

I Licei dell'area metropolitana di Firenze, con la partecipazione di Fondazione Franchi e con il patrocinio (richiesto) del Comune di Firenze

**Lunedì 8 Marzo, dalle ore 17:00 alle ore 18:30 sulla piattaforma freeware HUB  
Fondazione Franchi**

*presentano il convegno:*

***“CONOSCERE INTERNET ED I SOCIAL NETWORK PER PROTEGGERE NOI E I NOSTRI FIGLI”***

Il Convegno è **totalmente gratuito** ed è indirizzato a **genitori famiglie e docenti degli istituti superiori dell'area metropolitana-**

**L'intento, è quello di fornire informazioni e soluzioni sui principali aspetti della navigazione in Internet e sull'utilizzo sicuro dei Social Network, soprattutto da parte dei minori.**

È ferma convinzione degli organizzatori e dei relatori che nella nostra società la Rete sia in grado di offrire opportunità ormai irrinunciabili per lo studio, il lavoro, la partecipazione e la cittadinanza attiva. Proprio per questo insegnanti, genitori ed istituzioni scolastiche hanno il dovere di affrontare **ed aggiornarsi sui rischi relativi alla navigazione in Rete degli adolescenti.**

In questa logica intendiamo affrontare la problematica dello sviluppo sociale e civile dei cittadini digitali **alla presenza di esperti del settore che contribuiranno ad approfondire l'argomento da diversi punti di vista.**

**Programma del Convegno.**

Saluti:

- Sara Funaro, Assessora alla Educazione e Wellfare del Comune di Firenze
- Alessandro Bussotti, Dirigente Scolastico del Liceo “G. Pascoli” di Firenze.

**Prima parte: “Diritti e doveri dei cittadini digitali”**

- Francesco Parenti, Avvocato esperto in Diritto delle nuove tecnologie.
- Andrea Cartotto, ICT Training Manager, Edu Designer, Membro Registro Internazionale Formatori I.E.T. nominato Learning Hero 2021 per l'Italia - Membro del CTS di Fondazione Franchi, settore Educational

**Seconda parte “migliorarci e crescere nella vita digitale”**

- Alessio Albeggiani, Consigliere di Fondazione Franchi ed Esperto di Processi Formativi
- Matteo Spalletti, Psicologo e formatore comportamentale.
- Giulio Luzzi, Vicepresidente di Fondazione Franchi.

### **Valore e ricaduta dell'iniziativa:**

Il Convegno gratuito che si terrà **Lunedì 8 Marzo alle ore 17:00** è indirizzato ai genitori, agli studenti ed ai docenti degli Istituti coinvolti.

Alla luce delle indicazioni ministeriali sui progetti Scuola 2.0 e Classe 2.0, e dall'impulso dato dalle azioni di contrasto alla pandemia, l'utilizzo e la familiarità con gli strumenti digitali si sono rivelati come un fattore determinante per l'accesso ad una istruzione efficace. Gli stessi però, incidono anche sui modelli cognitivi e comportamentali di alunne ed alunni, famiglie e docenti.

L'intento degli organizzatori è quello di condividere un momento formativo ed informativo sulle enormi potenzialità che la rete offre ed allo stesso tempo evidenziare i rischi dell'utilizzo improprio di internet e dei Social Network, al fine di indicare quelle buone prassi di comportamento capaci di tutelare tutti i componenti della società e allo stesso tempo di amplificare le competenze digitali di ogni singolo individuo.

Dopo i saluti iniziali dell'amministrazione comunale, nella persona dell'**Assessora all'Educazione ed al Welfare del Comune di Firenze Sara Funaro** e successivamente del **Dirigente Scolastico Alessandro Bussotti**, del Liceo "G. Pascoli" inizieranno gli interventi dei relatori.

Il primo sarà affidato all'**Avv. Francesco Parenti, esperto in Diritto delle nuove tecnologie**. Spiegherà nei dettagli i reati che possono essere commessi attraverso l'utilizzo improprio del Web e le conseguenze di ordine penale e civile a cui possono andare incontro sia i minori sia coloro che esercitano la potestà parentale.

**Il Prof. Andrea Cartotto, ICT Training Manager, Edu Designer, Membro Registro Internazionale Formatori I.E.T. nominato Learning Hero 2021 per l'Italia - Membro del CTS di Fondazione Franchi, settore Educational**, mostrerà come utilizzare con competenza e precisione le applicazioni e le risorse più diffuse in Rete, con particolare attenzione alla prevenzione delle frodi informatiche ai danni di adulti e minori. In virtù, inoltre, della sua esperienza diretta di docenza in aula, illustrerà i vantaggi della innovativa metodologia didattica legata alle buone pratiche di Scuola 2.0 e Classe 2.0, fornendo consigli per cogliere le grandi opportunità offerte dalle Nuove Tecnologie e dal Web ed anche per proteggere se stessi ed i dati personali dalle insidie che vi possano essere, con particolare riferimento alla costruzione, per ragazze e ragazzi, di una corretta reputazione digitale.

A seguire **Alessio Albeggiani, Consigliere di Fondazione Franchi ed Esperto dei Processi Formativi**, illustrerà ai presenti le implicazioni dello sviluppo cognitivo di adolescenti e preadolescenti a contatto con social network, Internet e dispositivi digitali, quale valenza assumono nei processi di apprendimento e quali punti critici devono essere conosciuti e valutati delle famiglie.

**Matteo Spalletti, Psicologo e formatore comportamentale**, approfondirà il tema, trasversale sia per fasce di età che per genere, dei videogames nella società odierna. I videogiochi fanno già parte della cultura popolare, ma sono soprattutto “prodotti totali” che uniscono i più alti livelli di diverse professionalità, quali programmatori, grafici, sceneggiatori, a capacità imprenditoriali e manageriali. L'intervento mostrerà quali dinamiche psicologiche sono coinvolte durante il gioco, quali capacità cognitive sono stimolate e sollecitate e fornirà alcune risposte sul perché i videogame siano così apprezzati, non solo dagli e dalle adolescenti, ma anche dagli adulti.

**Giulio Luzzi, Vicepresidente di Fondazione Franchi, redattore del periodico “My Media – Osservatorio di Cultura digitale”** interverrà infine su quanto e come incidano gli strumenti digitali sulla carriera scolastica di alunne ed alunni, mettendo in evidenza l'esigenza di un aggiornamento delle pratiche didattiche ed educative.

Al termine degli interventi, sarà possibile, inviando una email a [info@fondazionefranchi.it](mailto:info@fondazionefranchi.it), richiedere approfondimenti osservazioni e proporre altri interventi inerenti i temi trattati.