

24/10/2019 15:42:43

### **Educazione digitale: 44 gli studenti figlinesi ?promossi? dal Corecom**

*Stamani la consegna dei patentini digitali all'Istituto comprensivo di Figline, scelto per avviare la sperimentazione regionale del progetto che promuove l'uso consapevole del web*

Si è conclusa oggi, con la **consegna di 44 patentini digitali agli studenti** della 1 D (sede centrale) e 1 F (sede del Matassino) dell'**Istituto Comprensivo di Figline**, la tappa locale del progetto ideato dal **Corecom** (l'organo di consulenza e di gestione della Regione in materia di comunicazione) per promuovere l'**uso consapevole del web** tra i banchi di scuola. Si tratta dell'edizione sperimentale di un **progetto di educazione digitale** che ha coinvolto, a livello regionale, solo **tre scuole secondarie di primo grado** (l'Istituto Comprensivo di Figline, l'Istituto Comprensivo di Scarperia-San Piero e l'Istituto Comprensivo di San Casciano Val di Pesa) **partendo proprio da Figline**, la prima a concludere questo percorso che ha l'ambizione di diventare **un punto di riferimento a livello nazionale**.

**Queste le materie affrontate durante il percorso formativo e curate da esperti del settore:** "Reati informatici, responsabilità e acquisti online", "Gli effetti dell'odio online e i modi per contrastarlo", "Sicurezza, privacy, tutele e autotutele". L'obiettivo è rendere consapevoli gli studenti delle virtù, ma soprattutto dei vizi, della Rete, attraverso un percorso formativo dedicato ad alunni, insegnanti e personale scolastico, da ampliare sul territorio regionale già a partire da gennaio 2020.

Tornando al percorso appena concluso, che **a Figline si è tenuto ad ottobre e che è stato concentrato in due settimane** per mantenere alta l'attenzione dei partecipanti, stamani tutti gli studenti hanno affrontato e superato un **test scritto**, finalizzato a ottenere la "**licenza**" **che certifica ufficialmente le competenze** (digitali, giuridiche, psicologiche, comunicative e comportamentali) acquisite.

A consegnare i patentini digitali, nella sala Campani dell'Istituto Comprensivo di Figline, c'erano **il presidente del Corecom, Enzo Brogi, l'assessore all'Istruzione, Francesca Farini, e la preside Barbara Bucciolini, e la dirigente del compartimento Toscano della Polizia Postale, Barbara Strappato.**

"Oggi a Figline si chiude **il primo percorso sperimentale del patentino digitale** – ha spiegato il **presidente Enzo Brogi** -, ma allo stesso tempo si inaugura un'**esperienza di media education** che interviene su un fenomeno centrale della vita degli **adolescenti** e di noi adulti, quello dell'interconnessione e della **navigazione in rete e sui social**. Per la prima volta abbiamo messo insieme i soggetti che negli anni scorsi a vario titolo hanno realizzato interventi di educazione all'**uso consapevole del web in un progetto unico e coerente**. Così come la patente di guida non ci protegge di per sé dai pericoli della strada, ma certifica che abbiamo acquisito un **bagaglio minimo di competenze** per muoverci con **consapevolezza**, ci auguriamo che il patentino digitale serva a **far crescere in queste ragazze e ragazzi una cultura della responsabilità** e una cura attenta della propria **presenza online**."

“Come Amministrazione comunale, **siamo orgogliosi del fatto che il Corecom abbia scelto Figline per inaugurare questo progetto sperimentale** – ha commentato l’assessore all’Istruzione, **Francesca Farini** -. Negli ultimi due anni, infatti, il Comune ha investito risorse nella **promozione della cultura digitale**, nella **prevenzione del cyberbullismo** e nella diffusione del **manifesto della Comunicazione non ostile**, attraverso **i progetti Happynet ed Happynet plus**. Anche in questo caso, abbiamo ritenuto utile puntare tutto sulla **formazione dei più piccini**, collaborare con **alcuni professionisti** che già avevamo conosciuto nell’ambito dei passati progetti, e aderire a quello del Corecom, che sembra esserne la naturale evoluzione. L’innovazione promossa dal Comitato regionale per la comunicazione, infatti, sta nel **fornire a insegnanti e personale scolastico gli strumenti cognitivi, educativi e didattici adatti a renderli autonomi nella diffusione del progetto in maniera autonoma** anche agli alunni non coinvolti direttamente in questa fase”.

“Questo **percorso formativo** – ha detto la **preside Barbara Bucciolini** - si interseca e **arricchisce in modo significativo le azioni che la scuola mette in atto nell’ambito della cittadinanza digitale** e, più in generale, dell’educazione civica. Ringrazio quindi sia l’Amministrazione comunale che il Corecom Toscana per averci dato l’**opportunità di partecipare alla sperimentazione del ‘Patentino digitale’**, coinvolgendo due classi prime del nostro istituto. Il corso è partito dalla **formazione dei docenti** dei consigli di classe, per poi estendersi alle **famiglie** e, quindi, a ragazze e ragazzi, trattando temi di stringente attualità, come la sicurezza e la privacy in rete, i reati online, la diffusione dell’odio sul web e come prevenirlo. **Un percorso estremamente formativo, dunque, da ampliare in altre classi del nostro istituto**”.

**Di seguito video e foto della mattinata.**

---

Sonia Muraca  
Ufficio Stampa  
Comune di Figline e Incisa Valdarno  
Cell. 328.0229301 Tel. 055.9125255  
web [www.figlineincisainforma.it](http://www.figlineincisainforma.it)

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)