

FAB CAMP, GIOVANI COMPETENZE E PARTECIPAZIONE

NICOLETTA PERINI

Coordinamento formazione/progetti, PromolImpresa – Borsa Merci

FAB CAMP 2018 “HERITAGE & TECHNOLOGY”



Sei uno studente di una scuola superiore di II grado o di un centro di formazione professionale?

Non perderti i corsi Fab Camp 2018 organizzati a Mantova al Politecnico di Milano.

Scegli i corsi che preferisci tra quelli in programma e iscriviti su www.promoimpresaonline.it

Tutti i corsi sono GRATUITI!

Per informazioni e iscrizioni:



3D

Riprodurre gli oggetti in tre dimensioni

Dal 11 al 15 giugno scansiona e stampa in 3D il patrimonio culturale

**+ -
x =**

Matematica computazionale e STEM

Dal 18 al 22 giugno utilizza in modo inaspettato il computer



Il volo dei droni

Dal 25 al 29 giugno guarda il patrimonio culturale dall'alto



Leggere i sensori con Arduino

Dal 2 al 6 luglio capisci come programmare e monitorare un ambiente



Modellistica for dummies

Dal 2 al 6 luglio costruisci l'architettura attraverso il modello



Videoproiezione architettuale e videomapping

Dal 9 al 13 luglio proietta sull'architettura usando software di grafica

FAB CAMP 2018 - LA PARTECIPAZIONE!

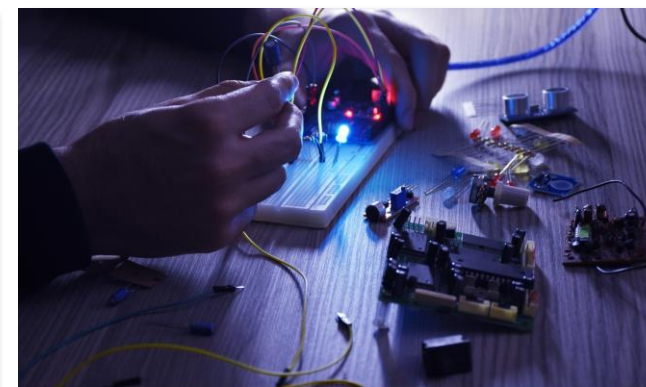


<https://youtu.be/qDpf53X3fY4>

FAB CAMP 2022 - LE COMPETENZE PER IL LAVORO!



FAB CAMP
 Laboratorio Arduino
 all'Istituto Superiore Strozzi



FAB CAMP
 Laboratorio Arduino all'Istituto Superiore Strozzi

Promoimpresa - Borsa Merci e LTO Mantova organizzano un **Fab Camp** interamente dedicato ad **Arduino** e alla programmazione, sempre più centrali per i processi di innovazione in agricoltura. Il laboratorio di **40 ore totali** è rivolto alle classi 3AP, 3BP, 3CP, 4AP e 4BP dell'**Istituto Superiore Strozzi di Palidano** e rientra tra le attività PCTO. Docenti del laboratorio sono **Alessandro Grandi** e **Francesco Ragazzi** dell'**Associazione Digital Dreamers**.

L'attività rientra nel progetto "Mantova: laboratorio diffuso per l'occupabilità", cofinanziato da Regione Lombardia e promosso dalla rete LTO Mantova con capofila la Provincia di Mantova.

