



Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"GALILEO FERRARIS"

Via A. Labriola, Lotto 2/g - Scampia- 80145 NAPOLI (NA)

Tel. 081 7022150 - Fax 081 7021513 - Email

natf17000q@istruzione.it Pec natf17000q@pec.istruzione.it

Cod. Fisc.: 80059100638 – Cod. Unico SQ0DOI - Cod. Mecc.

NATF17000Q

www.itiferraris.edu.it



TRACCIA PROGRAMMATICA

Struttura corsi

- 12 ore in FAD in modalità sincrona a cura dell'esperto attraverso una classe virtuale predisposta dal Future Lab Napoli Ferraris
- 8 ore di attività asincrona a cura dell'esperto, durante le quali i corsisti svolgeranno attività ed esercitazione assegnati dal formatore, seguiti dallo stesso attraverso la classe virtuale.

Il corso sarà attivato al raggiungimento del numero minimo di iscritto, ovvero 40, e portato a termine entro il 20 luglio 2021. Verrà inviato avviso ai corsisti via email (alla stessa email presente nella piattaforma Sofia)

- **AREA TEMATICA DIGCOMPEDU:** COINVOLGIMENTO E VALORIZZAZIONE PROFESSIONALE
- **CORSO:** DIMENSIONI ORGANIZZATIVE E ACCRESCIMENTO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI
- **TITOLO MODULO PROPOSTO:** piattaforma per classi virtuali (amministratore e provisioning)
- **LIVELLO DI COMPETENZA IN USCITA:** B1

Tematica: utilizzo delle nuove tecnologie a supporto del lavoro del docente; cooperative learning e utilizzo del cloud per l'interazione;

Destinatari: Secondarie di primo e secondo grado, animatori digitali, amministratori piattaforma online.

Descrizione

Dopo aver presentato brevemente i concetti base sulle piattaforme per la collaborazione in cloud e una panoramica sui principali servizi offerti da Google Workspace for Education verranno affrontate le principali tematiche legate alla definizione ed al provisioning della piattaforma in relazione alle esigenze organizzative dell'istituto.

Obiettivi

Il corso si propone di fornire ai partecipanti gli elementi necessari per poter effettuare il provisioning dei servizi della piattaforma Workspace for Education per il proprio istituto abilitando gli strumenti necessari per l'implementazione della didattica a distanza e fornendo spunti di riflessione e suggerimenti per la configurazione della piattaforma coerentemente agli obiettivi prefissati dal proprio istituto.

Programma (sintetico per punti o diviso per lezioni) (max 990 caratteri))

1. Introduzione alla piattaforma Google Workspace for Education

2. Procedura di registra dell'istituto a Google Workspace for Education;
3. Panoramica sulle principali app per la didattica a distanza offerte dalla piattaforma Google Workspace for Education;
4. La console di amministrazione: panoramica sulle principali funzionalità;
5. Utenti gruppi e unità organizzative: come organizzare la scuola;
6. Configurazione delle app: quali servizi abilitare (email, classroom, documenti, fogli, presentazioni, moduli, chat, meet);
7. Panoramica sugli strumenti di monitoraggio;
8. Cenni sulla Privacy e la sicurezza;
9. Un caso di studio: Il provisioning di Google Workspace nella mia scuola;
10. Attività necessarie alla chiusura del vecchio anno scolastico e l'avvio del nuovo.

Mappatura delle competenze (competenze maturate al termine dell'iniziativa formativa) (max 990 caratteri)

- Contribuire in modo collaborativo allo sviluppo e all'ottimizzazione delle strategie comunicative della propria organizzazione educativa (Livello B1)
- Utilizzare le tecnologie digitali per collaborare con altri docenti/formatori nell'ambito di un progetto o di una attività (Livello B1)
- Utilizzare le tecnologie digitali per condividere e scambiare conoscenze, risorse ed esperienze con i colleghi e i propri pari (Livello B1)
- Contribuire attivamente allo sviluppo e avanzamento di pratiche, politiche e visione organizzativa in merito all'uso delle tecnologie digitali (livello B1)
- Utilizzare Internet per individuare risorse digitali utili per l'aggiornamento professionale (Livello B1)

Ambiti Specifici (indicare gli ambiti di riferimento)

Educazione alla cultura economica	X
Orientamento e Dispersione scolastica	
Bisogni individuali e sociali dello studente	
Problemi della valutazione individuale e di sistema	
Alternanza scuola-lavoro	
Inclusione scolastica e sociale	
Dialogo interculturale e interreligioso	
Gestione della classe e problematiche relazionali	
Conoscenza e rispetto della realtà naturale e ambientale	
Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	
Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media	X
Cittadinanza attiva e legalità	
Didattica singole discipline previste dagli ordinamenti	

Ambiti Trasversali

Didattica e metodologie	X
Metodologie e attività laboratoriali	
Innovazione didattica e didattica digitale	
Didattica per competenze e competenze trasversali	
Gli apprendimenti	