



UNIONE
EROPEA



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,
DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



REGIONE
SICILIANA



ISTITUTO COMPRENSIVO "ROSARIO LIVATINO"

Cortile Giallombardo, snc - CAP 90010 - Ficarazzi (PA)
Codice Meccanografico PAIC8A500G CF: 90018650821
PEO: paic8a500g@istruzione.it PEC: paic8a500g@pec.istruzione.it
www.icficarazzi.edu.it
Tel: 091.6360746 Fax: 091.496375



Circolare n.373

Ficarazzi, 15/03/2021

I.C. DI FICARAZZI - FICARAZZI
Prot. 0003989 del 15/03/2021
(Uscita)

A Istituto Comprensivo "Rosario Livatino"
Agli alunni partecipanti al modulo "DigitalMenti Creative"
Al personale docente della Scuola Secondaria di I grado
Al D.S.G.A.
Albo on line del sito web d'Istituto
Home page del sito web d'istituto

Oggetto: Avvio Modulo "Oltre lo specchio del web" Progetto PON – FSE Azione 10.2. – "Sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" a supporto dell'offerta formativa- Codice Progetto 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-927 " Virtual minds in a virtual world"

Con la presente si informano le S.S.L.L. che il modulo laboratoriale "DigitalMenti Creative" relativo al Progetto PON in oggetto, avrà luogo in presenza presso il plesso centrale "Luigi Pirandello" secondo il calendario di seguito indicato:

DATA	ORA	
16/03/2021	15.00-18.00	Docente Esperto Prof. Cirello Antonino
18/03/2021	15.00-18.00	
25/03/2021	15.00-18.00	
08/04/2021	15.00-18.00	
13/04/2021	15.00-18.00	Docente Tutor Malva Giuseppe
15/04/2021	15.00-18.00	
19/04/2021	15.00-18.00	
22/04/2021	15.00-18.00	
27/04/2021	15.00-18.00	

L'attività laboratoriale verrà svolta in sicurezza nel rispetto delle regole per il contenimento e la diffusione del virus Covid-19.

Si precisa tuttavia che, qualora l'evolversi della situazione epidemiologica dovesse prevedere una nuova sospensione delle lezioni in presenza, le attività relative al modulo verranno svolte in modalità a distanza.

Il Dirigente

Dott. Mario Veca

Documento prodotto e conservato in originale informatico

Firmato digitalmente ai sensi dell'art.20 del CAD

