



Romagnano Sesia, 8 marzo 2019

Al sito web  
Istituto Comprensivo "G. Curioni"  
di Romagnano Sesia

Oggetto: **AVVISO SELEZIONE ALUNNI SCUOLA SECONDARIA/PRIMARIA** - 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-PI-2018-14**

**CUP: C71H17000200006**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\2669 del 03 marzo 2017, finalizzato alla realizzazione di "Competenze di base in chiave innovativa a supporto dell'offerta formativa" nell'ambito dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale 2014-2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento";

**VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 83 del 26.04.2017 con la quale è stato approvato il progetto di "Competenze di base in chiave innovativa a supporto dell'offerta formativa";

**VISTA** la candidatura n. 42172 di questa istituzione scolastica del 17.05.2017 e protocollata dall'Autorità di Gestione il 23.05.2017 n. 11423;

**VISTA** la nota prot. n. 0025954 del 26/09/2018 relativa alla approvazione e pubblicazione graduatorie definitive regionali con posizione n. 10 punteggio 64,18 su 72,66;

**VISTA** la nota n. AOODGEFID/28238 del 30.10.2018 relativa all'autorizzazione del progetto per un importo di € 22.728,00.

**CONSIDERATA** la necessità di individuare gli alunni del nostro istituto che parteciperanno alle varie azioni previste dal progetto

### EMANA

il presente AVVISO per la selezione degli alunni partecipanti al progetto suindicato, articolato nei seguenti moduli:

#### **MODULO 1 - Computational thinking + Robotica**

**Tipo di modulo:** Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

**Durata:** 30 ore

**Tempi:** marzo-giugno 2019 - venerdì pomeriggio dalle 14,00 alle 17,00

**Numero destinatari:** 20 alunni di scuola primaria

#### **MODULO 2 - Computational thinking BASE**

**Tipo di modulo:** Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

**Durata:** 30 ore

**Tempi:** marzo-giugno 2019 - giovedì pomeriggio dalle 14,00 alle 17,00

**Numero destinatari:** 20 alunni di scuola primaria



### MODULO 3 - Computational thinking INTENSIVE WEEK 2017

**Tipo di modulo:** Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

**Durata:** 30 ore

**Tempi:** giugno o settembre 2019 – settimana intensiva

**Numero destinatari:** 20 alunni di scuola primaria

### MODULO 4 - SAFE INTERNET SCHOOL

**Tipo di modulo:** Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

**Durata:** 30 ore

**Tempi:** marzo/giugno 2019 - venerdì pomeriggio dalle 14.00 alle 17.00

**Numero destinatari:** 25 alunni di scuola secondaria di primo grado

Le attività si svolgeranno alla presenza di un docente esperto, di un docente tutor e di un docente figura aggiuntiva.

Non sono richiesti costi alle famiglie.

**La frequenza è obbligatoria.** Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite che contribuirà al credito scolastico.

**Possono presentare domanda di partecipazioni tutti gli alunni delle scuole dell'Istituto.**

Qualora in un modulo il numero delle iscrizioni fosse superiore al massimo consentito si provvederà ad una selezione da parte dei Consigli di Interclasse/Classe.

Per l'ammissione ai corsi si invitano i genitori a compilare i moduli allegati:

Allegato A) Domanda di iscrizione;

Allegato B) Scheda anagrafica

Allegato C) Consenso al trattamento dei dati degli studenti + fotocopia del documento di identità di entrambi i genitori in corso di validità

I moduli, debitamente compilati, dovranno essere consegnati in Segreteria entro e non oltre il **15 marzo 2019**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Antonella LORA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. Lgs. n. 12/2/1993, n. 39