



ISTITUTO COMPRENSIVO MAZZARINO

Via Sicilia n. 2 ~ 93013 Mazzarino (CL)

Cod. Fisc. 90012920857 ~ Cod. Min. CLIC81600T

Tel. 0934381252 ~ Fax 0934385377

Email: clic81600t@istruzione.it ~ clic81600t@pec.istruzione.it

www.istitutocomprensivomazzarino.edu.it



DETERMINA ADESIONE AVVISO

OGGETTO	<p>DETERMINA di adesione alle azioni generali del Programma Operativo Nazionale, di cui all'Avviso pubblico, AOODGEFID REGISTRO U 0050636 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</p> <p>Azione 13.1.3 - "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"</p> <p>Azione 13.1.4 - "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"</p>
----------------	--

VISTO l'Avviso pubblico, AOODGEFID REGISTRO U 0050636 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".

CONSIDERATA l'imminente scadenza di presentazione della candidatura fissata per le ore 12.00 del giorno 31 gennaio 2022;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare il Consiglio di Istituto e il Collegio dei Docenti entro la scadenza prevista, per l'acquisizione dell'autorizzazione alla partecipazione all'avviso pubblico AOODGEFID REGISTRO U 0050636 del 27/12/2021 per la realizzazione dei laboratori previsti dalle Azioni:

- 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".

CONSIDERATA la necessità di attivare nel Nostro Istituto, attività didattiche laboratoriali previste dalle Azioni:

- ✓ L'azione 1 "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" - 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. 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'azione 2 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" - intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Mezzogiorno (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia,

Sardegna, Sicilia), con priorità per le scuole a indirizzo agrario, che necessitano di laboratori all'avanguardia per le annesse aziende agrarie, al fine di reingegnerizzare il sistema produttivo e di garantirne la piena sostenibilità ambientale e dei processi. L'azione intende favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, a seconda delle proprie specificità di indirizzo, di laboratori didattici di "agricoltura 4.0", anche con l'utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull'IoT (Internet of Things), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, laboratori per l'alimentazione sostenibile, laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico, laboratori sulla sostenibilità ambientale per lo studio e la sperimentazione degli impatti delle attività economiche sull'ambiente, sulla produzione dei rifiuti, sulla qualità dell'aria, sui consumi di acqua, energia, suolo e altre risorse naturali, e per il riciclaggio dei rifiuti.

CONSIDERATO la necessità di acquisire agli atti delibera di adesione generale alle azioni del Programma Operativo Nazionale;

TENUTO CONTO della nota AOODPPR n. 279/2020 in cui è prevista la sospensione delle riunioni in presenza degli Organi collegiali, il provvedimento in questione potrà essere acquisito anche in una fase successiva;

TENUTO CONTO che le delibere del Consiglio di Istituto e del Collegio dei Docenti, possono essere acquisite anche successivamente la scadenza del bando, come previsto dall'art. 5 comma 6 dell'Avviso Pubblico AOODGEFID REGISTRO U 0050636 del 27/12/2021;

DETERMINA

per motivi espressi nella presente, che si intendono integralmente richiamati, di aderire alle azioni generali del Programma Operativo Nazionale, di cui all'Avviso pubblico dell'Avviso Pubblico AOODGEFID REGISTRO U 0050636 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".

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Adriana Quattrocchi

Il documento è firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs.82/2005 s.m.i. e
norme collegate e sostituisce il documento
cartaceo e la firma autografa.