



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Identificativo Progetti:

10.2.1A-FSEPON-VE-2017-68
10.2.2A-FSEPON-VE-2017-192
10.1.6A-FSEPON-VE-2018-1
10.2.5A-FSEPON-VE-2018-31



CUP: C74C17000100007
CUP: C74C17000110007
CUP: C75B18000160007
CUP: C75B18000170007

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "Filippo Grimani"

Via Canal, 5 – 30175 VENEZIA MARGHERA

Tel. 041.920106-923123 Fax 041.5383465

e-mail veic870002@istruzione.it pec veic870002@pec.istruzione.it - www.icgrimani.gov.it

C.F. 80010870279 Cod. Min. VEIC870002 – **CODICE UNIVOCO UFGGFO**

Circ. n. 243

Ve-Marghera, 5 giugno 2018

Responsabile del Procedimento
D.S. prof.ssa Gelsomina D'ANNA

Ai genitori degli alunni
Scuola primaria – classe quarta
Scuola primaria – classe quinta
Scuola secondaria di I grado – classe prima
Al Dsga
Al personale collaboratore del plesso Grimani

Oggetto: Adesione Progetto STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria, Matematica) – campo estivo

Si comunica che il nostro Istituto è risultato **nuovamente** vincitore del progetto nazionale **"IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM – Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding"** promosso dal Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Il progetto prevede la realizzazione di campi estivi per due anni consecutivi con l'obiettivo di promuovere la cultura tecnologica tra le studentesse e gli studenti delle scuole primaria e secondarie di I grado attraverso percorsi di approfondimento in materie scientifiche (Robotica, informatica e coding).

I campi per il corrente anno scolastico saranno realizzati per massimo 40 ragazzi, **dal 2 luglio al 6 luglio 2018 e dal 9 luglio al 13 luglio 2018, dalle 8.30 alle 12.30**. Nella seconda settimana ci sarà la partecipazione nei laboratori di un esperto del centro di robotica educativa di Genova con cui la scuola ha stretto una convenzione.

Saranno attivati 3 moduli/laboratori a cui a rotazione i ragazzi parteciperanno. I moduli sono così strutturati:

- Attività unplugged
- Io programmatore: ragionare su problemi e sistemi attraverso Scratch
- Robotica educativa: Mindstorm e We-Doo

I laboratori coinvolgeranno 40 studenti (maschi e femmine) di classe quarta – quinta di scuola primaria e di prima di scuola secondaria di I grado. Di questi 40 partecipanti, però, almeno il 70% dovrà essere di genere femminile.

Possono iscriversi con riserva anche alunni che frequentano la classe terza della scuola primaria o la classe seconda della scuola secondaria, che saranno ammessi solo se rimarranno dei posti liberi.

Se le adesioni supereranno il limite di 40 partecipanti, si adotteranno i seguenti criteri di selezione:



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Identificativo Progetti:

10.2.1A-FSEPON-VE-2017-68
10.2.2A-FSEPON-VE-2017-192
10.1.6A-FSEPON-VE-2018-1
10.2.5A-FSEPON-VE-2018-31



CUP: C74C17000100007
CUP: C74C17000110007
CUP: C75B18000160007
CUP: C75B18000170007

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "Filippo Grimani"

Via Canal, 5 – 30175 VENEZIA MARGHERA

Tel. 041.920106-923123 Fax 041.5383465

e-mail veic870002@istruzione.it pec veic870002@pec.istruzione.it - www.icgrimani.gov.it

C.F. 80010870279 Cod. Min. VEIC870002 – **CODICE UNIVOCO UFGGFO**

1. Alunni che hanno frequentato nell'anno scolastico 2017/2018 il nostro istituto comprensivo.
2. Ordine di iscrizione;
3. Percentuale del 70% di iscrizioni di studentesse.

Sarà data conferma dell'iscrizione mediante l'invio di una mail.

I genitori che intendono iscrivere i propri figli ai laboratori dovranno compilare il modulo predisposto al seguente link:

<https://goo.gl/forms/DUURE96CXIX18Rr23>

Non saranno accettate iscrizioni dopo il 25 giugno 2018.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Gelsomina D'Anna

(documento digitalmente firmato ai sensi D. Lgs 82/2005 e s.m.i.)