



**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE  
"F. SEVERI"**

**Via Galluppi,1 89013 GIOIA TAURO (RC)  
TEL. 0966/51810 – Cod. Fisc. 82000920809**

**<http://www.iisseveri.eu> e-mail: [rcis013003@istruzione.it](mailto:rcis013003@istruzione.it)**

Ai Sigg. Docenti Sede

**Oggetto:** Avvio Percorsi formativi progetto **"SFIDA Future Lab: EmpaticaMente Digitale" II Annualità** – Azione #25 PNSD

L'IIS "F. Severi" di Gioia Tauro, Polo Formativo Future Labs, in sinergia con l'Equipe Formativa Territoriale della regione Calabria, organizza le iniziative formative di seguito specificate, nell'ambito del progetto **"SFIDA Future Lab: EmpaticaMente Digitale"** che ha come obiettivo quello di creare un'opportuna rete di accompagnamento formativo, pedagogico ed educativo per vincere la "sfida educativa" e promuovere la diffusione sul territorio dei principi e degli obiettivi dell'innovazione metodologica, didattica e digitale nelle scuole.

Iniziative formative:

<b>N.</b>	<b>MODULO</b>
1	SFIDA Educativa 4.0: EmpaticaMente Digitale
2	Certificazione, Documentazione in BLOCKCHAIN e Dematerializzazione
3	Pensiero Computazionale e Coding
4	Virtual&Augmented Reality @School
5	Piattaforme Didattiche e Webapp
6	Primi passi nella metodologia "Gamification"
7	Gestione degli spazi e degli ambienti di apprendimento nei periodi di emergenza sanitaria
8	Progettare la didattica e valutare gli apprendimenti in era COVID
9	Metodologia STEAM: Produrre e utilizzare contenuti multimediali, musicali e visivi
10	Makers con la piattaforma Arduino
11	Sviluppo di Learning Objects
12	Metodologie didattiche innovative: apprendimento differenziato, didattica per scenari e project-based learning
13	Competenze digitali e DigiComEdu: sperimentazione europea in Italia e successivi sviluppi

14	Robotica educativa: come implementarla in Didattica A Distanza
15	Inter@ctive E-book
16	Social Media: una risorsa per la DDI
17	Metodologie didattiche Innovative: le potenzialità della Flipped Classroom
18	Internet of Things o Internet of EVERYthings?

Ciascun modulo è così strutturato:

- **25 h di attività formativa:** 20 h in modalità sincrona, 5 h in modalità asincrona
- **Ore in modalità asincrona:** dovranno essere svolte dai corsisti nella piattaforma e-learning del Polo Formativo Future Labs <https://www.futurlabseveri.it/lcms/login/index.php> (Le credenziali d'accesso verranno rilasciate dal tutor d'aula all'inizio del corso)
- **Target:** docenti di ogni ordine e grado
- **Periodo di svolgimento:** fine aprile - seconda decade di giugno
- **N. di corsisti:** max 40

Per maggiori dettagli sulle iniziative formative, **consultare il catalogo** allegato alla presente.  
Il calendario dei corsi verrà comunicato successivamente.

Si precisa che:

1. i docenti interessati, per iscriversi, dovranno compilare **dall'8 al 21 aprile** il form al seguente link <https://futurlabseveri.it/wp/2021/04/01/iscrizione-futurelabs-sfida-4-0-empaticamente-digitale-2-annualita/>
2. i docenti potranno scegliere più moduli in ordine di priorità;
3. i docenti individuati a partecipare alle iniziative formative riceveranno, **il 24 aprile**, apposita comunicazione sull'indirizzo di posta elettronica indicato nel form di iscrizione;
4. le iniziative formative verranno caricate nella piattaforma SOFIA. I codici di iscrizione verranno comunicati successivamente;
5. ulteriori comunicazioni, ai corsisti, verranno inoltrate all'indirizzo di posta elettronica indicato nel form di iscrizione.

Sarà cura dei Dirigenti Scolastici notificare la presente comunicazione al personale docente in servizio presso le scuole interessate.

Per ulteriori informazioni è possibile inoltrare una mail all'indirizzo [rcis013003@istruzione.it](mailto:rcis013003@istruzione.it). Indicare nell'oggetto **"SFIDA Future Lab: EmpaticaMente Digitale" II annualità**.

Allegati: **catalogo** delle iniziative formative.

Distinti saluti

Il Dirigente  
Prof. Giuseppe Gelardi