

	<p><i>Istituto Professionale di Stato per i Servizi Alberghieri e della Ristorazione</i>  <i>"Giovanni Marchitelli"</i>  Via Roma, 22/bis - 66047 VILLA SANTA MARIA (CH) - C.F. 81001840693  Centralino 0872.944422 - Fax 0872-940561  <i>CHRH01000N@istruzione.it - CHRH01000N@pec.istruzione.it - www.istitutoalberghierovillasantamaria.edu.it</i></p>	
	<p><i>DGR N. 840 del 20/10/2015</i>  <i>Fondo Sviluppo e Coesione delibera Cipe 95/2012</i>  <i>Par FSC Regione Abruzzo</i></p> <p>Cup F66J16000420002</p>	

I.P.S.S.A.R. "G. Marchitelli"  
**Prot. 0009924 del 27/10/2022**  
VI (Uscita)

Al PUSR ABRUZZO  
Al PUSP di CHIETI  
Al sito Web  
Al albo online

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II - 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 – Azione 13.1.4 – “EdugreenLaboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”. Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Autorizzazione progetti ammessi a finanziamento con decreto del direttore dell’Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza del 31 marzo 2022, n. 10.

**AZIONE DI INFORMAZIONE, PUBBLICITÀ E DISSEMINAZIONE**

Titolo Progetto: “*Edugreen: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo*”

”Codice Identificativo Progetto (CIP): 13.1.4A - FESR PON-AB -2022-14

Codice Unico di Progetto (CUP): F69J22000200006

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO il PON Programma Operativo nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola –competenze e ambienti Per l’apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n.9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTO l’Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27.12.2021, per la

realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Edugreen: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTA la esigenza di realizzare laboratori innovativi e sostenibili, all'interno dell'istituto scolastico;

VISTA la Candidatura n. 1074314 – Avviso 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, inoltrata dall'Istituzione scolastica in data 12/01/2022 ed acquisito dall'AdG con protocollo numero 1017 del 13/01/2022;

VISTO il decreto direttoriale prot.n. AOOGABMI/10 del 31.03.2022 e relativi allegati, con il quale sono stati approvati gli elenchi delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU - Asse V - Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27.12.2021 – "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica";

VISTA la lettera di autorizzazione prot. n. AOOGABMI – 35942 del 24/05/2022, con la quale è stato trasmesso il provvedimento di conferma del finanziamento di € 25.000,00 per la realizzazione del progetto presentato a valere sull'Avviso di cui all'oggetto;

VISTA la delibera del Collegio dei docenti del 20/04/2022, di adesione alle azioni del Programma Operativo Nazionale *Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento* 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)– REACT EU - Asse V - Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27.12.2021 – "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica";

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto del 09/11/2022, di adesione alle azioni del Programma Operativo Nazionale *Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento* 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)– REACT EU - Asse V – Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27.12.2021 – "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica";

CONSIDERATA la coerenza con il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) ed il Piano di Miglioramenti (PdM);

CONSIDERATO che il progetto dovrà essere realizzato e chiuso entro il 28 febbraio 2023, nonché certificati su SIF al massimo entro il 31 marzo 2023, con data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate fissata al 31 ottobre 2022;

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio relativo al progetto in oggetto indicato;

## RENDE NOTO

che il Ministero dell'Istruzione – Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza - Programma operativo nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - ha autorizzato questa Istituzione Scolastica ad attuare la seguente azione progettuale, per la realizzazione dell'Azione 13.1.4A “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

L'importo complessivo del progetto ammesso al finanziamento è indicato nella tabella sottostante:

Sotto-azione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato forniture e servizi	Importo Autorizzato Spese generali	Importo Autorizzato progetto
13.1.4A	13.1.4A-FESRPON-AB-2022-14	Edugreen Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 114.400,00	€ 15.600,00	€ 130.000,00

Il progetto prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all'interno di uno più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curriculari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura.

Il presente decreto pubblicato al sito web dell'Istituzione Scolastica [www.istitutoalberghierovillasantamaria.edu.it](http://www.istitutoalberghierovillasantamaria.edu.it) per la massima diffusione.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Nicandro RAGO