

## Modulo richiesta di partecipazione

Da compilare e riconsegnare entro il 19 ottobre 2018 agli insegnanti di classe del proprio figlio.

Il/La sottoscritto/a Signor/Signora

---

Genitore di

---

frequentante la classe \_\_\_\_\_ sez \_\_\_\_\_

presso la scuola - Istituto Comprensivo -

---

chiede

di poter prendere parte al percorso formativo "Genitori Connessi" e, qualora ammesso, si impegna a partecipare contribuendo in forma volontaria con il versamento di 20 euro, quale parziale rimborso per le spese organizzative.

Per fini organizzativi fornisce il seguente indirizzo mail: \_\_\_\_\_

- Dichiaro che parteciperà con il proprio figlio/a di \_\_\_\_\_ anni

Firma leggibile

---

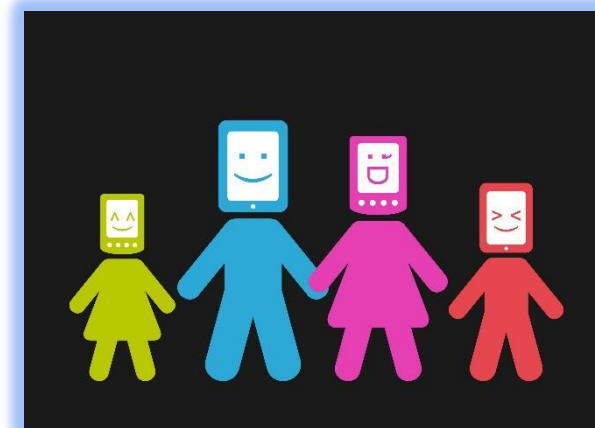
**Il Rotary Club Pordenone Alto Livenza**

**Il Comune di Pordenone**

**e gli Istituti Comprensivi della Città**

**presentano**

## GENITORI CONNESSI



**Relatori**

**Paolo Ferri - Stefano Moriggi  
Giusi Grasselli – Mario Pireddu**  
***“Genitori e figli per un utilizzo  
sicuro ed efficace del digitale”***

**In collaborazione con il  
Centro Culturale Casa A. Zanussi**



Comune di Pordenone



CENTRO CULTURALE  
CASA A. ZANUSSI  
PORDENONE

## Obiettivi

---

Nelle prime due edizioni di “Genitori Connessi” i genitori partecipanti hanno acquisito un approccio costruttivo verso i new media, hanno approfondito pratiche e interazioni degli orizzonti digitali dei più giovani e si sono costruiti una “cassetta degli attrezzi” con cui educare i propri figli a un uso creativo e sicuro delle nuove tecnologie, innescando un dialogo costruttivo tra generazioni.

Acquisite queste competenze e nozioni di base, la nuova edizione del progetto si propone di affrontare alcuni nodi problematici e criticità emerse in maniera eclatante in questi ultimi anni. Saranno affrontati concretamente i rischi ed i pericoli che possono ledere l'identità personale, sociale e, in prospettiva, professionale dei giovani (ma anche degli adulti) concentrandoci in particolar modo su tre “macro-aree tematiche”:

1. Gestione consapevole dei propri profili on line (nei social ma non solo);
2. Introduzione a una comunicazione digitale sicura ed efficace;
3. Sperimentare l'espressione e la creatività on line.

Il percorso è strutturato in tre laboratori che vedranno la partecipazione di genitori con i propri figli (classi 5<sup>a</sup> primaria e 1<sup>a</sup> o 2<sup>a</sup> della sc. Media). Saranno invitati anche i docenti delle scuole di appartenenza, fino a un massimo di 70 partecipanti. Al termine del ciclo laboratoriale è previsto un incontro finale aperto alla cittadinanza.

### 1° Laboratorio – 26 ottobre 2018

---

#### *Gestione consapevole dei propri profili on line (nei social ma non solo)*

Dalle ore 17.30 alle ore 19.45

### 2° Laboratorio – 9 novembre 2018

---

#### *Introduzione a una comunicazione digitale sicura ed efficace*

Dalle ore 17.30 alle ore 19.45

### 3° Laboratorio – 23 novembre 2018

---

#### *Sperimentare l'espressione e la creatività on line*

Dalle ore 17.30 alle ore 19.45

I laboratori avranno luogo presso la sede del **Centro Culturale Casa A. Zanussi** (Casa dello studente)  
Via Concordia, 7 Pordenone



**CONFERENZA APERTA A TUTTI**

**5 dicembre 2018**

**dalle ore 17.30 alle ore 20.00**  
**c/o Auditorium della Fiera di Pordenone-**

Al percorso laboratoriale Interverranno:

il prof. Stefano Moriggi, il prof. Paolo Ferri,

il prof. Mario Pireddu e la prof.ssa Giusi Grasselli

### Modalità di partecipazione

---

Le richieste di partecipazione al percorso laboratoriale “Genitori Connessi” possono essere inoltrate compilando e ritagliando l'apposito tagliando stampato su questo pieghevole che va consegnato agli insegnanti di classe del proprio figlio/a.

Le domande saranno selezionate sulla base dei criteri di equità tra plessi scolastici e classe frequentata, fino ad un massimo di 70 corsisti (35 genitori e 35 ragazzi).

A fronte della partecipazione ai laboratori, verrà richiesto un contributo volontario di 20 euro.

Per il percorso laboratoriale si suggerisce di avere a disposizione un dispositivo mobile (smartphone o tablet) collegabile alla rete wifi.

