



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO 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>

Prot. e data vedi segnatura

All'Animatore digitale Collura Vincenzo Alberto
Albo della scuola Sito web
Amm.ne Trasparente
Atti

OGGETTO: **LETTERA INCARICO ANIMATORE DIGITALE**

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

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222 per l'attuazione di "progetti in essere" del PNRR relativi alle linee di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" e 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU;

VISTO in particolare, l'articolo 2 del decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, che prevede il finanziamento di 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. A ciascuna istituzione scolastica sono assegnati 2.000,00 euro per l'attuazione di azioni finalizzate alla formazione del personale scolastico alla transizione digitale e al coinvolgimento della comunità scolastica. I fondi coprono le azioni di formazione e affiancamento del personale scolastico, svolte con la collaborazione degli animatori digitali, per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024;



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>

- CONSIDERATA** la candidatura del docente Collura Vincenzo Alberto a ricoprire l'incarico di animatore digitale dell'I.C. Francesco Giorgio;
- CONSIDERATI** i titoli, le esperienze, delle attitudini e degli incarichi professionali svolti dal Docente Collura Vincenzo Alberto;
- VISTA** la nomina di animatore digitale al docente Collura Vincenzo Alberto, prot. n. 7901 del 02/10/2023;
- VISTA** la Determina di avvio procedure prot. n. 3223 del 23.04.2024 per l'attuazione del Progetto PNRR - Animatori digitali 2022-2024 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

AFFIDA

All'animatore digitale docente **COLLURA VINCENZO ALBERTO** l'incarico di formatore per il seguente progetto:

Identificativo progetto	Titolo progetto	CUP	Anni scolastici	Importo assegnato
M4C1I2.1-2022-941-P-9734	Animatore digitale: formazione del personale interno	G64D22004610006	2022/23 2023/24	€ 2.000,00

Compiti e obblighi

Per tale incarico, alla S.V. spettano i seguenti compiti:

- formazione interna: azioni rivolte ai docenti sui temi del PNSD e PNRR attraverso l'organizzazione diretta di laboratori formativi, anche on line e a distanza, e di supporto a piccolo gruppo o singolo in modo particolare rispetto alle dotazioni hardware e software didattici, di seguito nel dettaglio:

MODULO	TITOLO	NUM. ORE	TIPOLOGIA	DESTINATARI
1	INTELLIGENZA ARTIFICIALE e Cloud A SCUOLA	12+8	FRONTALE E LABORATORIALE	DOCENTI E PERSONALE ATA

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



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIFORMA E INNOVAZIONE



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO 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>

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

2	SICUREZZA INFORMATICA, PRIVACY E PROBLEMI LEGALI NELL'USO DEL DIGITALE AMBIENTI DI APPRENDIMENTO, PIATTAFORME DI E-LEARNING, USO DELLE DIGITAL BOARD	Il corso sulla sicurezza informatica, privacy e problemi legali nell'uso del digitale fornisce agli insegnanti 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 saranno in grado di implementare politiche di sicurezza informatica e privacy nella loro scuola e di formare adeguatamente gli studenti.	12	FRONTALE E LABORATORIALE	DOCENTI E PERSONALE ATA
---	--	--	----	--------------------------	-------------------------

Il corso sulla sicurezza informatica, privacy e problemi legali nell'uso del digitale fornisce agli insegnanti 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 saranno in grado di implementare politiche di sicurezza informatica e privacy nella loro scuola e di formare adeguatamente gli studenti. Il corso sugli ambienti di apprendimento fornisce agli insegnanti gli strumenti per operare in ambienti di apprendimento innovativi e coinvolgenti per gli studenti, utilizzando le nuove tecnologie. I partecipanti imparano a costruire e personalizzare ambienti di apprendimento innovativi. Il corso fornisce informazioni sulle migliori pratiche per creare attività e progetti educativi utilizzando le piattaforme didattiche, sulla collaborazione e l'apprendimento tra pari, e sulla valutazione dei risultati di apprendimento degli studenti. Alla fine, gli insegnanti saranno in grado di integrare l'uso di ambienti di apprendimento innovativi nel loro curriculum scolastico e di formare adeguatamente gli studenti per utilizzare tali strumenti.

- utilizzo della piattaforma "Scuola Futura" disponibile all'indirizzo <https://scuolaifutura.pubblica.istruzione.it/>, secondo le modalità definite nell'apposita Guida operativa per l'Organizzatore "Scuola".

I contenuti della formazione devono essere coerenti con gli effettivi fabbisogni formativi per la trasformazione digitale sia didattica che amministrativa e con gli altri strumenti di programmazione della scuola, a partire dal Piano triennale



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



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>

dell'offerta formativa, anche al fine di potenziare le azioni previste dal Piano nazionale per la scuola digitale e dal Piano nazionale di ripresa e resilienza in materia di didattica digitale (in particolare quale azione di accompagnamento per il Piano "Scuola 4.0"). Le azioni di formazione devono coinvolgere un numero minimo di personale pari a 20 unità.

Durata incarico

Le iniziative formative si svolgeranno nell'anno scolastico 2023-2024 e si concluderanno entro il 31 agosto 2024.

Corrispettivi e tempi pagamento

L'incarico sarà retribuito con i fondi specifici del Codice avviso/decreto **M4C1I2.1-2022-941-P-9734** e liquidato a conclusione dell'intero percorso.

Il corrispettivo della prestazione viene stabilito fino ad un massimo di € 41,32 orario lordo dipendente onnicomprensivo di tutti gli oneri in coerenza con quanto disposto dal D.l. 326/1995; l'entità massima del compenso è quella prevista dal piano finanziario approvato.

Il docente animatore digitale dovrà presentare relazione finale dell'attività svolta e rendicontare dettagliatamente il proprio operato con l'esatta indicazione dell'impegno orario individuale tramite time-sheet. Le attività retribuite devono essere svolte al di fuori dell'orario di servizio, devono essere prestate unicamente per lo svolgimento delle azioni strettamente connesse ed essenziali per la realizzazione del progetto finanziato, funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di target e milestone di progetto, ed espletate in maniera specifica per assicurare le condizioni di realizzazione del medesimo progetto.

Trattamento dati personali

L'interessato con la sottoscrizione della lettera di incarico, autorizza espressamente il Dirigente Scolastico al trattamento dei propri dati personali ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016 e del D.Lgs. n. 196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni. Il trattamento dei dati è finalizzato ad adempimenti richiesti dall'esecuzione degli obblighi di legge o di contratto inerenti al rapporto di collaborazione, o comunque connessi alla gestione dello stesso. Tali dati potranno dover essere comunicati, per le medesime esclusive finalità, a soggetti cui sia riconosciuta da disposizioni di legge la facoltà di accedervi.

Il presente incarico è comunicato direttamente al docente suindicato e pubblicato sul sito web dell'istituto nonché su Albo online e Amministrazione trasparente.

per accettazione incarico
Prof. Vincenzo Alberto Collura



LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Rosaria Decaro