



Supportare l'innovazione negli istituti Scolastici con Apple

Apple Education promuove una serie di incontri rivolti ai **Dirigenti Scolastici, agli Animatori Digitali e ai componenti del Team per l'Innovazione ed i docenti del Sardegna** finalizzati a contribuire alla diffusione di forme innovative di didattica.

L'iniziativa si inserisce nell'ambito del **protocollo di intesa** siglato dal Ministero dell'Istruzione con Apple Distribution International Limited e Osservatorio Permanente Giovani Editori.

L'attività informativa è a titolo completamente gratuito e durante l'incontro sarà analizzato il cambiamento in atto nelle scuole, in particolare nell'utilizzo di spazi e ambienti con l'ausilio delle nuove tecnologie, condividendo approcci e buone pratiche per favorire un'idea di scuola e di didattica rinnovata, attraverso esperienze concrete e di successo nelle seguenti aree:

- **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 lo sviluppo 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.
 - **Realtà aumentata e Realtà virtuale** – Best practice ed esempi concreti di laboratori didattici, contenuti e flussi di lavoro volti alla diffusione e comprensione dell'uso di tecnologie in grado di sovrapporre al mondo reale diverse informazioni digitali, in modo tale da poter arricchire il pacchetto di informazioni dello stesso mondo che ci circonda e coinvolgere gli studenti
 - **Creatività** – Best practice ed esempi concreti di insegnamento ed apprendimento creativo, attraverso l'uso e l'elaborazione di disegno, musica, video, fotografia, con le risorse ed il curriculum dedicato Creatività per Tutti.

La proposta formativa

È previsto un incontro che si svolgerà in modalità online il giorno:

5 maggio dalle ore 15:00 alle ore 17:00

16 maggio dalle ore 15:00 alle ore 17:00

Con riferimento ai contenuti, gli incontri saranno curati da formatori certificati Apple Professional Learning .

Durante l'evento sarà analizzato il cambiamento in atto nelle scuole, in particolare in merito a spazi ed ambienti ed utilizzo delle tecnologie, condividendo approcci ed esempi didattici, ma anche e best practice per favorire un'idea di scuola e di didattica rinnovata, attraverso esperienze concrete e di successo.

AGENDA



15:00 - Benvenuto e Saluti



15:15 –Apple per l'Istruzione –Apple Education



15:30 - La gestione del cambiamento: elementi e risorse (Docenti Apple certificati)

15:45 –Workshop 1 - App Prototyping: dall'idea al prototipo di un'App in classe (Docenti Apple certificati)



16:45 – Workshop 2 - Creatività, creare musica e podcast efficaci e coinvolgenti (Docenti Apple certificati)

17:45 - Domande e Chiusura

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni saranno aperte fino al 15 maggio al seguente link:

[REGISTRATI QUI](#)

I partecipanti, completata la registrazione, riceveranno una email di conferma all'indirizzo indicato, contenente tutte le informazioni per la partecipazione all'evento.