



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "GIOVANNI GABRIELI" MIRANO (VE)

Sede Centrale: Via Paganini, 2/A - 30035 - MIRANO (VE) - Tel. 041/431407 - 041/432932 - Codice mecc. VEIC85600Q
email: veic85600q@istruzione.it PEC: veic85600q@pec.istruzione.it Sito web: www.icgabrielimirano.edu.it
C.F. 90159650275 – Codice fatt. elettr. UFBP1E – Codice IPA istsc_veic85600q – Cod. AOO:AOOICSGG

Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU - Missione 4: Istruzione e Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico – Formazione del personale scolastico per la transazione digitale – D.M. 66 del 12 aprile 2023-

Titolo del progetto: "School to the future"

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-36977

CUP: E74D23003610006

CAPITOLATO TECNICO

**N.1 CORSO DOCENTI - 20 ORE PIU' N. 2 LABORATORI DA 15 ORE CIASCUNO :
GOOGLE WORKSPACE AVANZATO PER CERTIFICAZIONE EDUCATOR LEV.1**

Metodologie didattiche innovative per l'insegnamento e l'apprendimento connesse con l'utilizzo delle nuove tecnologie.

Percorsi di formazione per acquisire le competenze necessarie ad applicare un modello di didattica innovativa e preparazione per ottenere la certificazione Google Educatori Level 1.

N.1 CORSO DOCENTI, PERSONALE ATA, 20 ORE PIU' N. 1 LABORATORIO DA 15 ORE:

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Introdurre i concetti di Intelligenza Artificiale, Riconoscere l'Intelligenza Artificiale, Progettare l'Intelligenza Artificiale attraverso l'apprendimento. Etica nell'Intelligenza Artificiale.

N. 1 CORSO DOCENTI, TEAM INNOVAZIONE, ANIMATORI DIGITALI – 20 ORE PIU' N. 2 LABORATORI DA 15 ORE CIASCUNO

DigComp. 2.2

Formazione alla transazione digitale in coerenza con il quadro di riferimento europeo per i cittadini con esempi di conoscenze, abilità e attitudini, dando particolare attenzione all'utilizzo sicuro delle tecnologie digitali e a tematiche emergenti come la robotica e la realtà virtuale e aumentata.

N. 6 certificazioni CIAD DigComp 2.2 (a titolo gratuito).

N. 1 CORSO DOCENTI, CODING BASE – 20 ORE PIU' N. 1 LABORATORIO DA 15 ORE

Introduzione al Coding - Progettazione di un'unità didattica di apprendimento

N. 6 certificazioni per i corsi CIAD DigComp 2.2 (a titolo gratuito).

N. 6 certificazioni per i laboratori di formazione sul campo (a titolo gratuito).

In attesa di riscontro, si inviano cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico

Alessandra Fontenova

Firmato digitalmente