



## ISTITUTO COMPRESIVO "G. MARCONI"

Via Guglielmo Marconi, 1 - 41013 Castelfranco Emilia - MO

Tel 059 926254 - fax 059 926148

e-mail: [moic825001@istruzione.it](mailto:moic825001@istruzione.it) – sito web: [www.scuolemarconi.it](http://www.scuolemarconi.it)

Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A - Competenze di base - Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale".

### Progetto Bit & Bytes



### Modulo: E QUI PROGRAMMA IO

Utilizzo di Scratch e Makey Makey

Sede: scuola primaria "A. Deledda"

Rivolto agli alunni delle classi 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> della Scuola Primaria 'G. Marconi', 'Don Milani' e 'A. Deledda'

**Sintesi del corso:** approccio all'utilizzo del pensiero computazionale e del coding. L'obiettivo basilare è una sperimentazione semplificata e coerente, con sistemi unplugged, di diversi processi creativi che possono rendere gli alunni più autonomi e consapevoli nell'utilizzo del coding..

**Esperto:** Gianfranco Pulitano

**Tutor:** Marinella Basta

#### Calendario

11 giugno dalle 14 alle 17

12 giugno dalle 9 alle 13

13 giugno dalle 14 alle 17

14 giugno dalle 9 alle 13

18 giugno dalle 9 alle 13

19 giugno dalle 14 alle 17

22 giugno dalle 9 alle 12

25 giugno dalle 14 alle 17

27 giugno dalle 9 alle 12

**Sono previste 30 ore di lezione gratuite presso la sede della scuola primaria "A. Deledda"**

**Le adesioni vanno consegnate ai docenti di classe.**

**Per poter partecipare i genitori devono compilare il modulo di consenso informato che verrà fornito.**

Per informazioni rivolgersi alle docenti di classe, oppure scrivere una mail a

[moic825001@istruzione.it](mailto:moic825001@istruzione.it)