ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE BORGHESE-FARANDA



Con sedi associate

METD023017 ITCG "F. Borghese" – MERA023011 IPAA "G. Faranda" – MERI02301L IPIA "G. Faranda" METD02351L corso serale "F. Borghese"

Via Mons. Ficarra, 10 - 98066 - PATTI (ME)
Centralino/Fax 0941 21007 Presidenza 0941 22078
www.iisborghesefaranda.edu.it e-mail: meis023001@istruzione.it
pec: meis023001@pec.istruzione.it
Cod.Min. MEIS023001 - Cod.Fisc. 94014110830

Circolare n. 581

Ai Docenti All'Esperto D.S. Prof. Alessandro Greco Al Tutor Prof. Giuseppe Orlando Al D.S.G.A.

Oggetto: Attivazione del "Laboratorio di tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento: un investimento collettivo sul fronte dell'educazione civica digitale per tutti gli attori coinvolti dal mondo della scuola" – Progetto "Digital...mente" – PNRR D.M. 66/2023

Si comunica alle SS.LL. l'attivazione del Laboratorio di formazione sul campo dal titolo: "Laboratorio di tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento: un investimento collettivo sul fronte dell'educazione civica digitale per tutti gli attori coinvolti dal mondo della scuola", previsto all'interno del Progetto "Digital...mente", nell'ambito della "Formazione del personale scolastico per la transizione digitale" (PNRR – D.M. 66/2023):

Tematica del Laboratorio di formazione sul campo:

"LABORATORIO DI TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO: UN INVESTIMENTO
COLLETTIVO SUL FRONTE DELL'EDUCAZIONE CIVICA DIGITALE PER TUTTI GLI ATTORI COINVOLTI DAL
MONDO DELLA SCUOLA"

SCUOLA FUTURA: ID 407776

Esperto: D.S. Prof. ALESSANDRO GRECO

Docente Tutor: Prof. GIUSEPPE ORLANDO

Periodo di iscrizione al Laboratorio di formazione sul campo su piattaforma ScuolaFutura

dal 22/08/2025 al 01/09/2025

Durata dell'edizione	15 ore
Periodo di svolgimento	dal 02 settembre 2025 al 30 settembre 2025
Modalità di svolgimento	IN PRESENZA

DESCRIZIONE DEL LABORATORIO DI FORMAZIONE SUL CAMPO

Il laboratorio "Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento" si concentra sull'educazione civica digitale, un aspetto fondamentale per la formazione di cittadini consapevoli, responsabili e partecipi nell'era digitale. Questo percorso è pensato per supportare i docenti delle scuole secondarie di secondo grado nell'integrare le tecnologie digitali nel processo educativo, con un particolare focus sulla promozione dell'educazione civica digitale. I partecipanti esploreranno come utilizzare le risorse digitali non solo per facilitare l'apprendimento, ma anche per formare

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE BORGHESE-FARANDA



Con sedi associate

METD023017 ITCG "F. Borghese" – MERA023011 IPAA "G. Faranda" – MERI02301L IPIA "G. Faranda" METD02351L corso serale "F. Borghese"

Via Mons. Ficarra, 10 - 98066 - PATTI (ME)
Centralino/Fax 0941 21007 Presidenza 0941 22078
www.iisborghesefaranda.edu.it e-mail: meis023001@istruzione.it
pec: meis023001@pec.istruzione.it
Cod.Min. MEIS023001 - Cod.Fisc. 94014110830

gli studenti alla cittadinanza digitale, alla consapevolezza delle proprie azioni online, alla protezione dei dati e alla gestione delle informazioni. Attraverso un percorso interattivo, i partecipanti acquisiranno competenze nell'uso delle tecnologie digitali in modo etico, consapevole e sicuro, riflettendo su come formare i giovani alla responsabilità nell'ambito digitale. Alla fine del laboratorio, i docenti avranno acquisito le competenze necessarie per integrare l'educazione civica digitale nella loro pratica quotidiana, promuovendo un uso consapevole e sicuro delle tecnologie. Saranno in grado di sensibilizzare gli studenti sui temi della sicurezza online, dell'etica digitale e della gestione delle informazioni.

Obiettivi principali: 1. Promuovere l'educazione civica digitale: Sensibilizzare docenti e studenti sull'importanza della cittadinanza digitale, della protezione dei dati e dell'uso responsabile delle tecnologie. 2. Integrare le tecnologie nell'insegnamento: Utilizzare piattaforme e risorse digitali per facilitare l'insegnamento e l'apprendimento, sviluppando abilità digitali nei giovani. 3. Riflettere sull'etica digitale: Sviluppare una comprensione delle implicazioni etiche dell'uso delle tecnologie, trattando temi come la privacy, la sicurezza online e l'inclusività. 4. Promuovere una gestione consapevole delle informazioni online: Insegnare ai docenti e agli studenti come verificare fonti, contrastare le fake news e gestire le informazioni in modo critico. 5. Coinvolgere la comunità scolastica: Creare un percorso condiviso con famiglie e studenti, affinché l'educazione civica digitale diventi una responsabilità collettiva.

Il laboratorio intende inoltre offrire spunti operativi per favorire una maggiore coerenza e continuità tra le progettazioni disciplinari e trasversali, anche attraverso un uso consapevole delle tecnologie digitali.

Le iscrizioni sono aperte sulla piattaforma "ScuolaFutura" e dovranno essere effettuate entro il 01 settembre 2025: "LABORATORIO DI TECNOLOGIE DELL'ISTRUZIONE E DELL'APPRENDIMENTO: UN INVESTIMENTO COLLETTIVO SUL FRONTE DELL'EDUCAZIONE CIVICA DIGITALE PER TUTTI GLI ATTORI COINVOLTI DAL MONDO DELLA SCUOLA" - ID: 407776

Per informazioni sull'iscrizione su piattaforma ScuolaFutura rivolgersi all'Animatore Digitale e al Team per l'innovazione digitale.

Seguiranno ulteriori indicazioni in merito all'avvio delle attività.

Patti, 24/08/2025

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Francesca Buta

Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ex art. 3, comma 2,

D.las 39/93