



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

"Alessandro Manzoni"

Comuni Maracalagonis - Burcei

Via Garibaldi n°64 09069 Maracalagonis (Ca)
070/789031 - 070/785235 sito: www.icmaracalagonis.edu.it
caic80700b@istruzione.it pec: caic80700b@pec.istruzione.it



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Circolare n.05

Maracalagonis, 13/09/2023

Al Personale docente
Sito Web

Oggetto: Organizzazione percorso di formazione sulle classi digitali.

Gentili docenti,

con la presente circolare desideriamo informarvi sull'organizzazione di un percorso di formazione sulle classi digitali, finalizzato a migliorare le competenze digitali dei docenti e favorire l'adozione delle nuove tecnologie all'interno del nostro istituto scolastico.

L'obiettivo di questo percorso di formazione è fornire ai docenti le competenze necessarie per avviare e gestire con successo la sperimentazione delle classi digitali all'interno del nostro istituto scolastico.

Il percorso si concentrerà sull'integrazione delle tecnologie digitali nel processo di insegnamento e apprendimento, promuovendo l'uso efficace delle risorse digitali per migliorare l'esperienza educativa degli studenti.

Durata del percorso:

Il percorso di formazione con il docente Prof. Magaletti Antonello avrà una durata di 12 ore.

La sessione di formazione si terrà nei seguenti giorni e orari: **il 21 settembre 2023 dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e il 22 settembre 2023 dalle ore 9.00 alle ore 13.00, e dalle ore 15.00 alle ore 19.00.**

La sessione di formazione teoria e pratica, workshop e attività collaborative consentirà ai docenti di acquisire le competenze necessarie e sperimentare l'utilizzo delle tecnologie digitali in aula.

Contenuti del percorso:

Introduzione alle classi digitali:

- Panoramica delle classi digitali e del loro impatto sull'apprendimento degli studenti.
- Vantaggi e sfide nell'implementazione delle classi digitali.
- Ruolo del docente nel contesto delle classi digitali.

Pianificazione dell'integrazione delle tecnologie digitali:

- Identificazione degli obiettivi di apprendimento e delle competenze digitali da sviluppare.
- Selezione delle risorse e degli strumenti digitali appropriati per il curriculum scolastico.
- Progettazione di attività e lezioni che incorporano l'utilizzo delle tecnologie digitali.

Utilizzo efficace delle risorse digitali:

- Esplorazione di risorse educative online, come piattaforme didattiche, video, simulazioni interattive,
- Valutazione critica delle risorse digitali e selezione di contenuti di qualità.

- Adattamento dei materiali didattici esistenti per l'utilizzo in ambiente digitale.

Collaborazione e comunicazione online:

- Strumenti e piattaforme per facilitare la collaborazione tra docenti e studenti.
- Promozione della partecipazione attiva degli studenti attraverso strumenti di discussione online, forum e piattaforme di condivisione.
- Comunicazione efficace con gli studenti e i genitori tramite strumenti digitali.

Valutazione e monitoraggio degli apprendimenti:

- Utilizzo di strumenti digitali per la valutazione formativa e sommativa degli studenti.
- Monitoraggio dell'apprendimento degli studenti attraverso strumenti di tracciamento e analisi dei dati.
- Feedback personalizzato e supporto agli studenti attraverso le tecnologie digitali.
- Sicurezza online e cittadinanza digitale:
- Promozione di comportamenti responsabili e sicuri online tra gli studenti.
- Consapevolezza dei rischi e delle sfide legate all'uso delle tecnologie digitali.
- Etica digitale e cittadinanza digitale consapevole.

Sperimentazione e riflessione:

- Sperimentazione pratica delle competenze acquisite utilizzando le tecnologie digitali in aula.
- Riflessione sulle esperienze di insegnamento e apprendimento con le classi digitali.
- Condivisione delle best practice e delle sfide incontrate durante la sperimentazione.

Modalità di formazione:

Il percorso di formazione includerà una combinazione di lezioni teoriche, attività pratiche, workshop, discussioni di gruppo e assegnazioni individuali o di gruppo. Saranno utilizzati strumenti e piattaforme digitali per supportare l'apprendimento e favorire la collaborazione tra i partecipanti.

Seguito e supporto:

Dopo il completamento del primo percorso di formazione, saranno previste sessioni di follow-up e supporto continuo per i docenti che desiderano approfondire le competenze acquisite o affrontare eventuali difficoltà riscontrate durante l'implementazione delle classi digitali.

In conclusione, siamo convinti che questo percorso di formazione fornirà ai docenti le competenze necessarie per sperimentare con successo le classi digitali.

Siamo entusiasti di avviare questa nuova fase dell'istruzione digitale nella nostra scuola e siamo fiduciosi che insieme potremo offrire agli studenti un'esperienza educativa arricchita e all'avanguardia.

Gli iscritti dovranno essere al massimo 30 e tra di loro verrà data priorità ai docenti assegnati alle classi digitali.

I docenti interessati possono aderire al corso attraverso la piattaforma ministeriale "Scuola Futura"

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/> utilizzando le proprie credenziali spid.

Una volta effettuato l'accesso, occorre ricercare il corso "Esploratori Digitali: Classi in Movimento" attraverso l'ID: **146455** e iscriversi.

Tale operazione va effettuata entro il giorno precedente alla data d'avvio del corso (20/09/2023)

Restiamo a disposizione per ulteriori informazioni e per rispondere a eventuali domande.

Cordiali saluti,

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Emanuela Lampis