



LICEO SCIENTIFICO STATALE "NINO CORTESE"
Via Starza, 24 – 81024 Maddaloni (CE)
TEL: 0823 407200 – FAX: 0823 408564
COD. MECC.: CEPS090004 – COD. FIS.: 80011330612
E-MAIL: ceps090004@istruzione.it PEC: ceps090004@pec.istruzione.it
WEB: www.liceoscientificocortese.gov.it



Prot. n. 3484 del 03/09/2022

BANDO SELEZIONE PERSONALE INTERNO

RECLUTAMENTO TUTOR D'AULA PER L'ATTIVAZIONE DI Percorsi formativi afferenti al progetto

TechnoSTEAM: approcci creativi ed innovativi

“Piano nazionale scuola digitale – Avviso prot. N. 17753 dell'8 giugno 2021 per l'individuazione di istituzioni scolastiche referenti per la formazione dei docenti sull'insegnamento delle discipline STEAM con l'utilizzo delle tecnologie digitali”

CUP G13D21002310001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visti

L'avviso n. AOODGEFID0000257 del 25/8/2021 con cui sono state rese note rispettivamente le graduatorie e l'approvazione dei progetti di cui all'avviso AOODGEFID 0017753 del 8/6/2021

Il D.P.R. n. 275/99, Regolamento dell'autonomia;

Le delibere degli OO.CC.;

Gli artt. 33 e 40 del D.l. 44/01;

Considerato

che per la realizzazione dei suddetti progetti è necessario reperire e selezionare personale INTERNO all'Istituzione scolastica per lo svolgimento di attività di tutoraggio

Emana

il presente bando per il reclutamento di TUTOR D'AULA per l'attuazione dei seguenti moduli formativi:

	Percorso formativo con indicazione dell' Ordine di scuola dei docenti cui è rivolto il percorso
Ambito 1	1. Ambienti di sviluppo per APP per smartphone (I e II grado)
Ambito 2	2. Matematica con APP, simulatori e calcolatrice grafica (II grado)
Ambito 3	3. Realtà aumentata con App per smartphone (I e II grado) 4. Scienze e Fisica con tecnologia per didattica immersiva (RV) in ambiente 3D (II grado)
Ambito 4	5. Progettazione e stampa 3D con <i>Computer Aided Design</i> (CAD) (II grado)
Ambito 5	6. Digital Storytelling (infanzia e primaria) 7. Digital Storytelling (I e II grado) 8. DDI per immagini (infanzia e primaria) 9. DDI per immagini (I e II grado)
Ambito 6	10. UdA interdisciplinari con laboratori virtuali #2Ed (I e II grado) 11. UdA interdisciplinari STEAM con tecnologia per didattica immersiva (RV) in ambiente 3D (II grado)
Ambito 7	12. Strumenti digitali STEAM per l'inclusione#2Ed (infanzia e primaria) 13. Strumenti digitali STEAM per l'inclusione#2Ed (I e II grado)

Struttura di ciascun percorso formativo:

I percorsi formativi prevedono **25 ore** di formazione con:

- attività in videoconferenza e/o in presenza
- studio online di materiali didattici, esercitazioni sull'uso dei software proposti, interazioni con tutor e altri corsisti
- progettazione e sperimentazione in classe

Per ciascun percorso formativo dovrà essere creata una classe virtuale in cui condividere materiali, comunicare con tutor ed esperto, svolgere esercitazioni guidate, consegnare il project work finale (valutato secondo i livelli DigCompEdu) con simulazione di una applicazione pratica in classe. Si dovrà rendere disponibile anche un forum in cui i docenti potranno interagire tra loro e con i tutor per condividere esperienze e best practices.

COMPITI DEL TUTOR D'AULA

Il tutor d'aula sarà la figura di riferimento per i corsisti, offrendo loro supporto durante le ore in presenza e risolvendo i problemi tecnici che i corsisti potrebbero incontrare nell'ambiente on-line. Collaborerà, inoltre, con l'esperto nella gestione della classe (comunicazioni, calendario, gestione presenze, criticità, materiali) ed al bilancio iniziale e finale delle competenze.

REQUISITI RICHIESTI

I Tutor dovranno essere in possesso dei titoli di studio e delle specifiche competenze formative e professionali. Sono richieste:

- Laurea magistrale
- Attività di insegnamento in scuole statali
- Pregresse esperienze come esperto in corsi di formazione afferenti alle competenze digitali, con particolare riferimento alle tematiche del modulo per cui viene presentata la candidatura
- Formazione specifica inerente le tematiche del modulo per cui viene presentata la candidatura
- Inesistenza di qualsiasi causa ostativa a stipulare contratti con la Pubblica Amministrazione

PRESENTAZIONE CANDIDATURE

Gli aspiranti a tali incarichi, dovranno far pervenire istanza (Allegato 1) riportante:

- Cognome e nome
- Luogo e data di nascita
- Codice Fiscale
- Residenza
- Recapito telefonico
- Cittadinanza
- Domicilio eletto ai fini della selezione
- Il Codice fiscale o Partita IVA
- Percorso formativo per il quale si intende ricoprire l'incarico di tutor

La domanda dovrà essere corredata da dettagliato Curriculum vitae, obbligatoriamente secondo il modello europeo, dell'attività scientifica e professionale svolta, titoli culturali ed eventuali pubblicazioni; attestazione atta a comprovare idonea qualificazione e competenza relativamente all'area disciplinare/attività dei percorsi formativi scelti.

