

“InnovaMenti+” - a.s. 2022-2023 - Programma delle iniziative a cura delle Équipe formative territoriali sulla piattaforma “ScuolaFutura” del PNRR

By Redazione Usrfvg
21 novembre 2022

Con riferimento alla linea 2.1 “Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico” del PNRR e alle attività delle Équipe formative territoriali, si comunica l’avvio di una nuova edizione di “**InnovaMenti+**”.

Il progetto formativo dedicato alla diffusione delle metodologie didattiche innovative, in continuità con le azioni del precedente anno scolastico, si arricchisce di un “plus”: un ulteriore percorso a tema TECH, approdando al contempo su **ScuolaFutura**, la piattaforma per la formazione del personale scolastico, nell’ambito delle azioni del PNRR.

Sono due i percorsi pubblicati nella sezione “**Polo Nazionale**” di ScuolaFutura aperti a tutti i docenti, dalla scuola dell’infanzia alla secondaria, compresi i centri per l’educazione degli adulti:

1. InnovaMenti_METODOLOGIE

Si tratta di un percorso introduttivo a cinque metodologie didattiche attive, strutturato come un MOOC e fruibile in modalità completamente asincrona online. Sono disponibili sulla piattaforma: video interattivi, materiali di approfondimento, schede per la sperimentazione in classe. I moduli di formazione disponibili sono i seguenti: *Gamification, Inquiry Based Learning, Storytelling, Tinkering, Hackathon.*

E’ previsto il rilascio di un attestato con la certificazione di 25 ore formative.

2. InnovaMenti_TECH

Le *Équipe* formative propongono percorso introduttivo a quattro tematiche tecnologiche, contestualizzate in diversi scenari didattici. Un percorso in modalità sincrona online, scandito da webinar a cadenza mensile, a partire dal mese di dicembre. Saranno rese disponibili sulla piattaforma: le registrazioni dei webinar, le schede per la progettazione di attività didattiche, consigli per la configurazione di spazi di apprendimento ibridi. I moduli disponibili saranno incentrati sull’utilizzo didattico delle seguenti tecnologie: Robotica, Making&Coding, Intelligenza Artificiale, Metaverso: realtà aumentata&virtuale.

Anche per questo corso è previsto il rilascio dell’attestato pari a 25 ore formative.

I due percorsi di InnovaMenti+ condividono lo stesso impianto di formazione esperienziale, proponendo al docente/corsista di essere protagonista del suo percorso, facilitando e valorizzando diversi momenti, quali

progettazione, esperienza in aula, condivisione. A seguito della documentazione verranno riconosciuti simbolici *badge* alle classi partecipanti alla sperimentazione, successivamente pubblicati all'interno di una mappatura nazionale per la diffusione delle buone pratiche.

Tramite la stessa mappatura sarà possibile attivare gemellaggi di pratica didattica: collaborazioni tra classi e docenti per la realizzazione di una stessa esperienza e la successiva conquista di uno speciale *badge*.

Durante tutto l'anno scolastico sarà possibile richiedere alla propria *équipe* territoriale un eventuale ulteriore supporto per la realizzazione delle attività.

Mercoledì 23 novembre 2022, alle ore 17.00, si svolgerà un webinar informativo per tutti i docenti, dirigenti scolastici, animatori digitali e team, interessati: in tale occasione verrà illustrato, in dettaglio, il progetto InnovaMenti+ e saranno presentati in anteprima i percorsi formativi a cura delle *Équipe formative territoriali*, di prossima pubblicazione nella nuova sezione "**Poli Équipe**" della piattaforma **ScuolaFutura**.

Questo il link utile per la registrazione al webinar:

<https://scuolafutura.webex.com/weblink/register/racd516579890e7dc5c9efe468de0680d>

I posti a disposizione sono limitati, ma su richiesta verrà resa disponibile la registrazione dell'evento.

Per le iscrizioni e per ogni ulteriore informazione è possibile consultare la pagina web.

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/innovamentiplus>

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il coordinamento nazionale delle *équipe* all'indirizzo mail:

equipe.pnrr@istruzione.it

[allegato InnovaMenti+ \(file pdf 467 kb\)](#)