



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale



ISTITUTO COMPRENSIVO "VIRGILIO-SALANDRA"

Via Villa Comunale - 71029 TROIA (FG)  
con sezioni associate in ORSARA DI P., CASTELLUCCIO V.RE E FAETO

Cod. Meccanografico: FGIC85800Q- Cod. Fiscale: 94090740716  
Tel. Presidenza 0881/977306 Segreteria 0881/970017 -  
[www.virgiliotroia.it](http://www.virgiliotroia.it)

Prot. n.891/VI.1.1 del 9 febbraio 2024

All'Albo della Scuola e al sito web  
[www.virgiliotroia.it](http://www.virgiliotroia.it)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 – Azione 10.2.2 – Decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 30 agosto 2023, n. 176 – c.d. “Agenda SUD”.

10.2.2A-FSEPON-PU-2024-23 “ComuniCARE” CUP: J54C23000540007

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l’Avviso pubblico prot.n. 134894 del 21/11/2023 ( DM 176 del 30/08/2023) - Agenda Sud”

**VISTA** la nota Prot. n. AOGABMI - 16058 del 05/02/20224 di autorizzazione progetto: Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 – Azione 10.2.2 – Nota di Adesione prot. n. 134894 del 21 novembre 2023 – Decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 30 agosto 2023, n. 176 – c.d. “Agenda SUD”

## COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto:

Codice nazionale	Tipologia di intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
10.2.2 A-FSEPON-PU-2024-23	ComuniCARE	€ 29867,40	J54C23000540007

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

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
Prof.ssa Maria Michela Ciampi