

Unione Europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione

**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE-UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LE MARCHE****Istituto Scolastico Comprensivo "Castel di Lama 1"***Via Roma n. 107 - 63082 CASTEL DI LAMA (A.P.)*Tel. 0736/81.32.25 – apic820001@istruzione.it Pec:apic820001@pec.istruzione.it

Prot. N0008778 /IV.2

Castel di Lama, 16 settembre 2025

All'Albo on line – Agli Atti

Al sito web: <https://medialama.edu.it/>

Alla sez. Amministrazione Trasparente

Al personale docente e ATA interessato

Al formatore dott. Alessandro Lupetti

Alla tutor dott.ssa Sabbatini Greta

OGGETTO: - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023) M4C1I2.1-2023-1222, Titolo Progetto: “Cambiare insieme”, COD. CUP : C74D23003190006- Laboratori di formazione sul campo- laboratorio di cybersecurity e sicurezza informatica. Codice ID percorso Scuola Futura 422152

Si comunica che a partire da lunedì **22 settembre 2025**, e come da calendario sotto indicato, verrà avviato, nell'ambito delle attività previste dal PNRR in oggetto, **presso il plesso di via Adige**, un laboratorio formativo pratico rivolto a docenti, personale AA e collaboratori scolastici, finalizzato a rafforzare le competenze digitali in materia di sicurezza informatica. Il corso è pensato come un laboratorio operativo in cui i partecipanti imparano a riconoscere e prevenire minacce digitali, proteggere dati e dispositivi scolastici e utilizzare in modo consapevole strumenti e risorse della rete, nell'ottica di un ambiente scolastico digitale sicuro, conforme e collaborativo. Nello specifico saranno affrontati i seguenti temi:

Introduzione alla sicurezza informatica a scuola Cos'è la sicurezza informatica e cosa significa in ambito scolastico

Rischi comuni nella rete: malware, phishing, frodi digitali

Casi concreti: errori digitali frequenti nel contesto scolastico

Protezione dei dispositivi e degli account Impostazioni di sicurezza base per computer e tablet scolastici

Password sicure e autenticazione a due fattori (2FA)

Utilizzo responsabile di account scolastici (posta, registro elettronico, drive)

• Navigazione sicura e verifica delle fonti Come riconoscere siti affidabili e contenuti falsi

Estensioni per la privacy (es. Brave browser, uBlock Origin)

Scaricare file e allegati in sicurezza

Gestione pratica dei dati sensibili Cosa sono i dati personali e come proteggerli

Archiviazione sicura (cloud, drive, backup)

Errori da evitare nella gestione di documenti digitali scolastici

• Laboratorio operativo: simulazioni e casi d'uso Simulazione di un attacco di phishing e risposta guidata

• Creazione e verifica di password forti

• Analisi di casi reali e risoluzione in gruppo

• Redazione di un semplice “protocollo personale” di sicurezza digitale

Unione Europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE-UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LE MARCHE

Istituto Scolastico Comprensivo "Castel di Lama 1"

Via Roma n. 107 - 63082 CASTEL DI LAMA (A.P.)

Tel. 0736/81.32.25 – apic820001@istruzione.it Pec:apic820001@pec.istruzione.it

Il corso sarà strutturato in modo flessibile: i contenuti e il ritmo saranno adattati alle competenze di partenza del gruppo, garantendo un apprendimento efficace e inclusivo per tutti i partecipanti. Il laboratorio si svolgerà in **presenza**, secondo il seguente calendario:

DATA INCONTRO	ORARIO DALLE ORE ALLE ORE	ORE EFFETTUATE
22/09/25	14.00 – 18.00	4
23/09/25	14.00 – 18.00	4
24/09/25	14.00 – 18.00	4
25/09/25	14.00 – 18.00	4
26/09/25	14.00 – 18.00	4

Le attività partiranno con un minimo di 5 iscritti. Gli interessati dovranno consegnare (anche a mezzo mail all'indirizzo apic820001@istruzione.it) richiesta di partecipazione redatta in carta semplice e indirizzata alla dirigente scolastica entro e non oltre il giorno 22/09/2025, oppure iscriversi al corso tramite piattaforma Futura (**codice ID percorso 422152**) entro il 21 settembre 2025.

Al termine del corso sarà rilasciato attestato di formazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria Vitali
Documento firmato digitalmente