CLASSE 3AP	CLASSE 3BP	CLASSE 3CP
23 febbraio 10.00/12.00	23 febbraio 12.00/14.00	23 febbraio 12.00/14.00
7 marzo 12.00/14.00	7 marzo 8.00/10.00	7 marzo 10.00/12.00
16 marzo 8.00/10.00	16 marzo 10.00/12.00	16 marzo 12.00/14.00
21 marzo 8.00/10.00	21 marzo 10.00/12.00	21 marzo 12.00/14.00

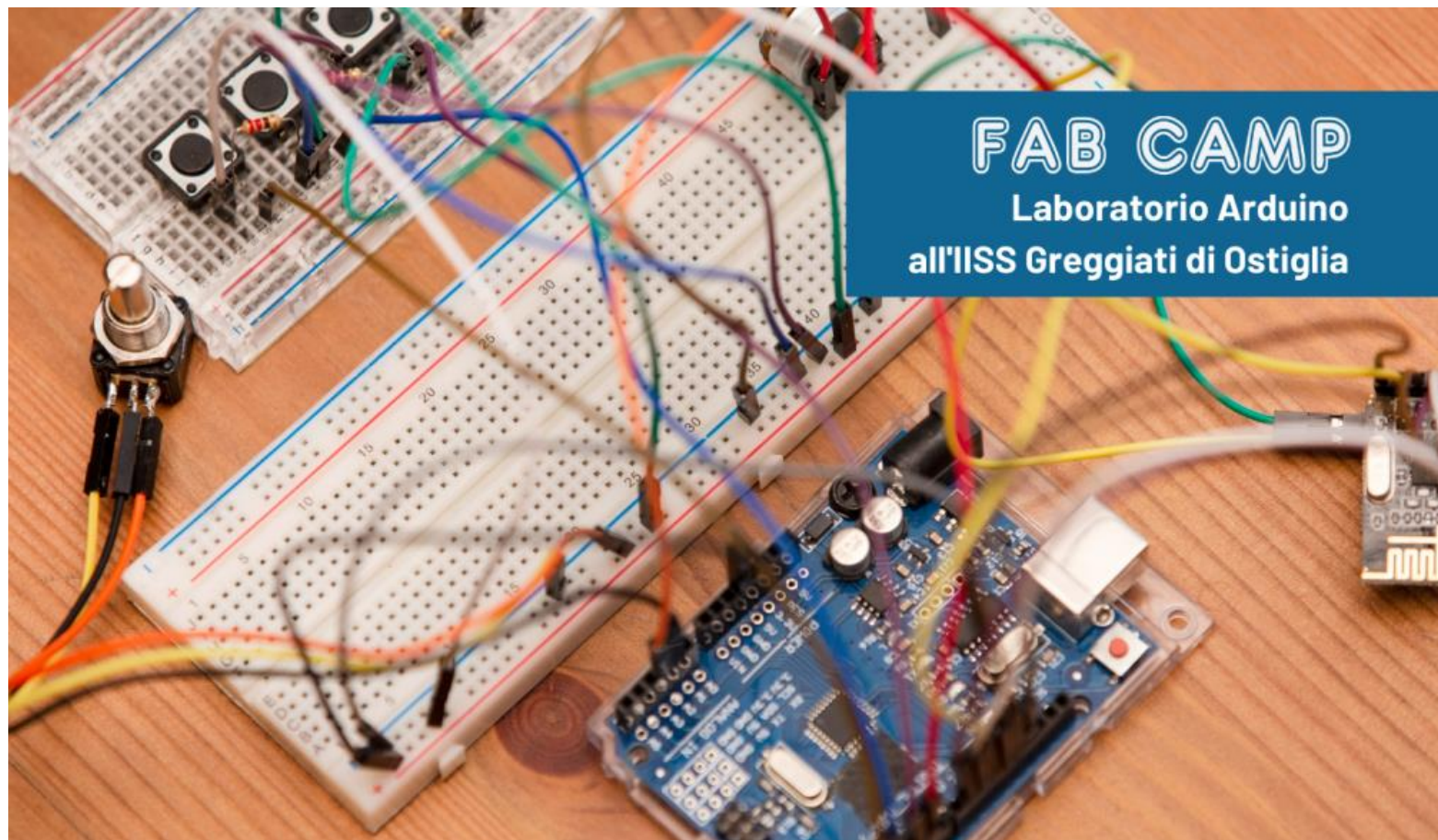
CLASSE 4AP	CLASSE 4BP
15 febbraio 9.00/11.00	15 febbraio 11.00/13.00
22 febbraio 11.00/13.00	22 febbraio 9.00/11.00
8 marzo 9.00/11.00	8 marzo 11.00/13.00
22 marzo 9.00/11.00	22 marzo 11.00/13.00

