



Ministero dell'Istruzione e del Merito

I.S.I.S. "Giulio Natta"

Via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449

C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C



Digital Transformer for School

L'Istituto di Istruzione Superiore "Giulio Natta" di Bergamo, incaricato dal MIM, quale Polo Formativo, nel quadro dei Percorsi Nazionali di Formazione alla Transizione Digitale del Personale Scolastico, propone una serie di percorsi di formazione online nel periodo marzo-giugno 2024.

Riportiamo sotto una tabella riepilogativa con tutti i dati dei corsi ed invitiamo a visitare il nostro sito dedicato dove troverete le schede per ogni corso e tutte le indicazioni di partecipazione.

<https://sites.google.com/nattabg.edu.it/futurelab/transizione-digitale>

Precisiamo subito che verrà data priorità a coloro che non hanno partecipato ad altri percorsi formativi con il nostro Polo.

COME EFFETTURE L'ISCRIZIONE SU PIATTAFORMA SCUOLA FUTURA

Per l'iscrizione bisognerà accedere in piattaforma Scuola Futura al seguente link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/> e cercare il corso di interesse attraverso il Codice Futura riportato nella tabella affianco al titolo del corso. L'accesso a Scuola Futura avviene tramite SPID.

Di seguito un tutorial su come effettuare l'accesso e l'iscrizione sulla piattaforma Scuola Futura:

<https://youtu.be/n2hMGmBcils>.

Si ricorda che tutti i corsi sono completamente gratuiti per il personale scolastico in quanto finanziati nell'ambito dell'Avviso prot. n. 84750/2022 "Poli Formativi transizione digitale"

Restiamo a disposizione per eventuali richiesta tramite la mail: formazione@nattabg.edu.it

Bergamo, 20.02.2024

Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Maria Amodeo
Documento firmato digitalmente

Allegati: Tabella Percorsi Formativi



Ministero dell'Istruzione e del Merito
I.S.I.S. "Giulio Natta"
 Via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449
 C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C



PERCORSI FORMATIVI PERIODO MARZO – GIUGNO 2024

Polo Formativo "ISIS G.Natta" Bergamo

NOME PERCORSO	CODICE FUTURA	INIZIO ISCRIZIONI	FINE ISCRIZIONI	INIZIO PERCORSO	FINE PERCORSO
La digitalizzazione degli acquisti. Ciclo completo delle procedure delle istituzioni scolastiche 3rd Ed. TD111	248119	03/05/2024	18/05/2024	20/05/2024	31/05/2024
Desktop interattivi e stickers didattici per l'apprendimento creativo delle competenze di base e lo storytelling TD110	248094	03/04/2024	13/05/2024	16/05/2024	06/06/2024
L'Intelligenza Artificiale generativa in classe: strumenti gratuiti, progettazione e strategie didattiche TD109	248093	30/03/2024	28/04/2024	29/04/2024	30/05/2024
Strategie e metodologie per attuare una didattica potenziata con le nuove tecnologie aumentative 2nd Ed. TD108	242332	28/02/2024	20/04/2024	22/04/2024	20/05/2024
Apprendimento delle lingue straniere per gli studenti con DSA con le nuove tecnologie 3rd. Ed. TD107	242330	28/02/2024	02/04/2024	03/04/2024	24/04/2024
La digitalizzazione degli acquisti. Ciclo completo delle procedure delle istituzioni scolastiche 2nd Ed. TD106	238886	15/03/2024	20/04/2024	22/04/2024	15/05/2024
MetaEscape: progettare Escape Room nel Metaverso per l'apprendimento attivo 2nd Ed. TD105	238885	26/02/2024	02/04/2024	05/04/2024	06/05/2024
La digitalizzazione degli acquisti. Ciclo completo delle procedure delle istituzioni scolastiche TD104	238884	22/02/2024	01/04/2024	03/04/2024	24/04/2024
La statistica come non l'avete mai vista 2nd. Ed. TD103	238883	19/02/2024	07/04/2024	09/04/2024	18/05/2024
Orientarsi nel Digitale con l'Intelligenza Artificiale, l'IoT, Robot e Microcontrollori TD102	238733	11/03/2024	30/04/2024	02/05/2024	08/06/2024
La gestione della trasformazione digitale e didattica TD101	238732	25/03/2024	24/05/2024	28/05/2024	28/06/2024
Didattica Laboratoriale per le Scienze TD100	238731	11/03/2024	30/04/2024	02/05/2024	08/06/2024
STEAM e creatività con il Tinkering TD99	238730	11/03/2024	30/04/2024	02/05/2024	10/06/2024
Mani piccole, creatività grande: il Tinkering e le STEAM TD98	238729	11/03/2024	30/04/2024	02/05/2024	10/06/2024
Imparare giocando in un mondo di cubetti TD97	238590	24/02/2024	13/04/2024	16/04/2024	10/06/2024
Imparare con il Design Thinking TD96	238586	19/02/2024	06/04/2024	09/04/2024	18/06/2024
Strumenti, metodi e strategie alla scoperta del podcasting TD95	238584	19/02/2024	02/04/2024	05/04/2024	30/05/2024
Didattica con le Escape Room TD94	238298	19/02/2024	31/03/2024	04/04/2024	25/05/2024
Challenge Based Learning TD93	238297	19/02/2024	31/03/2024	03/04/2024	23/05/2024
Un digitale di classe: rinnovare la didattica senza perdere la bussola TD92	238294	19/02/2024	31/03/2024	03/04/2024	18/05/2024
Introduzione alla Didattica Ludica TD91	238258	19/02/2024	24/03/2024	27/03/2024	25/05/2024
Narrazione e coinvolgimento: Digital Storytelling e progettazioni educative TD90	238257	15/02/2024	18/03/2024	21/03/2024	27/04/2024
Digital storytelling con la realtà virtuale e aumentata TD89	238211	15/02/2024	17/03/2024	19/03/2024	30/04/2024
Difendersi dalla Disinformazione TD88	238210	15/02/2024	15/03/2024	18/03/2024	31/05/2024
Insegnare e Imparare con i Social Network TD87	238208	15/02/2024	15/03/2024	18/03/2024	13/05/2024