



**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

Ai Dirigenti Scolastici
delle Istituzioni Scolastiche
della Regione Calabria

e p. c.

All'USR Calabria
Ufficio III

Oggetto: Avvio Percorsi formativi progetto **"SFIDA Future Lab: EmpaticaMente Digitale"** – 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 n. 8 iniziative formative, 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. Tutto ciò attraverso le opportunità offerte dal digitale affinché si promuova la disseminazione delle buone pratiche nazionali di didattica innovativa e digitale nell'ambito di iniziative territoriali, mediante le tre macro aree di riferimento:

1. EmpaticaMente ...Digitale
2. SIC: Scool in Clood
3. SFIDA: Scuola in "Full Immersion" con "Didattica Aumentata".

Di seguito le otto iniziative formative:

Codice ID	Modulo
47340	La Sfida Educativa 4.0: "EmpaticaMente" Digitale
47341	Piattaforme didattiche e webapp
47342	STEAM e digital media
47343	La sicurezza informatica
47344	Pensiero computazionale e coding
47345	Sviluppo learning object

47346	Strumenti di valutazione per la DAD
47347	AR@Scool * *formazione sulla realtà aumentata

Ciascun modulo è così strutturato:

- **28 h di attività formativa:** 18 h in modalità sincrona o in presenza di cui 3 h plenaria e 3 h incontro finale con la **referente del PNSD USR Calabria**, i corsisti, gli esperti e i tutor di tutti i moduli, 10 h in modalità asincrona
- **Sede di svolgimento (eventuali incontri in presenza):** IIS "F. Severi" – Gioia Tauro (RC)
- **Ore in modalità asincrona:** dovranno essere svolte dai corsisti entro il 25/09/2020 nella piattaforma e-learning del Polo Formativo Future Labs
- **Target:** docenti di ogni ordine e grado
- **Periodo di svolgimento:** Dal 26/08/2020 al 25/09/2020
- **N. di corsisti:** max 30

Per maggiori dettagli sulle iniziative formative, **consultare il catalogo** completo di **calendario** allegato alla presente.

Il calendario e la descrizione dei moduli: **Sviluppo learning object; Strumenti di valutazione per la DAD; AR@Scool** (formazione sulla realtà aumentata), verranno comunicati successivamente.

Si precisa che:

1. i docenti interessati, per iscriversi, dovranno compilare **dal 12 al 21 agosto** il form al seguente link <https://futurlabseveri.it/wp/2020/08/11/726/>;
2. i docenti potranno scegliere più moduli in ordine di priorità. Le domande di iscrizione saranno considerate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili;
3. i docenti individuati a partecipare alle iniziative formative riceveranno, **giorno 22 agosto**, apposita comunicazione sull'indirizzo di posta elettronica indicato nel form di iscrizione;
4. le iniziative formative verranno caricate nella piattaforma SOFIA;
5. **solo i docenti a t.i. dovranno, dopo aver ricevuto la comunicazione, formalizzare l'iscrizione dal 23 al 26 agosto, sul portale SOFIA** utilizzando la seguente procedura:
 - accedere al sito <https://sofia.istruzione.it/> e cliccare su accedi
 - inserire le credenziali (username e password) di ISTANZE ONLINE
 - nella sezione CERCA NEL CATALOGO scrivere il numero DEL CODICE IDENTIFICATIVO suindicato (CODICE ID) dell'iniziativa formativa scelta e cliccare su cerca
 - cliccare su iscriviti ora
 - inserire le spunte dove vengono richieste
 - cliccare su prosegui
6. 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. Indicare nell'oggetto **"SFIDA Future Lab: EmpaticaMente Digitale"**.

Allegati: **catalogo** delle iniziative formative completo di **calendario**

Distinti saluti

Il Dirigente
Prof. Giuseppe Gelardi