offerte e martedì 26/07/2022 ore 10,00.**

Indirizzo di recapito delle offerte: Istituto Professionale di Stato “E. Gagliardi” di Vibo Valentia – Via G. Fortunato.

Il recapito potrà avvenire con una delle seguenti modalità:

1. a mezzo pec all’indirizzo [vvrh01000e@pec.istruzione.it](mailto:vvrh01000e@pec.istruzione.it);
2. a mano presso il Servizio Protocollo dell’Istituto (orario: lunedì/venerdì 11.30/13.00)



## ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO "Enrico Gagliardi"

Settore Servizi - Indirizzi:

ENOGASTRONOMIA e OSPITALITA'ALBERGHIERA - AGRICOLTURA e SVILUPPO RURALE - SERVIZI COMMERCIALI

VVRH01050X: Corso Serale - VVRH01001G: Casa Circondariale

VVVC02000G: CONVITTO ANNESSO - Via Accademie Vibonesi - tel. 0963/376765

[www.ipseoagagliardi.edu.it](http://www.ipseoagagliardi.edu.it)

---

L'offerta dovrà pervenire in busta chiusa. Sulla stessa occorre scrivere **"RICHIESTA PREVENTIVO PER FORNITURA LABORATORIO DIDATTICO DI AGRICOLTURA 4.0. - PROGETTO PON 13.1.4A-FESRPON-CL-2020-3;**

Il Dirigente Scolastico

(Prof. Pasquale Barbuto)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art.3, c. 2, del D.Lgs n.39/93