



ISTITUTO COMPRENSIVO DELLA VAL NERVIA
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Via S. Rocco - 18033 Camporosso (IM)

☎ 0184293201 📠 01841950470

💻 www.icvalnervia.gov.it

✉ IMIC80200R@istruzione.it

Posta certificata: IMIC80200R@pec.istruzione.it
C.F.: 90057210081



Azione 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16
CUP B67118069810007
CIG Z2725CD25F

I.C. DELLA VAL NERVIA
Prot. 0002070 del 29/07/2019
06-14 (Uscita)

Camporosso, 29 luglio 2019

Al docente:

Jessica FAVIA

Alle sezioni di:

Albo Pretorio on-line

Amministrazione Trasparente

PON

del Sito internet istituzionale

www.icvalnervia.gov.it

OGGETTO: Nomina per incarico TUTOR progetto "Scuola di robotica, coding e blog: Coding e robotica a Dolceacqua" Azione 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento» 2014-2020” Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. 2669 del 03/03/2017.

Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO Il Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Approvato dalla Commissione Europea con decisione C (2014) n. 9952 del 17/12/2017 e successive, inerente le azioni finanziate con il Fondo sociale Europeo (FSE);

VISTO Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017;

VISTO Il Programma Operativo Nazionale – FSE – 2014 IT 05 M 20 001 “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” – Fondo Sociale Europeo – Programmazione 2014-2020;

VISTA la Nota autorizzativa M.I.U.R. prot. n° AOODGEFID/28235 del 30/10/2018 avente per oggetto: “Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del Pensiero logico e

computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”

- VISTE** le delibere n. 31 del 27/06/2017 e n. 21 del 16/05/2018 del Collegio dei Docenti per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014 – 2020;
- VISTA** la nota MIUR prot.n. AOODGEFID/28235 del 30/10/2018 di formale autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa di codesta Istituzione Scolastica;
- VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE** le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;
- VISTO** che quest’Istituzione Scolastica ha provveduto alla formale assunzione a bilancio E.F. 2018 del progetto 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16 “Scuola di robotica, coding e blog” prot. n. 4670-06-14 del 16/11/2018;
- VISTA** la delibera n. 9 del 10/12/2018 del Consiglio di Istituto relativa alla ratifica dell’avvio del progetto;
- VISTO** l’avviso per il reperimento delle figure di esperto/tutor/figura aggiuntiva prot n. 1837/06-14 del 24 giugno 2019;
- VISTO** il verbale di valutazione della commissione appositamente costituita e presieduta dal Dirigente Scolastico per la comparazione dei curricula prot. n. 2033/06-14 del 18/07/2019 nel quale risulta una sola candidatura per la figura di TUTOR;

CONFERISCE

Alla Sig.ra **Jessica FAVIA**, l’incarico di docente **TUTOR** per il modulo “**Coding e robotica a Dolceacqua**” relativamente alle attività connesse al Progetto PON-FSE citato in premessa.

L’accettazione dell’incarico comporta l’obbligo di:

- compilare le sezioni di competenza della piattaforma di gestione GPU;
- completare la propria anagrafica;
- profilare i corsisti;
- accertare l’avvenuta compilazione della scheda di iscrizione allievo;
- provvedere alla gestione della classe curandone scrupolosamente la documentazione
- registrare le presenze dei corsisti, degli esperti e la propria, l’orario di inizio e fine della lezione
- curare, in collaborazione con l’esperto, l’inserimento nel sistema “gestione progetti PON”, dei dati riferiti alla programmazione delle attività, ai test iniziali e finali, alle verifiche effettuate durante lo svolgimento dei corsi di formazione;
- collaborare con l’esperto, con il referente di valutazione e il referente coordinatore di progetto partecipando alle riunioni di coordinamento progettuale (ex ante, in itinere, ex post);
- predisporre spazi, strumenti e materiali necessari ai corsisti e all’esperto, redigendo un elenco di materiale didattico e/o di facile consumo;

- provvedere allo spostamento, se necessario, degli alunni;
- raccogliere la presenza all'incontro di ciascun corsista e acquisire agli atti del corso eventuali richieste di autorizzazione ad uscite anticipate dalla lezione;
- provvedere all'emissione della certificazione finale per ogni allievo-corsista;
- segnalare in tempo reale se il numero dei partecipanti scende oltre lo standard previsto;
- curare il monitoraggio fisico del corso, contattando gli alunni in caso di assenza ingiustificata;
- mantenere il contatto con i Consigli di classe di appartenenza dei corsisti per monitorare la ricaduta dell'intervento sulle competenze curriculari degli allievi;
- predisporre, in collaborazione con l'esperto, la programmazione giornaliera e dettagliata dei contenuti dell'intervento;
- partecipare a riunioni di verifica e coordinamento che dovessero essere indette;
- curare il report finale e/o eventuali altri documenti richiesti ai fini della documentazione del modulo;
- monitorare e tabulare i dati relativi al rapporto iscrizioni/presenza.

L'incarico decorre dal 01 settembre 2019 e dovrà terminare nei tempi previsti dal progetto stesso. Il presente incarico si intende, in tutto o in parte, decaduto in caso di chiusura anticipata del Progetto per cause non volontarie. Tutte le clausole di cui al presente incarico si intendono efficaci a tutti gli effetti di legge.

A fronte dell'attività realizzata al di fuori del proprio orario di servizio ed opportunamente rendicontata, al docente verrà corrisposto un compenso così come previsto dal *Progetto "Scuola di robotica, coding e blog"* codice 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16 Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" per un massimo di n. 30 ore, il compenso orario lordo onnicomprensivo (lordo Stato) sarà di € 30,00. Si intendono compresi anche i contatti con il Gruppo Operativo del Piano, la predisposizione del percorso formativo e del materiale necessario per l'apprendimento dei partecipanti.

Ai sensi e per gli effetti del Consiglio dei Ministri 27/06/03 n. 196 (codice della privacy) e del regolamento UE 2016/679 l'Istituto fa presente che i dati raccolti saranno trattati al solo fine dell'esecuzione del presente contratto, e comunque in applicazione della predetta legge e successive modificazioni e integrazioni.

Il presente incarico viene pubblicato all'Albo Pretorio del sito istituzionale: www.icvalnervia.gov.it

Il Dirigente Scolastico Inc.
Dott.ssa Maria Teresa Gorlero

Il Tutor
Sig.ra Jessica FAVIA