



**ISTITUTO COMPRENSIVO POLO 2
GALATONE - SECLÌ**

Sede legale: VIA TUNISI, 31 - C.A.P. 73044 - GALATONE
(LE) Cod. Fisc.: 91025800755 - Cod. Mecc.: LEIC895005
Tel.Fax: 0833/865187 - Sito web: www.icgalatonepolo2.gov.it
Email: LEIC895005@istruzione.it - LEIC895005@pec.istruzione.it



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Circ. n. 182

Galatone, 06 giugno 2022

Al personale docente e ATA
Agli alunni della scuola primaria e secondaria
Ai genitori degli alunni
Al sito web

OGGETTO: PROGETTO PON FESR - REACT EU “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Avviso n. 50636 del 27-12-2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica

FONDI DI FINANZIAMENTO

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, acronimo di Recovery Assistance for Cohesion and the Territories of Europe (Assistenza alla ripresa per la coesione e i territori d'Europa) è un'iniziativa che prevede misure per favorire la ripresa dopo la crisi a livello europeo nell'ambito del recovery plan e integra le risorse che l'Italia riceve dal dispositivo per la ripresa e la resilienza, ovvero il PNRR, nell'ambito piano europeo NextGenerationEU.

La scuola ha ottenuto l'autorizzazione a realizzare il progetto “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Cod. progetto 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-39 - CUP I59J22000090006

con un finanziamento di:

A. Progettazione	5,00%	1.250,00 €
B. Spese organizzative e gestionali	3,00%	750,00 €
C. Forniture	70,00%	17.500,00 €
D. Piccoli lavori edilizi/terreno	18,00%	4.500,00 €
E. Pubblicità	0,50%	125,00 €
F. Collaudo/regolare esecuzione	1,50%	375,00 €
G. Addestramento	2,00%	500,00 €

TOTALE PROGETTO

€ 25.000,00

OBIETTIVI DEL PROGETTO

Il progetto prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all'interno dei **pleSSI di scuola primaria e secondaria dell'Istituto**, 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. I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell'ambiente e dell'ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità.

Il dirigente scolastico

prof. Antonio Caputi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs.n.39/1993