

**FUTURA****LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Ministero dell'Istruzione
e del Merito**Italiadomani**
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Istituto Tecnico Commerciale Statale "Filippo Pacini" - Pistoia

Fondato nel 1917

Pistoia, 25 novembre 2024**Circolare n° 116**

I.T.C.S. "F. PACINI" - PISTOIA
Prot. 0013935 del 25/11/2024
VII (Uscita)

Titolo progetto: "TRANSIZIONE DIGITALE AL PACINI"

Codice identificativo progetto M4C1I2.1-2023-1222-P-35270

CUP: F54D23003600006

Ai docenti

Oggetto : Comunicazione dei corsi relativi al progetto "TRANSIZIONE DIGITALE AL PACINI" D.M. 66/2023 che saranno attivati nel mese di dicembre 2024: "1302-ATT-946-E-4 - Didattica con le nuove piattaforme Piano Scuola 4.0: Next Generation Classrooms" e "1302-ATT-946-E-5 - Ambienti digitali per una didattica interattiva e inclusiva"

Si segnala ai docenti che nel mese di dicembre verranno attivati i due corsi di formazione in oggetto, relativi al progetto "TRANSIZIONE DIGITALE AL PACINI" (D.M. 66/2023).

Il calendario degli incontri dei corsi sarà comunicato entro la fine del mese di novembre e le iscrizioni saranno aperte dal 28/11 fino al 2/12, esclusivamente tramite il portale Scuola Futura <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>.

- 1302-ATT-946-E-4 - Didattica con le nuove piattaforme "Piano Scuola 4.0: Next Generation Classrooms": Il corso è pensato per fornire agli insegnanti le competenze necessarie per utilizzare al meglio le tecnologie avanzate introdotte dal "Piano Scuola 4.0", con particolare attenzione all'integrazione tra l'ecosistema Microsoft 365 e Google Workspace for Education. I partecipanti acquisiranno le conoscenze pratiche per sfruttare le potenzialità di entrambe le piattaforme, creando spazi didattici interattivi e coinvolgenti. Durante il corso, gli insegnanti apprenderanno come utilizzare strumenti come Microsoft Teams per la gestione delle lezioni online, OneNote per la creazione di appunti condivisi e collaborativi, e Microsoft Forms per la somministrazione di verifiche e sondaggi. Inoltre, verranno esplorati gli strumenti di Intelligenza Artificiale Microsoft e Google disponibili.

Corso Gramsci, 43 – 51100 Pistoia – Tel. 057399271

E.mail: ptt020005@istruzione.it – E.mail PEC: ptt020005@pec.istruzione.it – Sito Web: www.itcsfilippopacini.edu.it

Codice fiscale 80006090478 Codice univoco ufficio: UF80BK

**FUTURA**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del Merito**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI****Italiadomani**
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZAMinistero dell'Istruzione
e del MeritoUNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionaleCOESIONE
ITALIA 2014-2020
SCUOLA E
COMPETENZECofinanziato
dall'Unione europeaMinistero dell'Istruzione
e del Merito

Istituto Tecnico Commerciale Statale “Filippo Pacini”- Pistoia

Fondato nel 1917

- “1302-ATT-946-E-5 - Ambienti digitali per una didattica interattiva e inclusiva : Il corso intende offrire competenze pratiche sull'uso di strumenti digitali per rendere le lezioni e le attività proposte più coinvolgenti, sia in classe che a casa. Verranno presentate le funzionalità di base e avanzate di Google Classroom, app interattive per la creazione di contenuti visivi (Canva), per collaborazioni in tempo reale (Padlet); per sondaggi (Wooclap) e strumenti di gamification (Panquiz) per la verifica dell'apprendimento.

I docenti avranno modo di sperimentare direttamente queste applicazioni e la loro integrazione con Google Classroom, al fine di raggiungere l'obiettivo di essere in grado, al termine del corso, di utilizzare autonomamente gli strumenti digitali appresi per la realizzazione di un'attività didattica che preveda una partecipazione attiva da parte degli studenti.

Per ulteriori informazioni contattare animatoredigitale@itcsfilippopacini.edu.i

Il Dirigente Scolastico**dott.ssa Marzia Andreoni**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi e per gli effetti dell'art.3 c.2 D.Lgs n.39/93*