



Scuola Statale - Istituto Tecnico Economico, Tecnologico CAT (ex Geometri), Liceo Artistico,
Corso serale AFM

I.I.S.S. "Ezio Vanoni"

via B. Acquaviva, 8 Nardò (LE) - Tel. 0833 1808136 email: leis02600v@istruzione.it

15 Ottobre 2024

Circolare numero 29

Circolare n. 29 Avvio Modulo Formativo_DM 66-2023

L' Istituto, nell'ambito della propria programmazione formativa, offre l'opportunità a tutto il personale scolastico dell'istituto di partecipare al percorso formativo "**Intelligenza Artificiale Generativa per la Didattica**" che mira a fornire competenze avanzate nell'uso di strumenti di intelligenza artificiale generativa. Il percorso è suddiviso in quattro corsi, ciascuno composto da 5 lezioni di 3 ore, per un totale di 15 ore per corso. Gli strumenti trattati includono **Gemini, ChatGPT, Diffit, Magic School e Copilot**. Il percorso è finanziato secondo il DM 66/2023 e allineato ai quadri di riferimento europei DigComp 2.2 e DigCompEdu. Il primo corso dal titolo: "**Corso 1: Introduzione all'Intelligenza Artificiale Generativa**" sarà svolto in modalità sincrona online tramite piattaforma Google Meet. Materiale didattico multimediale di ogni incontro verrà condiviso su piattaforma Google Classroom. Il primo incontro sarà dalle 14:30 alle 17:30 del giorno 25/10/2024. Data l'importanza dei contenuti del corso, è fortemente consigliata la partecipazione per agevolare il proprio lavoro e in sinergia con il resto del personale scolastico. La presenza al corso sarà rilevata dal tutor all'inizio e alla fine di ogni lezione (per la validità del percorso non sarà possibile superare il 25% di ore di assenza). Al termine del corso verranno rilasciati attestati di partecipazione e certificazioni ufficiali Google validi come aggiornamento professionale e riconosciuto dal M.I.M..

Iscrizione: Per l' iscrizione accedere (tramite ad es. SPID) alla piattaforma [SCUOLA FUTURA Homepage – Scuola futura – PNRR](#) (istruzione.it) cercando il codice ID 291440 dalla data odierna e fino al giorno 24/10/2024 p.v.