Le domande, indirizzate al Dirigente Scolastico del Liceo scientifico "N. Cortese" di Maddaloni, dovranno pervenire entro il termine perentorio del **20/9/2022 alle ore 12:00** mediante una delle seguenti modalità:

- Presentazione diretta presso l'Ufficio Protocollo dell'Istituto Secondario Superiore "Liceo Scientifico "N. Cortese" di Maddaloni (CE);
- Mail inviata all'indirizzo CEPS090004@pec.istruzione.it
- Pec: ceps090004@pec.istruzione.it

PROCEDURA DI SELEZIONE E CRITERI DI COMPARAZIONE

La selezione delle domande verrà effettuata dal Gruppo di Lavoro designato dal Dirigente Scolastico a seguito di comparazione dei curricula vitae, ed in particolare in base ai seguenti indicatori (espressi nella griglia in allegato 2 al presente Bando):

- Titoli di studio attinenti il modulo prescelto
- Laurea specifica

- Titoli professionali documentabili comprovanti la competenza specifica nel settore prescelto nonché esperienze lavorative e didattiche pregresse

A parità di tutte le altre condizioni si darà la precedenza ai docenti di minore età.

L'Istituzione scolastica provvederà a contattare direttamente gli aspiranti individuati. Il Dirigente scolastico si riserva di convocare gli interessati per un eventuale colloquio finalizzato a chiedere l'integrazione del curriculum relativamente alle certificazioni originali dei titoli e/o delle esperienze dichiarate.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite contratti per prestazione d'Opera intellettuale occasionale e per le ore e per la retribuzione oraria previste dal piano integrato degli interventi.

RETRIBUZIONE INCARICO

Il compenso spettante agli esperti è di 30 € lordi per ogni ora di lezione per un totale di 25 ore, comprensive delle attività sincrone e del tutoraggio asincrono .

Si precisa che:

-il trattamento economico previsto dal contratto sarà corrisposto solo a seguito dell'effettiva erogazione della prestazione e totale accreditamento all'Istituto dei fondi comunitari;

-in nessun caso sono concessi anticipi;

-le attività si svolgeranno secondo una calendarizzazione che sarà tempestivamente comunicata agli esperti selezionati che parteciperanno a incontri preliminari per la presentazione di massima del progetto.

Gli aspiranti dipendenti da altre Amministrazioni o Istituzioni scolastiche dovranno essere autorizzati dal proprio Dirigente. L'autorizzazione all'esercizio dell'incarico dovrà essere consegnata all'atto della stipula del contratto (Art,n,53 D.Lgs.165/01).

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto del Dlgs 196/03 e successive modifiche ed integrazioni.

PUBBLICITÀ

Il presente avviso è affisso all'Albo ufficiale dell'Istituto e pubblicato sul sito del Liceo Scientifico "N. Cortese" www.liceoscientificocortese.edu.it

SCADENZA PRESENTAZIONE DOMANDE

Le domande vanno presentate entro e non oltre il 20/9/2022 alle ore 12:00

AUTORIZZAZIONE TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Bando, verranno trattati nel rispetto del D. Lgs 30 giugno 2003 n. 196 e successive modifiche e integrazioni. I candidati dovranno esprimere il consenso al trattamento dei propri dati personali in sede di presentazione delle domande di partecipazione, pena la non ammissione alle selezioni.

Maddaloni 03/09/2022

Il Dirigente Scolastico
F.to Prof.ssa Daniela Tagliafierro
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.L.gs. 39/93

Allegato 1

Al Dirigente Scolastico
del Liceo Scientifico Statale "Nino Cortese"
Maddaloni (CE)

Domanda di partecipazione alla selezione di Personale interno all'Istituzione scolastica per il progetto TechnoSTEAM: approcci creativi ed innovativi – Docenti interni: TUTOR d'aula

Il/la sottoscritto/a _____

Nato/a _____ il _____

Residente a _____ CAP _____

Via _____

Tel. _____ e-mail _____

Chiede di poter partecipare alla selezione stessa per l'incarico di TUTOR:

Percorso/i formativo/i:

Maddaloni, _____

Firma _____

Allegato 2

CRITERI DI VALUTAZIONE

“Piano nazionale scuola digitale – Avviso prot. N. 17753 dell’8 giugno 2021 per l’individuazione di istituzioni scolastiche referenti per la formazione dei docenti sull’insegnamento delle discipline STEAM con l’utilizzo delle tecnologie digitali”

Per la selezione dei tutor saranno valutati i seguenti requisiti:

1. Esperienze lavorative nel settore di pertinenza (i punteggi a) e b) sono cumulabili)
 - a) Punti 2: esperienza di docenza in istituti statali in corsi extracurricolari di tipologia simile a quella richiesta
 - b) Punti 1: esperienze lavorative in ambito extrascolastico di tipologia simile a quella richiesta
2. Esperienza di docenza di ruolo nel settore di pertinenza
 - a) Punti 2: inferiore a 5 anni
 - b) Punti 4: maggiore o uguale a 5 anni
3. Esperienza di gruppo di progetto
 - a) Punti 1: partecipazione in qualità di tutor
 - b) Punti 1: partecipazione in qualità di esperto
 - c) Punti 1: partecipazione in qualità di referente per il monitoraggio
4. Possesso di laurea specifica
 - a) Punti 2: Laurea relativa alla specifica disciplina
 - b) Punti 1: Laurea relativa a discipline affini