

ISTITUTO COMPENSIVO 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. 0000027 del 07/01/2019
06-14 (Uscita)

1
Camporosso, 04 gennaio 2019

Al docente:
Maddalena VERNIA
Alle sezioni di:
Albo Pretorio on-line
Amministrazione Trasparente
PON
del Sito internet istituzionale
www.icvalnervia.gov.it

OGGETTO: Nomina per incarico Docente referente alla VALUTAZIONE progetto "Scuola di robotica, coding e blog" 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 e valutatore prot n. 5037-06-14 del 10 dicembre 2018

VISTO il verbale di valutazione della commissione appositamente costituita e presieduta dal Dirigente Scolastico per la comparazione dei curricula

VISTO il decreto di aggiudicazione provvisoria per incarico reclutamento per due tutor, una figura aggiuntiva e un valutatore prot. n. 5226-06-14 del 28/12/2018

NOMINA

la docente Maddalena VERNIA quale REFERENTE alla VALUTAZIONE dell'intero progetto:

Tipologia Modulo	Titolo modulo	Destinatari	Ore	Periodo	Sedi	Obiettivi
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Coding e robotica a Camporosso Coding e robotica a Dolceacqua	Alunni Scuola Secondaria e Primaria	60	Gennaio 2019 - settembre 2020	IC "Val Nervia" Sede Camporosso Mare e Dolceacqua	Sviluppo delle abilità logiche e della capacità di risolvere problemi. Imparare a programmare in ambiente 'scratch' o similare, attraverso programmazione a blocchi o attraverso linguaggio html. Applicazione della programmazione alla robotica per avviare movimenti su percorsi dati e portare a termine compiti specifici. Acquisizione di competenze digitali di base. Acquisizione di una procedura per lo svolgimento di

						compiti complessi. Incremento della capacità di lavorare in team.
Competenze di cittadinanza digitale	Blogghiamoci Blogghiamoci 2	Alunni Scuola Secondaria	60	Gennaio 2019 - settembre 2020	IC "Val Neria" Sede Dolceacqua	Sviluppo delle abilità logiche e della capacità di risolvere problemi. Imparare a programmare attraverso linguaggio html. Sviluppo della motivazione ad apprendere. Acquisizione di competenze digitali di base. Realizzazione dell'inclusione. Acquisizione di una procedura per lo svolgimento di compiti complessi. Incremento della capacità di lavorare in team. Educazione alla valutazione delle informazioni e alla collaborazione in ambienti digitali.

Con la funzione di:

- coordinare le attività valutative riguardanti l'intero progetto con il compito di verificare, sia in itinere che ex-post, l'andamento e gli esiti degli interventi, interfacciandosi costantemente con l'Autorità di Gestione e gli altri soggetti coinvolti nella valutazione del programma;
- organizzare le azioni di monitoraggio e valutazione;
- garantire la circolazione dei risultati e dello scambio di esperienze;
- documentare il progetto in fase iniziale, per una raccolta sistematica dei dati necessari allo svolgimento degli interventi di valutazione;
- documentare in itinere le attività di monitoraggio e valutazione, curando l'aggiornamento dei dati di concerto con tutor ed esperti di ciascun modulo;
- coordinare e sostenere le azioni di valutazione interna a ciascun modulo proposte dagli esperti e dai tutor e garantire l'interfaccia con le azioni esterne, nazionali e internazionali, di valutazione;
- garantire, di concerto con il tutor e l'esperto di ciascun percorso formativo, la presenza di momenti di valutazione secondo le diverse esigenze didattiche e facilitarne l'attuazione;
- coordinare le iniziative di valutazione fra interventi di una stessa azione, fra le diverse azioni di uno stesso obiettivo e fra i diversi obiettivi, garantendo lo scambio di esperienze, la circolazione dei risultati, la costruzione di prove comparabili, lo sviluppo della competenza valutativa dei docenti;
- fare da interfaccia con tutte le iniziative di valutazione esterna facilitandone la realizzazione e garantendo l'informazione all'interno sugli esiti conseguiti.

L'incarico decorre dal 07 gennaio 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.

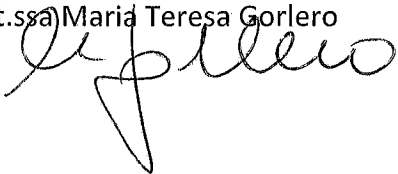
A fronte dell'attività realizzata al di fuori del proprio orario di servizio ed opportunamente rendicontata, al docente verrà corrisposto un compenso così come previsto dal Progetto "Scuola di robotica, coding e blog" codice 10.2.2A-FdRPOC-LI-2018-16 Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" per un massimo n. 50 ore, costo orario lordo € 23,22 lordo Stato, per ogni ora effettivamente svolta e documentata tramite trascrizione su apposita modulistica.

Sul compenso graveranno le ritenute e i contributi previsti dalla normativa vigente. Il pagamento sarà corrisposto a rendicontazione **approvata e ad effettivo accredito** sul conto dell'Istituzione Scolastica dei finanziamenti previsti. I dati saranno trattati in conformità alle disposizioni del D.lgs 30 giugno 2003, n.196 e successive integrazioni e modifiche e del Regolamento UE 679 del 2016. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare la procedura della selezione e a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante.

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 Referente alla Valutazione

Sig.ra Maddalena Vernia

