



IIS "Luigi Palma"
Istituto Tecnico Economico e Tecnologico
Liceo Scientifico a Indirizzo Sportivo

Via Torrelunga snc 87064 – Corigliano Rossano – Area Urbana Corigliano (CS)

C.F.: 84000570782 – Matr. INPS: 2500548756 - CM: CSTD08000C

0983/888198 (Uffici) - 0983/888196 (Dirigenza) - 0983/887620 (fax)

e-mail: cstd08000c@istruzione.it– pec:cstd08000c@pec.istruzione.it - sito web: www.itcpalma.it

CODICE UNIVOCO UFFICIO (fatturazione elettronica): UFZH94



SCUOLA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA'
 CERTIFICATO N.10832/ UNI EN ISO 9001:2015 – CERT. N. 41196 SETTORE CODE EA 37 Quality Management System

Scuola Polo per la Formazione
Ambito 0005 Calabria - Ambito Territoriale N. 3 Cosenza

Prot. 4864/7.5.-

Corigliano Rossano, 05/06/2023

Ai Sigg.
Docenti Scuola Primaria 1°GRADO e 2°GRADO
Iscritti all'UF N.4
Ambito 5 Calabria

Oggetto: **U.F. N.4 Metaverso: nuove frontiere della didattica Primaria 1°Grado e 2°Grado**
Istruzioni per la registrazione su SOFIA_ e su piattaforma e-Learning EUROSOFIA
Calendario incontri

La S.V. risulta iscritta in qualità di corsista all'Unità Formativa in oggetto.

Per poter partecipare al corso è indispensabile effettuare le **due registrazioni** di seguito indicate:

1. Effettuare la REGISTRAZIONE su SOFIA
da effettuare entro il 26 GIUGNO 2023

Al fine di perfezionare l'iscrizione al corso, la S.V. entro la suddetta data deve registrarsi su SOFIA, utilizzando i codici di seguito indicati e seguendo la procedura illustrata.

PIATTAFORMA SOFIA	Iscrizione entro il: 26/06/2023	CODICI SOFIA	ID Iniziativa: 83411 ID Edizione: 123117
------------------------------	--	---------------------	---

Accedere alla piattaforma SOFIA al seguente link: <https://sofia.istruzione.it/> utilizzando le proprie credenziali di istanze on line o SPID.

Per accedere al catalogo delle iniziative formative e iscriversi al corso, cliccare sull'icona "FAI PARTE DEL PERSONALE SCUOLA (DOCENTE, INS. DI RELIGIONE, PERS. EDUCATIVO, PERS. ATA)" In quest'area si può effettuare l'iscrizione con i codici sopra indicati e, al termine del percorso, ognuno potrà scaricare l'attestato.

Si ricorda che per accedere alla piattaforma SOFIA è necessario disporre di una casella attiva di posta istituzionale@posta.istruzione.it.

I docenti a tempo determinato non potranno effettuare l'iscrizione a Sofia, ciò non pregiudica la partecipazione al corso, sarà cura di questa Scuola Polo rilasciare loro l'attestato finale.

Si precisa che la registrazione su SOFIA NON SOSTITUISCE L'ISCRIZIONE sulla piattaforma **EUROSOFIA** e che la fruizione del corso avverrà SEMPRE E SOLO dalla piattaforma di **EUROSOFIA** alla quale è obbligatorio registrarsi.

2. Effettuare la REGISTRAZIONE sulla piattaforma EUROSOFIA

A breve riceverà sulla casella di posta elettronica fornita in fase di iscrizione una email inviata direttamente da **EUROSOFIA** dall'indirizzo email segreteria@eurosofia.it contenente le istruzioni per effettuare la registrazione alla piattaforma **EUROSOFIA** e per partecipare ai webinar in modalità sincrona, per fruire dei materiali di studio e delle registrazioni in modalità asincrona oltre che i contatti per ricevere supporto.

In caso di mancata ricezione dell'email si invita a controllare la cartella spam.

