



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "SANDRO PERTINI"

Sede di Via Napoli, 3 - 00045 Genzano di Roma - Tel. 0697858243 -
Indirizzi: ITE Amministrazione, finanza e marketing - ITT Informatica e telecomunicazioni -
Sede di Via della Stella, 7 - 00041 Albano Laziale - Tel 0697858243 Indirizzo ITE Turismo
Cod. mecc. RMIS05300L - C.F. 90049420582 - Ambito territoriale Lazio 15
Sito web: <https://www.pertinigenzano.edu.it> - E-mail: rmis05300l@istruzione.it - P.E.C.: rmis05300l@pec.istruzione.it

Circ. n. 195/a.s.2023-24

Oggetto: Attivazione corsi di formazione docenti su piattaforma Scuola Futura

Ai docenti

Alla D.S.G.A.

All'Albo online dell'I.I.S. "Sandro Pertini"

Si porta a conoscenza dei docenti l'attivazione di corsi di formazione gratuiti su innovazione tecnologica e transizione digitale (AI, metalearning, STEAM, tinkering..) disponibili sulla piattaforma Scuola Futura. L'iscrizione ai corsi può essere effettuata autonomamente dal sito [Percorsi - Scuola futura - PNRR \(istruzione.it\)](#) accedendo tramite SPID.

Di seguito alcuni corsi di prossima attivazione:

- "Cloud technologies: esplorare e integrare le tecnologie cloud nell'ambiente di apprendimento attraverso incontri formativi di taglio laboratoriale, durante i quali i corsisti applicheranno direttamente le competenze acquisite attraverso esercitazioni e progettazione di attività" (ID 230134), 21h online di cui 12 sincrone e 9 asincrone, termine iscrizioni 20/2 e inizio corso 23/2;

- "App & connect: il percorso formativo espone come avvicinare gli studenti del triennio a una scelta consapevole del lavoro e dell'università: un quadro sulle professioni e le professionalità digitali" (ID 178105), 25h online di cui 15 sincrone e 10 asincrone, termine iscrizioni 23/2 e inizio corso 26/2;

- "Robotica educativa per la scuola di II grado: come sviluppare il pensiero logico, creativo e computazionale progettando attività interdisciplinari di coding e robotica educativa da riproporre in classe con approccio laboratoriale in Cooperative Learning lavorando con le schede di prototipazione rapida più conosciute" (ID 208695), 25h online, termine iscrizioni 27/2 e inizio corso 1/3;

- "Il Service Learning a scuola. La metodologia mira a costruire un'offerta formativa in cui gli studenti sono parte attiva e propositiva: ideare e co-progettare un'idea di "scuola impresa-civica" ne stimola la



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "SANDRO PERTINI"

Sede di Via Napoli, 3 - 00045 Genzano di Roma - Tel. 0697858243 -
Indirizzi: ITE Amministrazione, finanza e marketing - ITT Informatica e telecomunicazioni -
Sede di Via della Stella, 7 - 00041 Albano Laziale - Tel 0697858243 Indirizzo ITE Turismo
Cod. mecc. RMIS05300L - C.F. 90049420582 - Ambito territoriale Lazio 15

Sito web: <https://www.pertinigenzano.edu.it> - E-mail: rmis05300l@istruzione.it - P.E.C.: rmis05300l@pec.istruzione.it

partecipazione attiva, li "allena" alla cittadinanza consapevole e all'impegno individuale nell'acquisizione della propria comunità" (ID 131197), 30h online, termine iscrizioni 4/3 e inizio corso 5/3;

- "Metalearningeducation: Focus sui fabbisogni AR/VR. Lo scopo del corso è quello di fornire strumenti utili ad analizzare le esigenze formative e progettare esperienze di apprendimento di Realtà Aumentata (RA) e Virtuale (VR) in sessioni collaborative e interdisciplinari che coinvolgono sia docenti di diverse discipline che studenti, attraverso l'utilizzo di piattaforme no-coding e low-coding di AR/VR. Saranno offerti una serie di strumenti utili a identificare gli obiettivi formativi, i contenuti specifici, i task e la loro integrazione in un progetto di massima, anche attraverso attività offline" (ID 172297), 20h online, termine iscrizioni 22/4 e inizio corso 23/4;

- "Docenti innovativi: insegnare e apprendere la creazione di ambienti in realtà mista. Il corso mira a formare docenti capaci di sfruttare in modo efficace il potenziale della realtà mista per migliorare l'esperienza di apprendimento degli studenti, incoraggiando l'innovazione pedagogica e l'uso responsabile delle tecnologie emergenti" (ID 204001), 25h online con consegna finale di Project Work, termine iscrizioni 1/5 e inizio corso 7/5;

- "Didattica inclusiva. Il corso si basa su approcci pedagogici innovativi e buone pratiche internazionali nel campo della didattica inclusiva. Saranno forniti materiali didattici, risorse digitali e studi di caso per stimolare la riflessione e l'apprendimento attivo dei partecipanti" (ID 158683), 20h online, termine iscrizioni 15/5 e inizio corso 20/5.

Genzano di Roma, 19/02/24

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Fulvia Schiavetta

firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del d.lgs. n.39 del 1993