
Puoi leggere questo articolo online a questo indirizzo:

<https://www.agensir.it/quotidiano/2024/7/29/scuole-salesiane-nel-nord-italia-parte-innovativa-intelligenza-artificiale-integrata-che-rivoluziona-il-modo-di-insegnare-e-apprendere/>

Scuola: Salesiani Italia Nord Est, parte “l’innovativa Intelligenza artificiale integrata che rivoluziona il modo di insegnare e apprendere”

29 Luglio 2024

Nell’ultimo anno e mezzo, con il diffondersi dell’Intelligenza artificiale generativa in diversi ambiti, dal lavoro alla quotidianità, il dibattito sull’utilizzo di questa tecnologia e i possibili sviluppi si è intensificato sempre più, coinvolgendo anche il settore dell’istruzione. Sebbene si tratti di una tecnologia in continua evoluzione, i potenziali benefici a supporto di insegnanti e alunni sono molteplici. Per questo, per il nuovo anno scolastico, l’Ispettorica salesiana San Marco Italia Nord Est, supportata da MR Digital, società italiana di integrazione e di consulenza tecnologica ha deciso di adottare in tutta la propria rete di scuole Gemini AI, l’innovativa intelligenza artificiale integrata in Google Workspace for Education che rivoluziona il modo di insegnare e apprendere e offre una vasta gamma di strumenti per supportare i docenti in tutte le fasi del processo educativo. L’Ispettorica salesiana San Marco Italia Nord Est è presente in Veneto, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige con una rete di scuole che vanno dalla primaria all’università e coinvolge ogni giorno oltre 9.000 studenti e 950 docenti. Ed è proprio per supportare quest’ultimi e permettergli di garantire ai loro alunni lezioni sempre più personalizzate e interattive che ha scelto di acquistare 800 licenze, che consentiranno di integrare l’Intelligenza artificiale in tutte le scuole della rete. L’integrazione di Gemini AI consente – spiega una nota – di potenziare la didattica per i docenti, permettendogli di “creare contenuti coinvolgenti, grazie alla capacità di generare automaticamente presentazioni, schede didattiche e altri materiali interattivi, offrire agli studenti feedback individuali e tempestivi sui loro compiti e progetti; automatizzare compiti ripetitivi, come la correzione di bozze o la creazione di quiz, per dedicare più tempo all’insegnamento; adattare l’insegnamento alle esigenze di ogni studente grazie a dati e insights personalizzati”. Nell’ambito dell’accordo, Google for Education si impegnerà a garantire ai docenti la formazione necessaria per poter sfruttare al meglio l’IA in classe. “Siamo molto contenti di affiancare MR Digital e l’Ispettorica salesiana San Marco Italia Nord Est nell’adozione delle nostre più avanzate tecnologie per l’istruzione. L’Ispettorica salesiana San Marco Italia Nord Est rappresenta un centro di eccellenza che oggi grazie a Google Workspace for Education Plus e alla piattaforma di intelligenza artificiale

generativa Gemini AI Education è in grado di porsi come riferimento nella rivoluzione che il sistema scolastico sta affrontando”, ha sottolineato Marco Berardinelli, responsabile Education Google Italia. “Don Bosco, che ci ispira con il suo carisma, ci ha sempre spinti a essere ‘all’avanguardia del progresso’ per il bene dei giovani e del loro futuro. Vogliamo abbracciare questa sfida e supportare gli educatori nel loro compito di guidare i nostri bambini, ragazzi e giovani verso nuovi orizzonti”, ha aggiunto Alberto Grillai, delegato della Fondazione Salesiani per la formazione professionale Italia Nord Est. “Non temiamo di continuare ad apprendere e di creare percorsi stimolanti per i nostri insegnanti, educatori e formatori, perché sentiamo l’urgenza di educare e di osare”, gli ha fatto eco don Lorenzo Teston, delegato per la Scuola dell’Ispettorato salesiano: “La tecnologia è uno strumento e l’Intelligenza artificiale lo è in modo particolare. Vogliamo studiarla, approfondirla e comprenderla per aiutare i giovani a costruire un mondo diverso”.

Raffaele Iaria