



ISTITUTO COMPRENSIVO SENIGALLIA MARCHETTI

Viale dei Gerani, 1 - 60019 - SENIGALLIA (ANCONA) Cod. fiscale: 83004370421

☎ 0717922289 ✉ : anic83300c@istruzione.it anic83300c@pec.istruzione.it <https://icmarchettisenigallia.edu.it/>

Data e protocollo come da segnatura

Al DSGA
Al Consiglio d'Istituto
Atti
Al sito web

Oggetto: Decreto di assunzione in bilancio

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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”.

Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. Autorizzazione Progetto.

PROGETTO: candidatura n. 1073866 inoltrato il 11.01.2022, prot. SIF n. 639
- CUP: E19J22000100006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”.

Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. Autorizzazione Progetto.

VISTA la trasmissione del piano firmato digitalmente n. 1073866 inoltrata il 11.01.2022, prot. SIF n. 639, per una richiesta €. 25.000,00 relativo all'avviso M.I. prot. 50636 del 27.12.2021- Titolo del progetto “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” per la realizzazione di laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole di primo ciclo”;

VISTA la nota del M.I. prot. n A00GABMI – 0035942 del 24.05.2022 di autorizzazione e stanziamento del finanziamento per euro € 25.000,00 (venticinquemila/00 euro);

VISTO il Progetto presentato da questo istituto per il quale è stato presentato agli organi collegiali (Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto) per la relativa adesione;

Firmato digitalmente da PAOLA FILIPPONI

ANIC83300C - A6CAEE9 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0005715 - 21/06/2022 - IV.2 - U

PRESO ATTO che si deve procedere all'assunzione dell'iniziativa progettuale al bilancio dell'Istituzione Scolastica per l'Esercizio Finanziario 2022 onde consentire l'avvio delle attività programmate e autorizzate;

DECRETA

- di assumere nel programma annuale esercizio finanziario 2022, in fase di realizzazione, il seguente Progetto:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
13.1.3A	13.1.3A FESRPON--ma – 2022 -12 -	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo			25.000,00

- di iscrivere il relativo finanziamento nelle ENTRATE del Programma Annuale 2022 al Modello A
 - aggregato 02 "Finanziamenti dall'Unione Europea"
 - voce 02 "Fondi europei di sviluppo regionale (FESR)"
 - sottovoce 03 " Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

Il Presente atto viene trasmesso al DSGA Rag. Graziella Barchiesi e al Consiglio di Istituto per gli adempimenti di competenza.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Paola Filippini

ANIC83300C - A6CAEE9 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0005715 - 21/06/2022 - IV.2 - U