

Ferrara, 27 dicembre 2022

COMUNICAZIONE N. 119

Alla c.a. dei proff. Caridi N.,
M. C. Gessi, F. Zabarri
A tutto il corpo docenti
Al personale ATA

OGGETTO: Pubblicazione calendario attività formative di Istituto in ambito di didattica digitale

Si comunica che **a partire dal 12 gennaio 2023** partiranno le attività in oggetto proposte dal Team digitale di Istituto, così come illustrate durante i precedenti C.d.D.

Le attività si svolgeranno in forma mista (a distanza e in presenza) e coinvolgeranno i docenti che si sono regolarmente iscritti tramite il modulo google inoltrato dall'Animatore digitale Prof.ssa Zabarri prima della pausa natalizia. Per ulteriori iscrizioni, contattare la stessa tramite email istituzionale.

CALENDARIO

Corso	Modalità	Date e orari
CORSO BASE // Strumenti digitali per la didattica Lavagne interattive, Presentazioni, <i>Jam Board</i> : come rendere efficace la comunicazione in classe.	6 ORE A DISTANZA (Sarà cura del docente formatore inviare il link in tempo utile agli iscritti al corso)	12, 16 e 26 gennaio dalle 15.00 alle 17.00
CORSO AVANZATO // MODULO B Open Source: le licenze Creative Commons e spazi online dove reperire materiale riutilizzabile di qualità.	2 ORE A DISTANZA (Sarà cura del docente formatore inviare il link in tempo utile agli iscritti al corso)	30 gennaio dalle 15.00 alle 17.00

Sezioni associate:

G.B. Aleotti // Codice Mec. FETL00901R // Via C. Ravera 11, 44122 Ferrara // Tel. 0532.94058

Dosso Dossi // Codice Mec. FESD009011

sede: Via Bersaglieri del Po 25/b, 44121 Ferrara // Tel. 0532.207416

succursale: Via De' Romei 5, 44121 Ferrara // Tel. 0532.241812

www.aleottidosso.edu.it // feis009004@istruzione.it // feis009004@pec.istruzione.it

CORSO AVANZATO // MODULO C Contenuti online e fruizione diffusa: utilizzare google sites come spazio esperienziale e condividere i contenuti tramite qrcode o sensori nfc.	6 ORE IN PRESENZA (Sede di via Bersaglieri del Po)	9, 16 e 23 febbraio dalle 14.45 alle 16.45
CORSO AVANZATO // MODULO A Dal modulo alla mappa: come gestire e trasformare i dati in un percorso visivo.	4 ORE A DISTANZA (Sarà cura del docente formatore inviare il link in tempo utile agli iscritti al corso)	13 e 20 febbraio dalle 15.00 alle 17.00

Cordiali saluti.

LA DIRIGENTE

Prof.ssa Francesca Apollonia Barbieri