



ISTITUTO COMPRENSIVO "BARTOLOMEO SESTINI"

VIA DELLA LIBERTA', 15 – 51031 AGLIANA (PT)

TEL.: 0574/678510 FAX:0574 678517 – C.F.: 80007650478

e mail: PTIC808005@istruzione.it;

pec: PTIC808005@PEC.ISTRUZIONE.IT; sito web.: www.icsagliana.edu.it



Alle famiglie
degli studenti e delle studentesse
Scuola dell'infanzia - Scuola Primaria - Scuola secondaria di I grado
p.c ai docenti dell'istituto

Oggetto EUROPE CODEWEEK 2022 – A TUTTO CODE!!- Laboratori didattici aperti

Con la presente si informa che il nostro Istituto ha aderito all'iniziativa Europe Codeweek 2022 nella settimana dal 17 al 22 Ottobre 2022. In questa occasione, il team PNSD della scuola, ha deciso di organizzare alcuni laboratori gratuiti di "assaggio" di coding e robotica rivolti agli studenti e alle studentesse dell'istituto:

Laboratorio PIXEL ART - Fare arte con i codici Laboratorio creativo di pixel art seguendo codici e creando codici- Età dei partecipanti 5 - 6 -7 anni Presso l'Ala nuova della scuola B. Sestini.	18/10/2022 - 17:00-18:00 20/10/2022 -17:00-18:00	https://forms.gle/xADPP5dGxruoUB169
Laboratorio IO ROBOT - Cody Roby e Cody Body Giochi a squadre con scacchiera gigante. Età dei partecipanti 8-9-10 anni Presso l'Aula Magna della scuola "B. Sestini".	18/10/2022 e 20/10/2022 16.30- 17.40 17:45-18.50	https://forms.gle/h6cqi9yyvq3AGkB56
Laboratorio LEGO: "Milo Science Rover" Attività con Lego education WeDo 2.0 Età dei partecipanti 8-9-10 anni Presso l'Ala nuova della scuola "B. Sestini".	18/10/2022 - 16:30-18:30 20/10/2022 - 16:30-18:30	https://forms.gle/DKrUPLrCmpG5LVem9
Laboratorio ROBOT ALL'ATTACCO: "Ruzzle e "Percorsi" -Gioco a squadre RUZZLE utilizzando INO-BOT Età dei partecipanti 9-10-11 anni Presso l'Ala nuova della scuola B. Sestini.	18/10/2022 16:00-17:00 17:00-18:00	https://forms.gle/QbBPBTngW4wufFrf9
Laboratorio SCRATCH: nomi in movimento Laboratorio di programmazione con Scratch Età dei partecipanti 11- 14 anni Presso il Laboratorio di lingue della scuola "B. Sestini".	18/10/2022 16:00-17:00 e 17:00-18:00 20/10/2022 -18:00-19:00	https://forms.gle/ETaTv5w6enKXDGoYA
Laboratorio TINKLAB – Codifica il tuo oggetto 3D Età dei partecipanti 12-14 anni Presso il laboratorio di informatica della scuola B. Sestini.	20/10/2022 16.00-17:00 e 17:00-18:00	https://forms.gle/e8mjbPS9x29sSupr6

Tutti i laboratori si svolgeranno presso la sede della scuola secondaria di I grado "B.Sestini", ingresso via Alessandrini.

I genitori potranno prenotare il laboratorio prescelto tramite la compilazione dei moduli reperibili ai link indicati, scegliendo la data e l'orario preferiti e inserendo dati inerenti il proprio figlio/figlia, **entro e non oltre il 16 ottobre 2022**. Si consiglia di attenersi all'età indicata, in quanto le attività sono organizzate per fascia di età. Le iscrizioni di ciascun modulo si chiuderanno al raggiungimento del numero massimo di iscrizioni disponibili, pertanto chi avrà effettuato l'iscrizione potrà presentarsi, salvo diversa comunicazione, il giorno e l'orario prescelto.

Le famiglie potranno poi organizzarsi per accompagnare e riprendere il proprio/a figlio/a all'inizio e alla fine del laboratorio, gli studenti e le studentesse della scuola secondaria di primo grado con autorizzazione all'uscita autonoma potranno uscire anche non accompagnati.

Per ulteriori approfondimenti sul tema si invitano le famiglie a visitare il sito di riferimento: <https://codeweek.eu/>.

La Dirigente Scolastica

Dott.sa Angela Desideri



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
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)