

**TECNICO ECONOMICO**

Amministrazione Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali
per il Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

LICEO ARTISTICO

Grafico - Audiovisivo e Multimediale - Design

Protocollo n. 12611/6.9.d

Legnago 11/10/2018

Ai Dirigenti della Scuole di ogni ordine e grado ambito 4 di Verona
Ai Docenti delle Scuole di ogni ordine e grado ambito 4 di Verona
A tutti i Docenti Scuole di ogni ordine e grado della provincia di Verona

Oggetto : Corso di formazione “ Competenze digitali avanzate per la didattica “

Si comunica che le iscrizioni al corso in oggetto resteranno aperte fino al 31 ottobre a.c. e che gli iscritti ammessi verranno avvisati tramite mail nei giorni immediatamente successivi.

Per l'occasione si riallega bando del corso e si precisa che il modulo di iscrizione è raggiungibile anche dalla home page del sito dell'istituto Minghetti.

Il Dirigente scolastico
Prof. Paolo Beltrame
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D.lgs n. 39/1993



TECNICO ECONOMICO

Amministrazione Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali
per il Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

LICEO ARTISTICO

Grafico - Audiovisivo e Multimediale - Design

Competenze digitali avanzate per la didattica

Corso per docenti di scuole di ogni ordine e grado dell'ambito 4 - Verona.

Lezioni pratico-teoriche su come gestire una classe attraverso l'uso di applicativi e risorse digitali.

Docente: prof. Raffaele Formica

Modalità di iscrizione

Max 25 corsisti. Il corso verrà attivato con un minimo di 15 iscrizioni.

L'iscrizione al corso si effettua attraverso la compilazione del modulo al seguente link:

<https://goo.gl/forms/ggdOd5oQAqclTTBA3>

Le lezioni si terranno nel laboratorio n. 53 al primo piano dell'istituto Minghetti a Legnago dalle ore 14:30 alle 17:30 nei giorni indicati nel calendario allegato.

Le iscrizioni verranno accettate secondo i seguenti criteri di priorità:

1. Istituto di appartenenza.

Sarà riservato almeno un posto per ciascun Istituto appartenente all'Ambito 4 – Verona, in subordine saranno accolte le richieste di partecipazione di docenti in servizio c/o altri ambiti della provincia di Verona.

2. Data di presentazione della richiesta.

In caso le richieste di partecipazione superassero il numero massimo previsto per lo svolgimento del corso, le domande eccedenti saranno tenute in considerazione per un ulteriore corso che sarà riproposto nel secondo periodo scolastico.

Si allega calendario e programma del corso.



TECNICO ECONOMICO

Amministrazione Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali
per il Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

LICEO ARTISTICO

Grafico - Audiovisivo e Multimediale - Design

Calendario

martedì 13 novembre ore 14:30-17:30	Piattaforme didattiche (prima parte)
giovedì 15 novembre ore 14:30-17:30	Piattaforme didattiche (seconda parte)
martedì 20 novembre ore 14:30-17:30	Google application (prima parte)
giovedì 22 novembre ore 14:30-17:30	Google application (seconda parte)
martedì 27 novembre ore 14:30-17:30	Creazione di e-book
martedì 4 dicembre ore 14:30-17:30	Gestione classe digitale/BYOD (prima parte)
giovedì 6 dicembre ore 14:30-17:30	Gestione classe digitale/BYOD seconda parte)

PROGRAMMA

Competenze digitali avanzate per la didattica

Corso sulla scuola digitale per i docenti dell'Ambito 4 - Verona

Docente prof. Raffaele Formica

A. Piattaforme didattiche (Fidenia, Edmodo, WeSchool, Socloo, ClassRoom, ecc...)

1. Accesso e impostazioni
2. Schermata principale e personalizzazione
3. Il diario personale: impostazioni
4. L'Istituto, i corsi, i gruppi
5. Gestione dei collegamenti
6. Le risorse: aggiungere e condividere
7. Il calendario: organizzare gli eventi

6 ORE - due lezioni da 3 ore

B. Creare e condividere risorse su Fidenia e Google Drive



TECNICO ECONOMICO

Amministrazione Finanza e Marketing - Relazioni Internazionali
per il Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Turismo

LICEO ARTISTICO

Grafico - Audiovisivo e Multimediale - Design

-
1. QuestBase: creazione di questionari e verifiche
 2. Google Drive: creazione documenti e condivisione
 3. Documenti di Google
 4. Fogli di Google
 5. Presentazioni di Google
 6. Moduli di Google
 7. Google Calendar e altre applicazioni Google

6 ORE - due lezioni da 3 ore

C. CREAZIONE DI EBook

1. EPUBEditor
2. Sigil
3. ScribaEPUB
4. Book Creator
5. Impaginazione con editor testuali e trasformazione in PDF

3 ORE

D. Gestione di una classe digitale o BYOD

1. Gestione di una classe digitale o BYOD
2. Screencast o matic: registrazione lezioni online
3. Apowersoft: registrazione lezioni online
4. Edpuzzle: video interattivi
5. L'uso del QR code e applicazioni in classe
6. Learning App.org: moduli interattivi per la didattica e l'apprendimento
7. Note Board: bacheca digitale
8. Symbaloo: il contenitore delle risorse in rete
9. Kahoot: coinvolgere la classe con quiz a risposta in tempo reale
10. WordWall: piattaforma con diverse attività didattiche
11. Mappe concettuali online Coggle, Mindomo.

6 ORE - due lezioni da 3 ore

7 incontri da 3 ore per un totale di 21 ore

LUOGO: Laboratorio 53 - primo piano Istituto Minghetti