



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "FRANCESCO GIORGIO" - LICATA  
VIA DANTE, 14 - 92027 LICATA (AG)

tel.: 09221837367 – C.F.: 81000050849 - cod. mecc. AGIC848001- Codice Univoco Ufficio: UFT1BZ

e-mail: agic848001@istruzione.it pec: agic848001@pec.istruzione.it

sito web: <http://www.icfrancescogiorgio.edu.it>

I. C. S. "F. GIORGIO" LICATA  
Prot. 0003493 del 06/05/2024  
IV-5 (Uscita)

Licata, 06 maggio 2024  
AI PERSONALE TUTTO  
dell'I.C. Francesco Giorgio  
Albo online  
Amministrazione Trasparente  
Sito Web – Sezione PNRR

Circ. n. 333

OGGETTO: **AVVIO**

Progetto in essere del PNRR per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024. Articolo 1, comma 512, della legge 30 dicembre 2020, n. 178. Decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, articolo 2 – **"Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali"** nell'ambito della linea di investimento 2.1 *"Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico"* di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del PNRR.

CUP: G64D22004610006

Identificativo progetto: M4C1I2.1-2022-941-P-9734

Si comunica al **PERSONALE SCOLASTICO TUTTO** la pubblicazione sulla piattaforma "Scuola Futura" dei percorsi formativi afferenti alla linea di investimento 2.1 *"Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico"* di cui alla missione 4, componente 1 del PNRR.

Il progetto formativo, organizzato con la collaborazione dell'Animatore digitale, prof. Collura Vincenzo Alberto, si espleta attraverso moduli formativi, indipendenti, che avranno inizio a partire dallo 07.05.2024 e si svolgeranno in presenza/autoformazione.

I percorsi formativi attivati hanno come obiettivo generale l'attuazione di un processo di trasformazione digitale sia nella didattica che nell'organizzazione scolastica e pertanto sono indirizzati al **PERSONALE SCOLASTICO TUTTO**: Docenti, DSGA, Assistenti amministrativi, Collaboratori scolastici.

I contenuti, trattati, nel dettaglio a seguire, prevedono una breve panoramica sulle competenze digitali richieste dal mondo del lavoro e verifica dei livelli posseduti dal personale docente (Digicomp 2.2 e DigCompEdu) per arrivare alla conoscenza ed uso di software e strumenti tecnologici utili alla didattica quotidiana e nella fase più avanzata a fornire cenni sulla IA.



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "FRANCESCO GIORGIO" - LICATA  
VIA DANTE, 14 - 92027 LICATA (AG)

tel.: 09221837367 – C.F.: 81000050849 - cod. mecc. AGIC848001- Codice Univoco Ufficio: UFT1BZ

e-mail: agic848001@istruzione.it pec: agic848001@pec.istruzione.it

sito web: <http://www.icfrancescogiorgio.edu.it>

Identificativo progetto	Titolo progetto	CUP	Anni scolastici
M4C1I2.1-2022-941-P-9734	Animatore digitale: formazione del personale interno	G64D22004610006	2022/23 2023/24

MODULO	TITOLO	NUM. ORE	TIPOLOGIA	DESTINATARI
1	INTELLIGENZA ARTIFICIALE e Cloud A SCUOLA	12+8	FRONTALE LABORATORIALE AUTOFORMAZIONE	DOCENTI E PERSONALE ATA
Numero Percorso	Data inizio e fine iscrizioni		Data avvio percorso	
NUMERO ID 256261	Dallo 07 maggio 2024 al 13 maggio 2024		15 maggio 2024	

Il corso si propone di illustrare la nuova frontiera dell'Intelligenza Artificiale, che sta prepotentemente entrando nella nostra vita e nella didattica. L'uso della IA a scuola, con l'implementazione di modelli generativo-trasformativi (il più famoso è Chat GPT) può essere un'opportunità per i docenti, ma può anche costituire un rischio per gli studenti.

L'uso del Cloud è consolidato in tutti gli ambienti personali e lavorativi. Anche a scuola è indispensabile avere consapevolezza nell'utilizzo di tale strumento, che potenzia il lavoro individuale e di gruppo.

