

Figline e Incisa Valdarno, 17/12/2022

ISIS - "GIORGIO VASARI"-FIGLINE E INCISA VALDARNO  
Prot. 0013078 del 17/12/2022  
VI-1 (Uscita)

Albo on line

Amministrazione trasparente

Agli atti

Oggetto: Titolo del progetto: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

CUP H94D22000330006

**OGGETTO: Azione di disseminazione Progetto PON "Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". 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" – Avviso prot. n. 22550 del 12/04/2022 - FESR REACT EU - Realizzazione di 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" Sottoazione 13.1.4A - Codice identificativo di progetto 13.1.4A-FESRPON - TO-2022-22 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo - CUP H94D22000330006.**

### Il Dirigente Scolastico

dell'Istituto d'Istruzione Superiore "Giorgio Vasari" di Figline e Incisa Valdarno,

Visto l'avviso pubblico prot. n. AOODFID/ 22550 del 12 APRILE 2021, "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 — 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 13.1.4A "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

Visto l'inoltro della Candidatura da parte di codesto Istituto e l'approvazione delle graduatorie con decreto del Direttore della Direzione Generale;

Vista la nota autorizzativa M.I. Prot. AOGABMI-73106 Roma, 05/09/2022, relativa all'autorizzazione del Progetto, con la quale si assegna a codesto Istituto il finanziamento di € 130.000,00;

Vista la Delibera n. 49 del Collegio dei docenti, del 17 giugno 2022;

Vista la Delibera n.37 del Consiglio d'Istituto del 16/12/2022 con approvazione del Progetto PON "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica";

### COMUNICA

che codesta Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto "Realizzazione di 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" Sottoazione 13.1.4A - Codice identificativo di progetto 13.1.4A-FESR PON - TO-2022-22 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo - CUP H94D22000330006.

F.TO il Dirigente Scolastico

Ing. Alessandro Papini

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