



**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "CAMILLO FINOCCHIARO APRILE"**  
**Liceo delle Scienze Umane - Liceo delle Scienze Umane con opzione economico sociale**  
**VIA CILEA, 56 - 90144 PALERMO – TEL. 091.343509 C.M. PAPM010003 C.F. 80016800825**  
[www.istitutofinocchiaroaprile.edu.it](http://www.istitutofinocchiaroaprile.edu.it) – P.E.O. [papm010003@istruzione.it](mailto:papm010003@istruzione.it) – P.E.C. [papm010003@pec.istruzione.it](mailto:papm010003@pec.istruzione.it)

Prot. N° 2035 / 2023

Palermo, 17/02/2023

Al Dirigente dell'Ufficio I dell'Urs Sicilia  
Sig. Provveditore  
Gatani Dott. Luca  
[luca.gatani@istruzione.it](mailto:luca.gatani@istruzione.it)

Alla Referente per la formazione dei docenti neo immessi  
Garofalo Dott.ssa Concetta  
[concetta.garofalo@posta.istruzione.it](mailto:concetta.garofalo@posta.istruzione.it)

Ai Dirigenti referenti d'Ambito provincia di Palermo  
e per loro tramite ai Dirigenti delle scuole dell'Ambito  
agli Animatori digitali e alle Funzioni strumentali

Ai Dirigenti delle Scuole dell'Ambito Territoriale XVIII  
Agli Animatori digitali e alle Funzioni strumentali

CIRC. N. 275

Oggetto: evento informativo/formativo per l'utilizzo delle tecnologie innovative all'interno dell'ambiente scolastico in collaborazione con Apple e Osservatorio Permanente Giovani-Editori

Le S.L. sono invitate all'evento in oggetto finalizzato a contribuire alla diffusione di nuove forme di didattica, anche in considerazione delle risorse stanziare dal PNRR per favorire la crescita di **ambienti didattici e laboratori innovativi e digitali**, nonché per approfondire le opportunità per gli istituti scolastici offerte dalle tecnologie all'interno dei processi didattici.

Le attività informative/formative riguarderanno i seguenti ambiti:

- **Coding e pensiero computazionale** – Nell'ambito dell'insegnamento delle materie umanistiche (Italiano, Storia, Geografia, Arte) sia scientifiche (Coding, Matematica, Scienze, Tecnologia), i devices di ultima generazione possono favorire il potenziamento di attività didattiche trasversali volte a stimolare il pensiero computazionale, attraverso il coding e la robotica educativa;

- **Accessibilità e inclusione** – Colori, forme, contrasti, voci e funzioni possono essere personalizzati per creare un contesto scolastico inclusivo, equo ed accessibile grazie all'utilizzo delle tecnologie. In particolare, i devices dispongono di funzionalità specifiche dedicate a migliorare la fruizione di tali strumenti al fine di renderne l'utilizzo accessibile ad ogni utente.

- **Classi e laboratori innovativi** – Best practice ed esempi concreti di innovazione nelle scuole attraverso la trasformazione in senso digitale delle strutture scolastiche,



**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "CAMILLO FINOCCHIARO APRILE"**  
**Liceo delle Scienze Umane - Liceo delle Scienze Umane con opzione economico sociale**  
**VIA CILEA, 56 - 90144 PALERMO – TEL. 091.343509 C.M. PAPM010003 C.F. 80016800825**  
[www.istitutofinocchiaroaprile.edu.it](http://www.istitutofinocchiaroaprile.edu.it) – P.E.O. [papm010003@istruzione.it](mailto:papm010003@istruzione.it) – P.E.C. [papm010003@pec.istruzione.it](mailto:papm010003@pec.istruzione.it)

---

favorendo lo sviluppo di ambienti tecnologicamente più avanzati, flessibili e adatti a una maggiore digitalizzazione dell'insegnamento.

L'evento è programmato per giorno 01 marzo c.a. dalle ore 15 alle 18.00 **in presenza** presso i locali dell'Istituto Magistrale Statale "Camillo Finocchiaro Aprile".

Per partecipare all'evento occorre registrarsi al seguente link:

<https://r-store.webex.com/weblink/register/r68c4744bbd902f7aeb30ef87617e57f2>

Per motivi organizzativi, qualora si dovesse superare il numero massimo di 100 adesioni, si terrà conto dell'ordine di registrazione.

\*F.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Fabio Angelini

\*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs n.39/93.