



REGIONE SICILIA



IL GUSTO DELL'ARTE  
L'ALTA FORMAZIONE  
MILAZZO



Ministero Istruzione  
Università e Ricerca



Unione Europea

**FUTURA** LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PRIMO NAZIONALE DI IMPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE  
RENATO GUTTUSO  
MILAZZO

## ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "RENATO GUTTUSO"

Via XX Luglio – 98057 M I L A Z Z O ( M E )

Liceo Artistico Milazzo: MESD01602Q Istituto Professionale Milazzo: MERC01601R Istituto Professionale Milazzo Corso Serale: MERC016505

Circ. n. 75

Milazzo, 03 dicembre 2024

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " RENATO GUTTUSO " - -MILAZZO  
Prot. 0017670 del 03/12/2024  
IV (Uscita)

AI RESPONSABILI DI SEDE  
AI DOCENTI

**I.I.S. MILAZZO**

AL DIRETTORE SS.GG.AA.

AL SITO WEB DELL'ISTITUTO

AL PORTALE ARGONEXT DELLA SCUOLA

### **Oggetto: Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico**

Nell'ambito del PNRR, **linea di investimento M4C1I2.1** - Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico, si prevede lo svolgimento di attività di animazione digitale all'interno della scuola, consistenti in attività di formazione del personale docente, realizzate in modalità online asincrona e sulla base dell'individuazione di soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative da sperimentare nelle classi per il potenziamento delle competenze digitali degli studenti.

Per quanto sopra è stato individuato, tra le offerte di formazione pervenute alla scuola da diverse agenzie, il corso dal titolo "Didattica e Intelligenza Artificiale- Prospettive e sviluppi operativi", presentato da Yellow Tech S.R.L.

Il corso offre ai docenti strumenti pratici per integrare l'Intelligenza Artificiale nella didattica quotidiana, favorendo una didattica innovativa e interattiva. I partecipanti apprenderanno come utilizzare l'IA per creare compiti, presentazioni, ed esercizi, semplificando le attività ripetitive e migliorando l'efficacia delle lezioni. Questo approccio intende preparare i docenti a sfruttare le tecnologie emergenti per migliorare l'esperienza di apprendimento degli studenti.

Il corso della durata di 16 ore sarà destinato a 30 docenti.

Per quanto sopra i docenti interessati potranno iscriversi accedendo dalla piattaforma SCUOLA FUTURA-ID 312941, con il proprio SPID.

**Le iscrizioni sono aperte dal 2/12/2024 al 7/12/2024.**

**Data l'importanza del corso si raccomanda un'ampia partecipazione.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Delfina GUIDALDI

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 co. 2 del D.Lgs. n. 39/1993*