Promosso da
Pietro Antonio STROZZI
 Istituto Superiore di Stato

All'interno del progetto
MANTOVA
 LABORATORIO TERRITORIALE DIFFUSO PER L'OCCUPABILITÀ

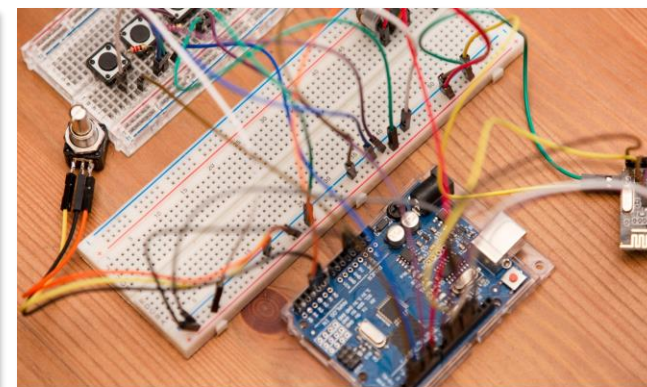
Organizzato da
LTO
 Laboratorio Territoriale Occupabilità Mantova

FAB CAMP 2022 - LE COMPETENZE PER IL LAVORO!



FAB CAMP

Laboratorio Arduino
all'ISS Greggiati di Ostiglia



FAB CAMP

Laboratorio Arduino all'ISS Greggiati di Ostiglia

Promoimpresa - Borsa Merci e LTO Mantova organizzano un **Fab Camp** interamente dedicato ad **Arduino** e alla programmazione all' **Istituto Superiore Giuseppe Greggiati di Ostiglia**.

Il laboratorio di **24 ore totali** è rivolto alle classi del triennio dell'indirizzo di **Manutenzione e assistenza tecnica** e rientra tra le attività PCTO. Docenti del laboratorio sono **Alessandro Grandi** e **Francesco Ragazzi** dell'**Associazione Digital Dreamers**.

L'attività rientra nel progetto "Mantova: laboratorio diffuso per l'occupabilità", cofinanziato da Regione Lombardia e promosso dalla rete LTO Mantova con capofila la Provincia di Mantova.

CLASSE 3°

25 marzo 2022 dalle 8.10 alle 10.10
1 aprile 2022 dalle 10.10 alle 12.10
6 aprile 2022 dalle 13.20 alle 15.05
20 aprile 2022 dalle 13.20 alle 15.05

CLASSE 4°

25 marzo 2022 dalle 10.10 alle 12.10
1 aprile 2022 dalle 13.20 alle 15.05
6 aprile 2022 dalle 10.10 alle 12.10
20 aprile 2022 dalle 8.10 alle 10.10

CLASSE 5°

25 marzo 2022 dalle 13.20 alle 15.05
1 aprile 2022 dalle 8.10 alle 10.10
6 aprile 2022 dalle 8.10 alle 10.10
20 aprile 2022 dalle 10.10 alle 12.10

Promosso da



All'interno del progetto



Organizzato da



FAB CAMP, ORIENTAMENTO E FUTURO!



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Ragazze digitali 2020

**L'INFORMATICA È
UN PAESE PER DONNE?**

ONLINE SU: EDU.LTOMANTOVA.IT



FAB CAMP, ORIENTAMENTO E FUTURO!



ragazze DIGITALI

IDEE PER UN FUTURO SMART

LTO laboratorio
Territoriale
Occupabilità
Mantova



Promolimpresa
Borsa Merci

AZIENDA SPECIALE
Camera di Commercio Mantova

LTO MANTOVA
DAL 13 AL 24 GIUGNO



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA