



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE LICEO CITTA' DI PIERO

Sansepolcro (Ar)

Liceo "Piero della Francesca": Scientifico - Linguistico - Scienze applicate - Classico - Largo M. L. di Liegro, 3 tel. 0575742250
 Tecnico Economico "Fra' Luca Pacioli": Turismo - Amministrazione finanza e marketing: Relazioni internazionali/Sistemi informativi aziendali - Via Piero della Francesca, 43 tel. 0575742326
 Codice fiscale 82001690518 aris00200r@istruzione.it aris00200r@pec.istruzione.it

Oggetto: Attività del **POLO DIDATTICA DIGITALE - SANSEPOLCRO** -- Arezzo – ARIS00200R (Polo formativo per la realizzazione di percorsi nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale)

Si porta a conoscenza degli interessati che nelle date del **6,7,8 settembre 2023** è in programma "Elba for Future", un format dedicato alla formazione del personale scolastico a cura dell'Istituto Liceo Città di Piero di Sansepolcro in qualità di polo formativo (avviso n. 84750 del 10 ottobre 2022).

Si tratta di una tre giorni di formazione **in presenza**, presso l'**ISIS Raffaello Foresi** (via C. Bini 4, Portoferraio) pensata per favorire lo sviluppo di modelli innovativi di didattica attraverso un percorso formativo che si snoda in due macroaree:

- [Ecosistemi digitali](#). Le tecnologie al servizio del personale della scuola, dalla didattica all'organizzazione
- [Il cambiamento possibile, tra digitale e metodologie innovative](#). Saper co-progettare per preparare la scuola alla sfida della complessità.

E' necessario finalizzare l'iscrizione ad **entrambi i percorsi** sulla piattaforma Scuola Futura. In un secondo momento sarà possibile selezionare i moduli di interesse mediante la compilazione di un form che sarà inviato alla mail utilizzata per iscriversi su Scuola Futura.

Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito dedicato al link <https://sites.google.com/view/elba-for-future/home-page>

| | | |
|-------------|---|--|
| Corso | Ecosistemi digitali. Le tecnologie al servizio del personale della scuola, dalla didattica all'organizzazione | Il cambiamento possibile, tra digitale e metodologie innovative. Saper co-progettare per preparare la scuola alla sfida della complessità. |
| ID | 142639 | 142640 |
| Descrizione | Dalle "cassette degli attrezzi" alle tecnologie integrate con il "sistema" scuola. La necessaria maturazione | La didattica innovativa nelle scuole non riguarda unicamente l'utilizzo delle tecnologie. Gli ambienti che |

| | | |
|--------|---|---|
| | <p>concettuale che porta all'estensione degli ambienti tradizionali verso le dimensioni informale e non formale pienamente abilitate dal digitale. I contributi delle intelligenze artificiali per l'individualizzazione dei processi di insegnamento-apprendimento e della piena realizzazione dell'universal design learning.</p> | <p>verranno rappresenteranno uno stadio avanzato della classe all'interno della quale si innesterà, in maniera sempre più profonda il digitale. È necessario pertanto un ripensamento del modo di intendere le metodologie ed ampliare il patrimonio dell'esistente verso una vera e propria espansione culturale.</p> |
| Moduli | <ul style="list-style-type: none"> ● La piattaforma di istituto per la didattica: sfruttare gli strumenti digitali per un apprendimento interattivo ● Social Learning: sfide e opportunità dei social media per i docenti e per gli studenti ● Inclusione e accessibilità con la piattaforma di istituto ● L'arte del Racconto Visivo: creare storie coinvolgenti con la piattaforma di istituto ● La piattaforma di istituto per la comunicazione: come rendere più efficace lo scambio di comunicazioni fuori e dentro la scuola ● Strumenti della piattaforma di istituto per la collaborazione e la comunicazione in classe ● IA in Classe: come sfruttare il potenziale dell'Intelligenza Artificiale nella didattica ● La piattaforma di istituto per la gestione dei contenuti: come migliorare l'organizzazione, la creazione e la condivisione di risorse nella scuola | <ul style="list-style-type: none"> ● Natura come Aula: migliorare l'apprendimento attraverso l'educazione outdoor ● L'Arte del Debate: una metodologia per educare al pensiero critico ● Dall'idea alla realizzazione: guida pratica al design thinking per la Scuola ● MLTV - Rendere visibili pensiero e apprendimento ● La cassetta degli attrezzi del docente: il digitale come leva strategica ● Imparare a Documentare, Documentare per Imparare: sviluppare capacità di apprendimento continuo nelle organizzazioni complesse. |

Il Dirigente Scolastico

Prof. Emilia Marocco

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi del c. 2 art. 3 del D.lgs. 39/93*