

M@MBO

Makerspace @Illa Mia Biblioteca open

È un progetto di inclusione digitale
che mira a:

- @ promuovere l'**alfabetizzazione informatica** della **popolazione over 60**
- @ insegnare il **coding** alle **giovani generazioni (6-14)** mediante il **gioco** e il **divertimento**
- @ sperimentare **attrezzature** normalmente **non presenti** in biblioteca come la **stampante 3D**
- @ favorire l'**utilizzo creativo** di **attrezzature digitali** quali le **tavolette grafiche**



Biblioteca Pubblica di Rubano
Viale Po, 16
Comune di Rubano - Sarmeola

Lunedì Chiuso
Martedì 08.45 - 12.30 ; 15.00 - 18.45
Mercoledì 08.45 - 12.30
Giovedì 08.45 - 12.30 ; 15.00 - 18.45
Venerdì 08.45 - 12.30 ; 15.00 - 18.45
Sabato 08.45-12.45

Tel. 049 633766
e-mail biblioteca@rubano.it

BPA

BIBLIOTECHE
PADOVANE
associate

M@MBO

Makerspace @Illa Mia Biblioteca open



Progetto sostenuto dalla



Fondazione
Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo

Nell'ambito del Bando



Non solo libri, ma...

M@MBO

Biblioteca

Open

Quando si pensa alle biblioteche, solitamente il pensiero va ai libri. Con il progetto **M@MBO**, venti biblioteche aderenti al Consorzio Biblioteche Padovane Associate aprono le porte al cambiamento, candidandosi a divenire spazi **OPEN**, in cui, attraverso l'apprendimento e l'utilizzo di nuove tecnologie, è possibile sperimentare altre modalità di creare cultura e condividere informazioni. Un'ulteriore opportunità, dunque, e non un'alternativa a quello che le biblioteche sono da sempre per le proprie comunità: punti di riferimento insostituibili di aggregazione, scambio culturale e partecipazione civile.

Introduzione all'uso di Arduino

Il corso è rivolto ai ragazzi che frequentano la scuola secondaria di primo grado (11-14 anni) ed è finalizzato all'acquisizione degli elementi base di Arduino. E' svolto in modalità laboratoriale, con spiegazioni teoriche (cos'è Arduino, a cosa serve, come si utilizza...) ed esercitazioni pratiche inerenti gli argomenti trattati.

E' articolato in 4 lezioni della durata di 2 ore ciascuna (su due turni). Per il raggiungimento degli obiettivi didattici, la partecipazione è limitata a 10 ragazzi per turno.

I pc o i tablet, i kit Arduino e tutte le

attrezzature necessarie verranno messe a disposizione dall'organizzazione. Ai

partecipanti è richiesto di portare con sé solo l'occorrenza per prendere appunti.

Se sei un ragazzo curioso di conoscere i

primi principi di coding e di elettronica,

ISCRIVITI! Con Arduino potrai farlo ed

inizierai a comprendere come applicare

l'elettronica al mondo esterno per creare il

tuo mondo interattivo... **TI ASPETTIAMO IN**

BIBLIOTECA!

Modalità di iscrizione

Per iscriversi è necessario inviare una e-mail all'indirizzo biblioteca@rubano.it oppure telefonare al numero 049 633766 o recarsi presso la Biblioteca Pubblica di Rubano negli orari di apertura.

Verrà richiesta la compilazione dell'apposito modulo di iscrizione.

La quota di partecipazione al corso, pari a € 10,00, dovrà essere versata al docente all'inizio della prima lezione.

Il corso si svolgerà presso la Sala Gruppi della Biblioteca Pubblica di Rubano, con orario 15.00-17.00 oppure 17.00-19.00 nelle seguenti date: 29/04, 06/05, 13/05, 20/05.

Per accedere alla sede del corso i partecipanti che hanno compiuto 12 anni dovranno rispettare le norme sanitarie vigenti in merito al Covid19.

