Il percorso extrascolastico in forma laboratoriale mira all'alfabetizzazione informatica per avvicinare il giovane all'uso consapevole del web attraverso un percorso graduale che va dalla storia dell'evoluzione dell'informatica fino ai nostri giorni con escursioni sui linguaggi di programmazione.

Il corso usa fondi strutturali europei ed è del tutto gratuito per gli alunni di classe terza frequentanti l'IC3 Scamozzi.

Verrà attivato per un minimo di 19 alunni e un massimo di 24.

Al momento dell'iscrizione, l'alunno si impegna a mantenere la frequenza fino alla fine del corso (le assenze dovranno essere giustificate).

In caso di esubero di iscrizioni, verranno tenuti in considerazione dei criteri per la selezione (si terrà conto anche del parere dei docenti di classe per individuare gli alunni per i quali la frequenza può risultare di particolare valenza educativa e formativa).

## PROGETTO: COMUNICO, QUINDI SONO

a cura di:

ENRICO CASARO docente esperto CHIARA GRENDENE docente tutor

Per informazioni: grendene@scamozzi.it

Tel. scuola "U. Foscolo" 0444/530030

#### **ISTITUTO COMPRENSIVO 3**

#### "VINCENZO SCAMOZZI"

Via Luigi Einaudi 74 36100 Vicenza tel 0444/530070 fax 0444/530069 cf 80017210248

e-mail: viic84000d@istruzione.it pec: viic84000d@pec.istruzione.it web site: www.scamozzi.edu.it



#### COMPETENZE DI CITTADINANZA DIGITALE

# COMUNICO, QUINDI SONO

- · Consapevolezza informatica
- studio del linguaggio della rete
- creazione di un sito web



#### "APPRENDISTI DEL FUTURO"

10.2.2A - FdRPOC - VE - 2018 - 41

# **CHE COS'È**

Laboratorio di cittadinanza digitale per alunni di classe terza iscritti alla scuola "U.Foscolo" di Arcugnano nell'anno scolastico 2019-2020

## **PERCHÈ**

Per sensibilizzare i ragazzi all'uso corretto e costruttivo delle informazioni e dei prodotti digitali, in modo che diventino responsabili delle proprie azioni in rete (attenzione all'identità, alla privacy, alla reputazione).

Per fornire loro degli strumenti capaci di renderli consapevoli delle loro attitudini e in grado di aiutarli nelle scelte future del loro percorso formativo.

### **QUANDO**

Il laboratorio si svolgerà
venerdì dalle ore 14.00 alle ore
17.00 nelle seguenti date:
24 - 31 GENNAIO
14 - 21 - 28 FEBBRAIO

6 - 13 - 20 - 27 MARZO

**3 APRILE** 

per un totale di 30 ore

### **COME ISCRIVERSI**

L'iscrizione avviene attraverso la consegna a scuola (o via e-mail a grendene@scamozzi.it) di un modello piuttosto articolato che deve essere compilato dai genitori e al quale è necessario allegate le fotocopie delle carte di identità degli stessi.

Gli interessati possono scaricare il modello dal sito dell'IC3 Scamozzi alla sezione PON

(http://www.scamozzi.edu.it/menuprincipale/p-o-n), stamparlo, compilarlo in ogni sua parte e restituirlo il prima possibile o comunque **entro lunedì 20 gennaio 2020.** 

### **COSA FAREMO**

Acquisiremo maggiore consapevolezza nell'utilizzo del computer e di internet, partendo dalla storia dei primi calcolatori, per poi approfondire la conoscenza dell'hardware e del software in uso, passando allo studio del principale linguaggio utilizzato per navigare in rete, fino alla realizzazione di un prodotto digitale.

Comprenderemo come nascono APP compatibili con l'attuale universo "smart" su diverse piattaforme.

Apprenderemo il linguaggio primordiale del web, confezioneremo e pubblicheremo un vero e proprio sito web!

### **DOVE**

Nell'aula informatica della scuola secondaria di primo grado Foscolo di Torri di Arcugnano.