



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
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

MIUR

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



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate
Liceo Classico
Liceo Scientifico Sezione Sportiva
“Federico Quercia”

Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700
81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616
CEPS03000C@istruzione.it – www.liceofedericoquercia.gov.it
ceps03000c@pec.istruzione.it

**COMUNICAZIONE N°****Ai docenti esperti del****PON FSE “DEDALO: a scuola, oltre gli ostacoli”****OGGETTO: Articolazione modulo_ Calendario_PONFSE “DEDALO: a scuola, oltre gli ostacoli”**

Gli esperti del PON in oggetto sono tenuti ad accedere alla piattaforma e provvedere alla compilazione delle seguenti sezioni:

1. Struttura/Competenze/Associa competenze: a) scegliere almeno una competenza tra quelle chiave UE o di cittadinanza; b) descrivere nella sezione “Competenze del Pecup dei Licei” la competenza specifica del modulo (può essere attinta dalle indicazioni ministeriali o dal Pecup del PTOF);
2. Struttura/articolazione del modulo: a) strutturare il modulo in sezioni a cui assegnare un titolo, una descrizione e le ore previste;
3. Calendario: strutturare il calendario delle lezioni nei giorni sottoindicati:

<ul style="list-style-type: none"> • PYMACHIA: laboratorio sportivo di boxe • UN CANESTRO FORMATIVO: laboratorio di basket • THE THEATER SO GOOD: laboratorio teatrale • CODING e pensiero computazionale • WRITING THEATRE-CHAMPIONS ON STAGE: laboratorio di italiano 	<p>Martedì</p> <p>20 – 27 febbraio 2018</p> <p>6 – 13 – 20 – 27 marzo 2018</p> <p>10 – 17- 24 aprile 2018</p> <p>15 maggio 2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • BOOST YOUR ENGLISH! • Alla ricerca del proprio PROGETTO PROFESSIONALE 	<p>Mercoledì</p> <p>21 – 28 febbraio 2018</p> <p>7 – 14 – 21 – 28 marzo 2018</p> <p>4 – 11- 18 aprile 2018</p> <p>2 maggio 2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • FARE E RAGIONARE: laboratorio di geometria dinamica con Geogebra 	<p>Lunedì</p> <p>19 – 26 febbraio 2018</p> <p>5– 12– 19 – 26 marzo 2018</p> <p>9 – 16- 23 aprile 2018</p> <p>7 maggio 2018</p>

Marcianise, 29/01/2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Diamante Marotta

FIRMA PER PRESA VISIONE

MODULO	ESPERTO	FIRMA
<i>PYMACHIA: laboratorio sportivo di boxe</i>	Brillantino Antonio	
<i>UN CANESTRO FORMATIVO: laboratorio di basket</i>	Perrino Francesco	
<i>THE THEATER SO GOOD: laboratorio teatrale</i>	Delle Curti Maria	
<i>Alla ricerca del proprio PROGETTO PROFESSIONALE</i>	Delle Curti Massimiliano	
<i>BOOST YOUR ENGLISH!</i>	Orofino Maria Grazia	
<i>CODING e pensiero computazionale</i>	Tracanna Patrizia	
<i>FARE E RAGIONARE: laboratorio di geometria dinamica con Geogebra</i>	Di Luzio Lia Rita	
<i>WRITING THEATRE-CHAMPIONS ON STAGE: laboratorio di italiano</i>	Moschetti Francesca	