



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Istituto Comprensivo di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
“STEFANO PELLEGRINO”
Scuola ad indirizzo musicale
91025 - C.da Madonna Alto Oliva s.n. - M A R S A L A - (TP)
C.F: 82006310815 - Cod. Mecc: TPIC82000E - Tel. 0923/756011
e-mail: tpic82000e@istruzione.it - sito web: www.icpellegrinomarsala.edu.it
e-mail di posta elettronica certificata: tpic82000e@pec.istruzione.it

Circ. n. 91

Marsala, lì 24/11/2022

Al personale docente dell'Istituto

Al sito web

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

Si informano tutti i docenti di questa istituzione scolastica, 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.

I docenti interessati dovranno procedere entro la data stabilita alla propria iscrizione al percorso formativo scelto.

Si allegano alla presente le iniziative formative proposte con gli identificativi.

Modalità d'iscrizione:

- 1) Registrarsi su “Scuolafutura” (solo per chi non l'ha ancora fatto);
<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
- 2) Accedere su “Scuolafutura” con le proprie credenziali SPID;
- 3) Digitare nel campo “Tutti i percorsi” il codice dell'edizione formativa e procedere con l'iscrizione.

TIPOLOGIA corso	DESTINATARI	MODULI formativi corrispondenti ai badge per la classe	BADGE per la classe del docente che sperimenta	ISCRIZIONI	AVVIO PERCORSO	ATTIVITÀ formative	CHIUSURA PERCORSO	RILASCIO ATTESTATO 25h
ID 98247 MOOC corso asincrono online InnovaMenti	docenti di ogni ordine e grado	-Gamification -Inquiry IBS -Storytelling -Tinkering -Hackathon	rilasciati e pubblicati a seguito di un'attività didattica svolta in aula e documentata Su Scuola Futura dal 23/11/2022, aperte per tutto l'anno		dal 12/12	100% asincrono online	30 giugno 2023	fruizione dei 5 moduli e superamento del quiz di fine corso (70% risposte esatte) Badge Classe opzionali ma consigliati
ID 98306 BLENDED modalità mista corso online InnovaMenti TECH		-Robotica -Making e Coding -Intelligenza Artificiale -Metaverso	rilasciati e pubblicati a seguito di un'attività didattica svolta in aula e documentata			4 webinar (registrazioni disponibili in piattaforma) 18/12/22 Robotica 16/01/23 Making e Coding 13/02/23 Intelligenza Artificiale 13/03/23 Metaverso		fruizione dei 4 moduli e ottenimento di almeno 2 differenti Badge Classe

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/polo-nazionale>

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

ID PERCORSO: 98247

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

ID PERCORSO: 98306

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.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof.ssa Nicolina DRAGO)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'Art. 3 comma 2 D.Lgs 39/1993