

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Ministero dell'Istruzione e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO SATRIANO – BRIENZA

Via A. Moro, 11 - tel. 0975-383039

Email: pzic81700l@istruzione.it Pec: pzic81700l@pec.istruzione.it

85050 SATRIANO DI LUCANIA (PZ)

C.F. 80005180767

Titolo del progetto: Transizione digitale: nuovi orizzonti formativi

**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 –
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 2.1:
Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico.
Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)''**

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-44403

CUP: C54D23002910006

Percorso di formazione sul campo, tematica:

Utilizzo di software free e strumenti di I.A.

Titolo del Corso:

Generare Creatività: L'IA a servizio della didattica

Durata Totale:

15 ore (suddivise in 5 incontri da 3 ore ciascuno)

Destinatari: Docenti di Scuola Primaria.

Descrizione

In questo percorso formativo esploreremo come, sfruttando le tecnologie dell'Intelligenza Artificiale in classe, gli insegnanti possano creare un ambiente di apprendimento che incoraggi il pensiero innovativo, la risoluzione dei problemi e l'originalità, aiutando gli studenti a sviluppare il loro pieno potenziale creativo. Le Intelligenze Artificiali Generative, capaci di produrre contenuti in risposta ai cosiddetti prompt, rappresentano uno strumento di grande innovazione. Esse possono arricchire la didattica, migliorare l'apprendimento e favorire il coinvolgimento degli studenti.

Questo corso, dal taglio pratico e laboratoriale, ha l'obiettivo di supportare i docenti nell'integrare le potenzialità dell'IA nelle attività disciplinari. Particolare attenzione sarà rivolta alla progettazione didattica e all'uso di metodologie innovative per promuovere la creatività e la partecipazione attiva in classe.

Obiettivi del Corso:

- Comprendere i principi di base dell'Intelligenza Artificiale (IA)
- Esplorare strumenti e applicazioni pratiche dell'IA per la didattica
- Sperimentare attività didattiche che integrano l'IA
- Apprendere come utilizzare strumenti di IA per creare attività coinvolgenti e creative, in particolare lo storytelling.
- Progettare lezioni che sfruttino le potenzialità dell'IA per personalizzare e migliorare l'esperienza educativa.

Metodo di lavoro:

Il corso alterna momenti teorici e attività pratiche, offrendo ai partecipanti strumenti immediatamente applicabili alla didattica. L'approccio collaborativo e interattivo favorirà la sperimentazione e la condivisione di idee per innovare la pratica educativa.

Modulo 1: Introduzione all'Intelligenza Artificiale

- **Data: 12 febbraio 2025**
- **Durata: 3 ore**
- **Contenuti:**
 - Presentazione del corso.
 - Che cos'è l'Intelligenza Artificiale?
 - Storia e sviluppo dell'IA.
 - Esempi di IA nella vita quotidiana.
 - Presentazione di strumenti di IA
 - l'arte del prompting: tecniche efficaci per un dialogo corretto con l'AI
- **Brainstorming:**
 - Identificazione collettiva di possibili usi didattici dell'IA.
- **Attività pratica:**
 - Familiarizzare con gli strumenti: uso di prompt per simulare situazioni didattiche

Modulo 2: Strumenti di IA per la Didattica

- **Data: 19 febbraio 2025**
- **Durata: 3 ore**
- **Contenuti:**
 - IA come supporto agli insegnanti per la creazione di materiali didattici.
 - Panoramica di strumenti educativi basati sull'IA.
 - Presentazione delle funzionalità di AI tools per la didattica
- **Attività pratica:**
 - Progettare una lezione per il proprio gruppo classe.
- **Condivisione**
 - Presentazione delle attività create dai partecipanti.

Modulo 3: Progettare Attività Creative con l'IA: Storytelling Didattico

- **Data: 26 febbraio 2025**
- **Durata: 3 ore**
- **Contenuti:**
 - Introduzione allo storytelling didattico.
 - L'IA come supporto per la creazione di narrazioni
- **Attività pratica:**
 - Creare una breve storia collaborativa con l'IA.
- **Discussione:**

-Condivisione delle storie create e delle idee per applicazioni pratiche in classe.

Modulo 4: Progettare Attività Creative con l'IA: Quiz e Gamification

Data: 5 marzo 2025

Durata: 3 ore

Contenuti:

- AI Tools per generare contenuti personalizzati per lezioni: Quiz e gamification

- **Attività pratica:**
-Creazione di contenuti quiz e giochi personalizzati.
- **Discussione:**
-Analisi dei contenuti creati dai partecipanti e feedback.

Modulo 5: Progettare Attività Creative con l'IA: Immagini, video, suoni

Data: 12 marzo 2025

Durata: 3 ore

Contenuti:

-Creazione di creazioni digitali originali usando strumenti IA

- **Attività pratica:**
-I partecipanti scelgono uno strumento e creano un contenuto multimediale per un argomento specifico:

- **Discussione:**
-Analisi delle lezioni create dai partecipanti.

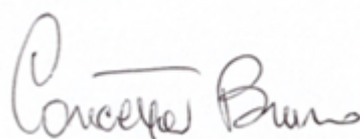
- **Chiusura del Corso**
 - Raccolta di feedback e riflessioni finali**
 - Certificazione della partecipazione e saluti conclusivi**

Calendario corso:

ORARIO	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG
16,45					12	5		
19,45					19	12		
					26			

Satriano di Lucania. 12 gennaio 2025

Il formatore
Concetta Bruno

A handwritten signature in black ink, reading "Concetta Bruno". The signature is written in a cursive style with a horizontal line above the first part of the name.