



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

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

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

ISIS – "FERRARIS-BUCCINI"

Via Madonna della Libera 131 – Marcianise (CE) – 81025
Tel. 0823.824172 (Segr.) – 0823.824172 (Fax) – e-mail: ceis021008@istruzione.it
C.F. 93077970619 - Cod. mec. CEIS021008

**Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001
"Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento"
Programmazione 2014-2020**

Prot.n. 6882/A13

Circ. 64

Marcianise, 29/10/2018

Ai Tutor e agli Esperti
PON "La Banca delle competenze"
Agli alunni del biennio iscritti al PON
Alle loro famiglie
p.c. Al DSGA

OGGETTO: Progetto PON 10.2.2A-FSEPON-CA-2017-345
"LA BANCA DELLE COMPETENZE" – Inizio corsi.

In riferimento all'oggetto, si comunica che i corsi di italiano, matematica, inglese, fisica per il biennio, inizieranno martedì 6 novembre, dalle ore 15.00 alle ore 18.00, e proseguiranno ogni martedì e giovedì, per un numero di 10 incontri, secondo il seguente schema:

Denominazione MODULO	Orari ed Aule
UN LIBRO...IN TASCA	Dalle h 15.00 alle h 18.00 Aula n. 39- I piano ITST
SCRIVO PER	Dalle h 15.00 alle h 18.00 Aula n. 41- I piano ITST
FORMATH	Dalle h 15 alle h 16.30 nel Lab. Inform. Triennio Dalle h 16.30 alle h 18.00 aula n. 38 –I piano ITST
A MISURA DI ... RAGAZZO	Dalle h 15 alle h 16.30 aula n. 44 –I piano ITST Dalle h 16.30 alle h 18.00 Lab. Inform. Triennio
ESPLORIAMO IL MONDO INTORNO A NOI	Dalle h 15 alle ore 16.30 Lab. Fisica Dalle h 16.30 alle h 18.00 Lab Inf. Biennio
MATEMATICA E REALTÀ	Dalle h 15.00 alle h 18.00 Lab. Disegno I piano
IMPROVE YOUR ENGLISH'	Dalle h 15.00 alle h 18.00 in Biblioteca
SPEAKING ENGLISH	Dalle h 15.00 alle h 18.00 Aula n. 45 I piano ITST



Il Dirigente Scolastico
Dott. Domenico Caroprese