È opportuno effettuare la registrazione sulla piattaforma **EUROSOFIA** appena ricevuta l'email e comunque con anticipo rispetto alla prima data del corso poiché la registrazione richiede un po' di tempo e anche al fine di verificarne il buon esito.

Tutte le attività previste dal percorso formativo dovranno concludersi entro il 30 settembre 2023.

Per contattare la Scuola Polo utilizzare esclusivamente l'indirizzo email itcpalmaformazione@gmail.com

Buona formazione!

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa *Cinzia D'Amico*

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

Segue scheda descrittiva UF e calendario incontri

UF 4	TITOLO: Metaverso: nuove frontiere della didattica			
Priorità nazionale - Nota MIM n. 44428 del 14/12/2022				
a. discipline scientifico-tecnologiche (STEM) e competenze multilinguistiche				
Modalità	FAD			
Esperto/i	Formatore Eurosofia – Dott. Gaetano Affuso			
Destinatari	Docenti Scuola PRIMARIA	Docenti 1°GRADO	Docenti 2°GRADO	
Breve descrizione dell'azione	Il Corso fornisce informazioni circa le opportunità, i concetti chiave e la storia del metaverso. Il discente avrà la possibilità di capire come si accede (tramite visori o desktop), potrà conoscere l'impatto che sta avendo sul mondo della formazione e le principali applicazioni utilizzate per utenti, scuola, aziende.			
Competenze attese	<p>Obiettivo generale: Introduzione alla realtà virtuale e metaverso: dispositivi, aspetti fisiologici/psicologici ed utilizzo/sviluppo di applicazioni.</p> <p>Obiettivi specifici: Conoscenze: metaverso, realtà virtuale, realtà aumentata. Competenze: guidare la classe attraverso l'esperienza immersiva. Abilità: utilizzo delle tecnologie proprie del metaverso, dei visori 3d, delle applicazioni desktop. Introduzione alle tecnologie di progettazione dei metaversi.</p>			
Contenuti formativi	<ul style="list-style-type: none"> - Definizione di realtà aumentata, realtà virtuale, metaverso; - Il metaverso come strumento didattico; - Gli strumenti di utilizzo; - La socialità nel metaverso (definizione di Avatar e personalità alternative); - Introduzione allo sviluppo di applicazioni in VR: Unreal Engine. 			
Impianto metodologico dell'unità formative Totale 25 h	<p><u>Attività sincrona 12h:</u> - 5 WEBINAR da 2:30/2h</p> <p><u>Attività asincrona 13h:</u> Approfondimento personale, esercitazioni, documentazione su Piattaforma e-learning Eurosofia, sperimentazione didattica</p> <p>Le attività asincrone saranno svolte da ciascun corsista in autonomia, su indicazione dell'esperto e fruendo dei materiali di approfondimento e studio messi a disposizione in piattaforma e-learning.</p>			
CALENDARIO INCONTRI				
WEBINAR	Contenuti formativi	ore	DATA	Orario
	Le eventuali assenze ai webinar potranno essere recuperate attraverso la fruizione delle registrazioni che resteranno disponibili in piattaforma			
Webinar 1	Conoscenza con i corsisti. Un'analisi qualitativa con un software a prova di privacy Definizione di AR, VR e metaverso.	2,30	Martedì 27/06/2023	17:00 19:30
Webinar 2	Esperienze di VR con immagini e video 360 Esperienze immersive di VR	2,30	Giovedì 29/06/2023	17:00 19:30
Webinar 3	A spasso nel Metaverso. Didattica e Metaverso La sovrapposizione tra realtà reale e virtuale nelle nostre vite e nelle nostre identità; Privacy, Metaverso ed intelligenza artificiale	2,30	Lunedì 03/07/2023	17:00 19:30
Webinar 4	Conoscere i vari tipi di immagini e video Scattare e scaricare dalla rete immagini 360.	2	Mercoledì 05/07/2023	17:00 19:00
Webinar 5	Creazione e gestione di un ambiente virtuale (con metaverso) con software specifico. Personalizzazione di un ambiente nel metaverso	2,30	Venerdì 07/07/2023	17:00 19:30