



S.F.I.D.A. (educativa) 4.0
Scuola In Full Immersion In Didattica Aumentata
P.I.R.I.A.
Progettiamo Insieme la Rete per Investire sull'Avvenire



Oggetto:

Rete Nazionale sulle Metodologie Didattiche Innovative "S.F.I.D.A. (educativa) 4.0 - P.I.R.I.A." - Percorsi di ricerca-azione partecipata e accompagnamento in classe (fruibili anche per supporto a progetto PNSD "InnovaMenti")

Pregiatissimi Dirigenti e Docenti,

si comunica che, nell'ambito delle attività della **Rete Nazionale sulle Metodologie Didattiche Innovative "S.F.I.D.A. (educativa) 4.0 - P.I.R.I.A. - Scuola in Full Immersion in Didattica Aumentata - Progettiamo Insieme la Rete per Investire sull'Avvenire"**, continuano le proposte per **percorsi di ricerca-azione partecipata e accompagnamento** attuate in classe anche con gli studenti.

In particolare, la proposta continua con:

A. Ciclo di incontri seminariali:

Si comunicano i prossimi incontri del ciclo di seminari già avviato:

- **"Social Network Analysis: l'oro o il carbone del nuovo millennio?"** - Prof. Ing. **Domenico Ursino**, Università Politecnica delle Marche - **giovedì 17 febbraio 2022** dalle ore 10:00 alle ore 12:30 (incontro in modalità sincrona a distanza – **Codice Identificativo Sofia 102725** - scadenza iscrizioni singolo seminario 17/02/2022)
- **"Reti generative avversarie per l'Intelligenza Artificiale"** - Prof. Ing. **Gianluca Lax**, Università Mediterranea di Reggio Calabria - **giovedì 03 marzo 2022** 10:00-12:30 (incontro in modalità sincrona a distanza – **Codice Identificativo Sofia 102751** - scadenza iscrizioni singolo seminario 02/03/2022)

In particolare, si specifica che è possibile scaricare l'**attestato** dalla piattaforma SOFIA per chi ha partecipato ai **precedenti seminari con iscrizione al singolo incontro** (è necessario accedere e compilare il questionario di gradimento previsto dalla piattaforma prima di poter scaricare l'attestato) e che è possibile accedere alle **slide** e alle **registrazioni video** degli incontri creando un account sulla piattaforma per la formazione online dell'EFT Calabria al seguente indirizzo: <https://www.usrcalabria-pnsd-eft.it/moodle/>

B. Percorsi di ricerca-azione partecipata e accompagnamento in classe (fruibile anche per supporto a progetto PNSD "InnovaMenti")

È possibile, altresì, aderire alla proposta innovativa dei percorsi di ricerca-azione partecipata e accompagnamento in classe sulle metodologie didattiche innovative, svolti in orario curriculare, a numero chiuso. L'offerta completa dei percorsi è visionabile consultando il **catalogo** al seguente link:

<https://bit.ly/CatalogoCorsiSFIDA>

Ciascun percorso prevede **iscrizioni a sportello** (verranno convalidate le iscrizioni pervenute in ordine cronologico): alla fine della convalida delle pre-iscrizioni, sarà reso disponibile il codice del corso su piattaforma SOFIA (per ogni percorso verrà rilasciato **apposito attestato di partecipazione valido per il portfolio professionale del docente**).



S.F.I.D.A. (educativa) 4.0

Scuola In Full Immersion In Didattica Aumentata

P.I.R.I.A.

Progettiamo Insieme la Rete per Investire sull'Avvenire



Si specifica che le tematiche trattate possono essere considerate come argomenti di educazione civica ("media education") e che si potrà usufruire dei percorsi su indicati anche per accompagnare le classi **nelle sfide di "InnovaMenti"**, qualora i partecipanti lo desiderassero (è prevista apposita indicazione nel form).

Per aderire, si deve effettuare la pre-iscrizione compilando il form al seguente link (la scadenza per i seminari è quella indicata nella sezione "A" della presente, mentre per i percorsi il form va compilato **entro e non oltre le ore 15 del 20/02/2022**):

<https://bit.ly/SfidalscrizioniPercorsi>

I **percorsi di accompagnamento** – destinati ad un **numero massimo di 8 classi** partecipanti come progetto pilota su scala nazionale - possono essere considerati come una qualsiasi attività da fare con gli studenti "fuori classe", quindi con docente accompagnatore (il docente iscritto all'iniziativa tramite il form): la classe iscritta parteciperà alle attività dal laboratorio della propria scuola, con il proprio docente accompagnatore, assistita a distanza dal docente esperto, che seguirà tutto il gruppo delle 8 classi assegnate per un'esperienza condivisa su tutto il territorio nazionale. Sono previsti un totale di 4 incontri (periodo: marzo - maggio).

Per i **referenti della rete**, si prega di utilizzare lo stesso indirizzo email usato per l'iscrizione al form della rete **S.F.I.D.A. (educativa) 4.0 P.I.R.I.A.**

Si specifica altresì che verrà rilasciato specifico **kit didattico** alle scuole aderenti all'iniziativa.

Nel ringraziare per l'attenzione, con la preghiera di **socializzare le informazioni di questa comunicazione all'interno delle proprie Istituzioni Scolastiche**, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Per contatti e info: **Prof. Ing. Alfredo Pudano** - Referente della Rete - Equipe Formativa Territoriale Calabria - Ministero dell'Istruzione alfredopudano@itepiria.edu.it Cellulare: 3287053299

La Dirigente della Scuola Polo
Dott.ssa Anna Rita Galletta

Il referente della rete
Prof. Ing. Alfredo Pudano