



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014 - 2020



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

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



ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

I.P.S.S.S. "M. LENTINI" - Tel.Fax 099.8867272 * Liceo Sc. "A. EINSTEIN" - Tel.Fax 99.8862888

e-mail taisoo600g@istruzione.it - posta cert taisoo600g@pec.istruzione.it

sito web www.lentinieinstein-mottola.gov.it

C.F. 90002460732 - C.M. TAI500600G - C.U.U. UFXDQ4

Via P. Impastato, sn - 74017 MOTTOLA (TA)

I.S.I.S.S. "M.LENTINI - A.EINSTEIN" - MOTTOLA
Prot. 0000180 del 11/01/2019
04-06 (Uscita)

Agli alunni e alle alunne,
per loro tramite, ai genitori

Ai docenti degli alunni coinvolti nel progetto

Circolare n° 141

Oggetto: **Avvio attività modulo di matematica "La bellezza matematica delle cose"**

A.S. 2018/2019 - PON FSE "Divenire competenti...per essere vincenti!"

CIP: 10.2.2A-FSEPON-PU-2017-576 CUP:I67I1700033007

Si comunica che, a partire dal 15 gennaio 2019, avranno inizio le attività relative al modulo "La bellezza matematica delle cose", nell'ambito della progettazione PON "Divenire competenti...per essere vincenti!"

Si fa presente che il docente esperto nominato è il prof. Pietro RELLA; il tutoraggio, invece, è stato affidato alla prof.ssa Antonietta MONTANARO.

Le lezioni si terranno presso la sede del Liceo "Einstein" di Mottola, più precisamente nell'aula L 25 e si articoleranno in 20 incontri di 3 ore ciascuno (dalle 14:00 alle 17:00).

In itinere, il docente tutor, avrà cura di informare i genitori degli studenti partecipanti circa l'andamento e i risultati delle attività proposte.

Ai fini della buona riuscita del corso e per il rilascio dell'attestazione di partecipazione al corso stesso è necessario che lo studente raggiunga almeno il 75% della frequenza (pari a 45 ore su 60) che sarà facilitata dalla fruizione del servizio mensa.

La presente comunicazione sarà divulgata sul sito della scuola e sarà consegnata copia cartacea ad ognuno dei partecipanti.

Un particolare ringraziamento è rivolto ai genitori che si sono impegnati a supportare i propri figli nell'iscrizione al corso.

Seguirà un incontro divulgativo che vedrà coinvolti i genitori degli alunni iscritti e i docenti tutor ed esperti.

In allegato il calendario delle attività

CALENDARIO di massima delle attività Modulo "La bellezza matematica delle cose"				
n.	GIORNO	ORARIO	n. ore gior	n. ore prog.
1	martedì, 15 gennaio 2019	14:00 - 17:00	3	3
2	martedì, 22 gennaio 2019	14:00 - 17:00	3	6
3	martedì, 29 gennaio 2019	14:00 - 17:00	3	9
4	venerdì, 01 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	12
5	martedì, 05 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	15
6	venerdì, 08 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	18
7	martedì, 12 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	21
8	venerdì, 15 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	24
9	martedì, 19 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	27
10	martedì, 26 febbraio 2019	14:00 - 17:00	3	30
11	venerdì, 01 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	33
12	venerdì, 08 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	36
13	venerdì, 15 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	39
14	venerdì, 22 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	42
15	venerdì, 26 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	45
16	martedì, 29 marzo 2019	14:00 - 17:00	3	48
17	venerdì, 02 aprile 2019	14:00 - 17:00	3	51
18	venerdì, 05 aprile 2019	14:00 - 17:00	3	54
19	venerdì, 12 aprile 2019	14:00 - 17:00	3	57
20	Martedì, 16 aprile 2019	14:00 - 17:00	3	60



Il Dirigente Scolastico

Pietro ROTOLO

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa,
* ai sensi dell'art. 3 co. 2, del D. Lgs 12/02/1993 n. 39.