Il corso fornisce strumenti per utilizzare i servizi cloud e migliorare l'esperienza di apprendimento. Durante il corso, i partecipanti acquisiscono conoscenze sulle potenzialità educative dei servizi cloud, su come scegliere il servizio cloud più adatto, condividere file, collaborare e gestire attività. Il corso fornisce anche informazioni sulla sicurezza dei dati, violazioni della privacy e interruzioni del servizio. Gli insegnanti saranno in grado di utilizzare i servizi cloud in modo efficace e sicuro e di formare gli studenti all'uso di queste tecnologie innovative

MODULO	TITOLO	NUM. ORE	TIPOLOGIA	DESTINATARI
2	SICUREZZA INFORMATICA, PRIVACY E PROBLEMI LEGALI NELL'USO DEL DIGITALE, AMBIENTI DI APPRENDIMENTO, PIATTAFORME DI E-LEARNING, USO DELLE DIGITAL BOARD	12+8	FRONTALE LABORATORIALE AUTOFORMAZIONE	DOCENTI E PERSONALE ATA
Numero Percorso	Data inizio e fine iscrizioni		Data avvio percorso	
NUMERO ID 256262	Dallo 07 maggio 2024 al 14 maggio 2024		16 maggio 2024	

Il corso sulla sicurezza informatica, privacy e problemi legali nell'uso del digitale fornisce agli insegnanti/personale tutto gli strumenti per proteggere i dati degli studenti e del personale scolastico, prevenire le violazioni della privacy e gestire le questioni legali. I partecipanti acquisiscono conoscenze legali sulla sicurezza informatica e la privacy, imparano a proteggere i dispositivi e le reti informatiche della scuola, e vengono formati sull'educazione degli studenti su pratiche sicure di utilizzo delle tecnologie digitali. Il corso fornisce anche informazioni sui rischi legali e sulle migliori pratiche per la gestione delle violazioni della sicurezza informatica e della privacy. Alla fine, gli insegnanti/personale tutto saranno in grado di implementare politiche di sicurezza informatica e privacy nella loro scuola e di formare adeguatamente gli studenti.

Tutti i corsi si articolano in incontri in presenza e prevedono le seguenti fasi:



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "FRANCESCO GIORGIO" - LICATA  
VIA DANTE, 14 - 92027 LICATA (AG)

tel.: 09221837367 – C.F.: 81000050849 - cod. mecc. AGIC848001- Codice Univoco Ufficio: UFT1BZ

e-mail: [agic848001@istruzione.it](mailto:agic848001@istruzione.it) pec: [agic848001@pec.istruzione.it](mailto:agic848001@pec.istruzione.it)

sito web: <http://www.icfrancescogiorgio.edu.it>

1. presentazione del percorso ed illustrazione delle principali funzioni di quanto proposto;
2. presentazione, sperimentazioni, ove possibile, con attività laboratoriali in piccoli gruppi, con gli strumenti tecnologici a disposizione e realizzazione di e-activity;
3. momento di confronto ed autoriflessione.

È previsto uno sportello di ascolto "itinerante" con l'Animatore/ Formatore, così da poter "accompagnare" tutti gli utenti (iscritti) "in azione" nell'uso delle tecnologie.

Per l'iscrizione ai corsi ed allo sportello si deve accedere tramite SPID alla piattaforma "Scuola Futura", al seguente link <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>

e seguire i successivi passaggi:

clickare "Accedi" in alto a destra;

inserire le credenziali SIDI o accedere con SPID;

se richiesto selezionare il profilo "Utente corsista";

nella barra in alto a sfondo blu selezionare "Tutti i percorsi";

nella barra a sinistra "cerca per" trovare il corso interessato digitando l'ID associato (ad es. ID 256261/256261);

clickare sul link "Candidati".

**L'iscrizione deve essere necessariamente formalizzata singolarmente per ogni corso che si intende seguire entro la data di fine iscrizione.**

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Rosaria Decaro