



ISTITUTO COMPRENSIVO SAN PANCRAZIO SALENTINO
 SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA I GRADO
 AMBITO TERRITORIALE N. 11

Via Cialdini, 5 – 72026 San Pancrazio Salentino (BR)
 e-mail: bric82400a@istruzione.it - Pec: bric82400a@pec.istruzione.it
 sito web: <http://www.icsanpancrazio.edu.it>
 Cod. Fisc.: 91071270747 - Tel: 0831666037 – C.U. UF4JLE

Prot. vedi segnatura

San Pancrazio Salentino 05/03/2025

Al personale

Al Dsga

CIRCOLARE N. 232

Oggetto: **In sostituzione della circ. n. 231** - Avvio corsi di formazione – "Strumenti di intelligenza artificiale per la didattica" (Ed. 1 e Ed. 2) Progetto: Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)

CNP: M4C112.1-2023-1222-P-34966

CUP: G44D23005450006

Si comunica che i corsi di formazione in oggetto seguiranno il seguente calendario:

Titolo corso		Orario incontro in presenza	Orario attività asincrone
L2. Strumenti di intelligenza artificiale per la didattica ed.2			
Lunedì 10 marzo 2025		16:15 – 19:15	
Lunedì 17 marzo 2025		16:15 – 19:15	
Lunedì 24 marzo 2025		16:15 – 19:15	
Lunedì 31 marzo 2025		16:15 – 19:15	
Venerdì 14 marzo 2025			16:15 – 17:15
Venerdì 21 marzo 2025			16:15 – 17:15
Venerdì 28 marzo 2025			16:15 – 17:15
Corsisti (tutor Spinelli Lorenza)			
ANDRIOLI	ANDRIOLI		
CASUCCI	CASUCCI		
CUPPONE	CUPPONE		
CURTO	CURTO		
GUIDO	GUIDO		
PELLEGRINO	PELLEGRINO		
PISPICO	PISPICO		
VAGLIO	VAGLIO		

Titolo corso L1 Strumenti di intelligenza artificiale per la didattica ed.1	Orario incontro in presenza	Orario attività asincrone
Giovedì 06 marzo 2025	16:15 – 19:15	
Giovedì 13 marzo 2025	16:15 – 19:15	
Giovedì 20 marzo 2025	16:15 – 19:15	
Giovedì 27 marzo 2025	16:15 – 19:15	
Venerdì 14 marzo 2025		17:15 – 18:15
Venerdì 21 marzo 2025		17:15 – 18:15
Venerdì 28 marzo 2025		17:15 – 18:15
Corsisti (tutor Fantastico Novella)		
BORRELLI	BORRELLI	
CITO A	CITO A	
CORIGLIANO	CORIGLIANO	
GIOFFREDA	GIOFFREDA	
GUIDO	GUIDO	
ORLANDO	ORLANDO	
PAGLIARA	PAGLIARA	
SOLITO	SOLITO	
SPAGNOLO	SPAGNOLO	

Gli incontri in presenza si terranno nel laboratorio di informatica del plesso Manzoni.

Programma

Incontro 1 – Introduzione all’IA e Applicazioni Didattiche

- Cos’è l’Intelligenza Artificiale: definizione e principi di base
- Tipologie di IA e impatto nella didattica
- Vantaggi e limiti dell’uso dell’IA nella scuola
- Esempi pratici di IA applicata alla didattica

Incontro 2 – ChatGPT per la Preparazione di Materiali Didattici

- Introduzione a ChatGPT: funzionamento e potenzialità
- Come generare schede didattiche, verifiche e attività interattive
- Creazione di spunti per la scrittura creativa e supporto per le ricerche
- Personalizzazione e ottimizzazione delle risposte per le esigenze della classe

Incontro 3 – Google Gemini e la Creazione di Testi Didattici

- Cos’è Google Gemini e come accedervi
- Generazione di contenuti testuali per lezioni e approfondimenti
- Creazione di riassunti, domande guida e schemi
- Strategie per rendere il materiale più inclusivo e adattabile ai livelli della classe

Incontro 4 – Esplorazione degli Strumenti Magici di Canva e Adobe Firefly

- **Canva**: strumenti magici per creare presentazioni e materiali visivi
- **Adobe Firefly**: generazione di immagini AI per il supporto visivo alla didattica
- Applicazioni pratiche per la creazione di mappe concettuali, infografiche e storytelling visivo

Incontro 5 – Brisk Teaching e Conclusione

- Introduzione a **Brisk Teaching**: semplificazione della creazione di lezioni e attività interattive
- Applicazioni pratiche per il feedback automatico e la personalizzazione dei percorsi di apprendimento
- Esercitazione pratica su tutti gli strumenti visti nei precedenti incontri
- Condivisione di esperienze e discussione su come integrare l'IA nella didattica quotidiana

Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo ANTONUCCI