



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE**  
**ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "VIA SOLIDATI TIBURZI"**  
**C.M.: RMIC84300T – C.F.: 97200090583**

Sede centrale: Via Luigi Solidati Tiburzi n. 2 – 00149 ROMA – Plesso Scuola Primaria "G. Caproni"  
Sedi associate: Sc. Prim. "G. Vaccari" – Via G. Astolfi, 110 – Sc. Sec. di Primo Grado "V. Cardarelli"- Via E. Paladini, 12

06.55272394    rmic84300t@istruzione.it @ [www.icsolidatitiburzi.edu.it](http://www.icsolidatitiburzi.edu.it)

**Codice progetto: 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-70**

**CUP: E89J21018840006**

-USR per il Lazio – Roma  
-Ufficio VI – Ambito Territoriale - Roma  
-Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado della Provincia di Roma  
-Ai Genitori e Alunni frequentanti l'Istituto  
-Albo Pretorio Città Metropolitana di Roma Capitale  
-Alla Camera di Commercio - Roma  
-Albo Istituto  
-Sito web Istituto

**Oggetto:** Lettera del **Dirigente Scolastico** di pubblicità e disseminazione del finanziamento ottenuto dalla scuola I.C. Via Solidati Tiburzi per effetto della candidatura

Avviso pubblico AOODGEFID\Prot.n. 506363 del 27/12/2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" 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 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

Il Dirigente Scolastico informa la comunità educante che il finanziamento ottenuto è finalizzato alla 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 curricolari, 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.

L'intervento è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di 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 (REACTEU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Tale misura concorre, altresì, alla realizzazione degli obiettivi fissati dal Piano "RiGenerazione Scuola", promosso dal Ministero dell'istruzione.

I dati finanziari del progetto sono sintetizzati nella tabella sottostante:

<b>Sottoazione</b>	<b>Codice Progetto</b>	<b>Titolo Progetto</b>	<b>Importo Autorizzato</b>
<i>13.1.3A</i>	<i>13.1.3A-FESRPON-LA-2022-70</i>	<i>Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo</i>	<i>€ 25.000,00</i>

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Maria Cristina Angeleri

*Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse*