



Unione Europea

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI** **pon**
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca



REGIONE SICILIA



Biologia con
Curvatura Biomedica

LICEO SCIENTIFICO "LEONARDO DA VINCI" FLORIDIA

SEDE ASSOCIATA LICEO SCIENTIFICO DI CANICATTINI BAGNI

Liceo Scientifico - Scienze Umane - Linguistico - Economico Sociale - Scienze Applicate - Sportivo

Potenziamento di Biologia con curvatura biomedica

Viale Vittorio Veneto Contrada Serrantone 96014 - FLORIDIA (SR) TEL.: sede centrale 0931/949768

Sezione Associata Liceo Scientifico di Canicattini via Umberto TEL.0931/947506

codice meccanografico SRPS150001- sito web: <http://www.floridia.edu.it>

C. F.: 93079140898 - e-mail: srps150001@istruzione.it pec: srps150001@pec.istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO - LEONARDO DA VINCI-FLORIDIA
Prot. 0009152 del 20/10/2021
06 (Uscita)

Al Comune di Floridia

Agli Istituti della Provincia

All'USR Sicilia

All'Albo on line della Scuola

Al Sito WEB della Scuola

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 20142020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1.

**Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l’aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (*Apprendimento e socialità*).
*Comunicazione autorizzazione progetti.***

Il Liceo Scientifico "L. da Vinci" di Florida informa che ha partecipato all'Avviso prot. n. AOODGEFID/9707 del 27 aprile 2021 e che con nota prot. n. 17355 del 1° giugno 2021 ha ricevuto dal M.I. la comunicazione che sono stati approvati e finanziati i seguenti progetti:

Sottoazione	Progetto	Importo Autorizzato progetto
10.1.1A	10.1.1A-FSEPON-SI-2021-396 Apprendere e Socializzare a scuola	€ 15.246,00 CODICE CUP: H49J21003080007
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414 socializzare a scuola	€ 81.312,00 CODICE CUP: H49J21003110007

Di seguito si elencano i rispettivi moduli:

Sottoazione	Progetto	Titolo Modulo	Importo Autorizzato
10.1.1A	10.1.1A-FSEPON-SI-2021-396	Per uno sport inclusivo	€ 5.082,00
10.1.1A	10.1.1A-FSEPON-SI-2021-396	Socialità solidale	€ 5.082,00
10.1.1A	10.1.1A-FSEPON-SI-2021-396	Per uno sport di gruppo	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Un robot a scuola	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	L'interazione linguistica per il B1	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	L'interazione linguistica per il B1 - bis	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	L'interazione linguistica per il B2	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	L'interazione linguistica per il B2-bis	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Mi esprimo con il teatro	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Protagonisti a teatro	€ 5.082,00
	2021-414		
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Apprendo comunicando	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	La comunicazione attraverso la ricerca	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Comunicazione in lingua straniera DELFB2	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Comunicazione in lingua straniera: inglese B1	€ 5.082,00

10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Le STEM in laboratorio	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	La matematica in laboratorio	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Mi esprimo con la musica	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	Apprendo comunicando bis	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2021-414	laboratorio di matematica bis	€ 5.082,00

Il finanziamento assegnato a favore delle Istituzioni scolastiche che hanno presentato progetti sulle Azioni 10.1.1 e 10.2.2 è a carico dei Fondi Strutturali e di Investimento Europei (FSE) e di fondi nazionali (Fondo di Rotazione).

I progetti autorizzati saranno realizzati, rendicontati e chiusi entro il 31 agosto 2022.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Marcello Pisani

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/1993