

## Istituto di Istruzione Secondaria Superiore - "CARLO URBANI"

Sede Legale ed Amministrativa Via Legnano, 17 - Porto Sant'Elpidio (FM) - C. F. 81012440442 - Cod. Mec. APIS00200G

E-mail: [apis00200g@istruzione.it](mailto:apis00200g@istruzione.it) -Pec: [apis00200g@pec.istruzione.it](mailto:apis00200g@pec.istruzione.it) - Web: [www.polourbani.edu.it](http://www.polourbani.edu.it)

Istituto "Luigi Einaudi"	Via Legnano, 17	63821	Porto Sant'Elpidio	(FM)	Tel.	0734.991431
Istituto "Ezio Tarantelli"	Via Prati, 3	63811	Sant'Elpidio a Mare	(FM)	Tel.	0734.859128
Istituto "Enrico Medi"	Via Giotto, 5	63833	Montegiorgio	(FM)	Tel.	0734.962081



(Prot. e data come da segnaturo)

**All'albo on line**  
**A tutti gli Istituti di Istruzione**  
**Regione Marche**  
**Loro indirizzi mail**

**OGGETTO: Formazione Missione 4, componente 1, investimento 2.1, del Piano Nazionale di Ripresa e resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale" – Proposte formative.**

In riferimento all'oggetto si fa presente che questo Istituto risulta beneficiario dei finanziamenti da parte dell'UE per la realizzazione di progetti nazionali relativi al PNRR, Missione 4, Istruzione e Ricerca, componente 1, Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli Asili nido alle Università - investimento 2.1, del Piano Nazionale di Ripresa e resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, di cui all'avviso pubblico prot. N. 84780 del 10.10.2022.

Ciò premesso, si rende noto alle SS.LL. che, dopo la prima fase di corsi già notificata, saranno attivati a breve ulteriori 10 **percorsi formativi** per il **personale docente** degli Istituti della provincia di Fermo e del più ampio territorio regionale e nazionale, in particolare per l'area territoriale di riferimento Centro-Nord, per riflettere e confrontarsi sul rapporto tra insegnamento, apprendimento e uso del digitale, per sperimentare un approccio consapevole e innovativo alla didattica integrata delle discipline STEM, per acquisire nuovi strumenti da implementare in classe e per allenare la creatività e sviluppare significative competenze interdisciplinari.

Si allega alla presente presentazione dettagliata dei diversi corsi e relativa infografica.

Per info: [info@labilia.it](mailto:info@labilia.it) – tel. 393.9900319 e <https://www.labilia.it/corsisteam.pdf>

[info@labilia.it](mailto:info@labilia.it) – tel. 393.9900319 Prof. ANDREA CAPOZUCCA

Sicuri dell'apprezzamento che riserverete alla proposta e della collaborazione nella diffusione della stessa tra il personale interessato, porgo cordiali saluti.

**Team PNRR Formazione**  
Prof.ssa Chiara Vitali  
Prof. Michele Strappa  
Prof. Enrico Maria Rimbano



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof.ssa Laura D'Ignazi**

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs. 39/93)