



Codice Meccanografico BRTF010004  
Codice Fiscale 80001970740

## Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI"

Informatica e Telecomunicazioni  
Elettronica, Elettrotecnica e Automazione  
Meccanica Meccatronica ed Energia

Via Amalfi, 6 - 72100 BRINDISI - Tel. 0831 418894 - Fax 0831 418882  
e-mail [brtf010004@istruzione.it](mailto:brtf010004@istruzione.it) - PEC [brtf010004@pec.istruzione.it](mailto:brtf010004@pec.istruzione.it)



Sito Web <https://www.itteggiorgi.edu.it>

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "G. GIORGI" - BRINDISI  
Prot. 0013424 del 08/07/2022  
VI-1 (Uscita)

Brindisi, (vedi segnatura)

All'Albo on line

A tutta la comunità scolastica  
A tutti gli Istituti del Territorio

Al Fascicolo PONFESR Avviso 50636 del 27.12.2021  
"Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica"

**Cod. id. Progetto 13.1.4A-FESR PON-PU-2022-59**

Al Sito Web

SEDE

Oggetto: **DISSEMINAZIONE** 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica".

**Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".**

Cod. id. Progetto 13.1.4A-FESR PON-PU-2022-59 – CUP: B89J22000460006

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica"

**VISTA** la nota Prot. n. AOOGABMI – 0035909 del 24.05.2022 autorizzazione progetto.

Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica".

### COMUNICA

**Che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto FESR:**

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
13.1.4A	13.1.4A-FESR PON-PU-2022-59	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitari relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all' Albo di questa Istituzione Scolastica

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Mina FABRIZIO

Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs.82/2005 s. m. i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa