

SCHEDA CORSO

School Policy Design #EduCare

Laboratorio di *school planning* per l'innovazione didattica e la partecipazione attiva

Il laboratorio School Policy Design #EduCare è un percorso base di ricerca, formazione e progettazione dedicato ai docenti di tutte le Istituzioni Scolastiche nazionali di ogni ordine e grado sui processi innovativi di insegnamento e apprendimento nel campo della formazione, con particolare attenzione alle condizioni che rendono possibile lo sviluppo di progettualità innovative in ambito scolastico.

Il laboratorio SPD nasce nell'ambito del Progetto EduCare-Education for Healthcare, EDUcare, acronimo di Education for Healthcare, è un percorso innovativo di formazione esperienziale rivolto agli studenti e ai docenti delle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado (scuole primarie, secondarie di primo grado e secondarie di secondo grado) di tutto il territorio nazionale, che ha l'obiettivo di accelerare il protagonismo delle scuole nella diffusione dell'alfabetizzazione sanitaria e della cittadinanza scientifica, stimolando al contempo l'interesse di studentesse e studenti per le discipline STEM e per i settori più dinamici e innovativi connessi alle scienze della vita. EDUcare si propone di rafforzare il ruolo delle scuole come incubatori di cultura scientifica e della salute attraverso un percorso formativo biennale, composto di una serie di esperienze di co-progettazione, in grado di favorire l'acquisizione di nuove conoscenze e competenze di cittadinanza scientifica, secondo innovativi modelli di apprendimento

Attraverso l'interazione diretta con formatori ed esperti, i partecipanti acquisiranno una conoscenza diretta delle esperienze progettuali più significative relative all'applicazione di format, modelli e metodologie didattiche-innovative di natura CBL-Challenge Based Learning, sviluppate negli ultimi anni su tutto il territorio nazionale.

Il laboratorio ricorre a vari strumenti formativi a partire dallo storytelling, dalla discussione in gruppo, dall'analisi di singoli casi-studio, fino alla progettazione collaborativa e all'osservazione critica di attività già realizzate. L'obiettivo finale del laboratorio è quello di costruire ipotesi di sviluppo e integrazione della propria offerta formativa e di aumentare il coinvolgimento di studenti e docenti nei processi di innovazione didattica e partecipazione attiva.

Organizzazione

POLO DIDATTICA DIGITALE IIS PERTINI-MONTINI-CUOCO CAMPOBASSO

Titolo Percorso

SCHOOL POLICY DESIGN #EDUCARE

Data inizio

03/05/2023

Data di conclusione

06/06/2023

Durata (in ore)

20

Numero posti

300

Tipologia

BLENDED

Luogo di svolgimento
CAMPOBASSO PER LA PARTE IN PRESENZA RELATIVA AI DOCENTI RESIDENZIALI

Regione (indicare la regione o le regioni di appartenenza dei destinatari della formazione)
TUTTE LE REGIONI

Macro argomento
TRANSIZIONE DIGITALE

Destinatari
DIRIGENTI SCOLASTICI, DOCENTI, PERSONALE EDUCATIVO

Tipologia scuola
SCUOLA PRIMARIA
SCUOLA SECONDARIA I GRADO
SCUOLA SECONDARIA II GRADO
CPIA (CENTRI PROVINCIALI PER L'ISTRUZIONE DEGLI ADULTI)

Area DigCompEdu

3. PRATICHE DI INSEGNAMENTO E APPRENDIMENTO
5. VALORIZZAZIONE DELLE POTENZIALITÀ DEGLI STUDENTI
6. FAVORIRE LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE DIGITALI DEGLI STUDENTI

Livello di ingresso
A1.. NOVIZIO/BASE/CONOSCE E UTILIZZA IN MODO ELEMENTARE

Programma
IL PERCORSO DI FORMAZIONE SI ARTICOLERÀ IN N. 3 SESSIONI PER UN TOTALE DI N. 20 ORE:
A. ATTIVITÀ DI FORMAZIONE ONLINE E IN PRESENZA, ATTRAVERSO LA PARTECIPAZIONE IN PRESENZA PER I DOCENTI RESIDENZIALI E DA REMOTO PER GLI ALTRI A N.1 WORKSHOP PER UN TOTALE DI N. 3 ORE
B. ATTIVITÀ DI FORMAZIONE IN GRUPPO PER UN TOTALE DI N. 14 ORE, DA SVOLGERE IN MODALITÀ DIGITALE
C. ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E RESTITUZIONE ONLINE DEI RISULTATI PER UN TOTALE DI N.3 ORE.

Relatori
IN CORSO DI ACQUISIZIONE

Data inizio iscrizioni
02.04.2023

Data fine iscrizioni
26.04.2023

Telefono
0874/96958 (mattina) – 0874/1958610 (pomeriggio)

e-mail
CBIS02600G@ISTRUZIONE.IT

Link alla pagina del percorso/Link al sito web della scuola
<https://www.itasptini.edu.it/site/progetti-nazionali-per-lo-sviluppo-di-modelli-innovativi-di-didattica-digitale/>