

Ciclo di incontri per evitare i rischi di Internet

Li organizza Friuli Innovazione, con Comune, Provincia e Distretto tecnologico

Internet apre le porte a infinite nuove opportunità. Ma c'è l'altra faccia della medaglia. La rete è anche uno strumento che deve essere utilizzato nel modo corretto e con consapevolezza. Molte, infatti, sono le insidie che il web può nascondere. E molti sono gli utenti impreparati o comunque privi delle conoscenze adeguate per evitare di incappare in problematiche che possono avere anche risvolti penali.

Il fenomeno del phishing, cioè ottenere l'accesso a informazioni personali o riservate attraverso internet, è in forte ascesa. Mail fasulle che imitano il logo di istituzioni e istituti bancari, infatti, possono indurre l'ignaro utente a rivelare dati personali, come il numero del conto corrente oppure della carta di credito. Ma anche i social network nascondono insidie. Dif-

fondere immagini sulla rete implica delle responsabilità per chi l'ha fatto. E bisogna essere consapevoli del fatto che quelle foto diventano di dominio pubblico. Oppure ancora: disporre di una connessione a internet wi-fi (senza fili) richiede anche degli accorgimenti. Se non si utilizza una password per proteggerla, chiunque può utilizzare quella rete per compiere un atto illegale. Ma a essere responsabile penalmente è l'intestatario della connessione.

Per evitare di incorrere in questi casi è necessario conoscere approfonditamente il web. E Friuli innovazione, in collaborazione con il Comune, la Provincia e il Distretto delle tecnologie digitali, organizza un ciclo di serate, al Parco scientifico e tecnologico, con gli esperti di tecnologie

digitali. Gli appuntamenti sono fissati ogni giovedì, dal 28 maggio al 18 giugno, a partire dalle 20. Gli incontri sono indirizzati a tutta la cittadinanza. Durante gli appuntamenti si approfondiranno le potenzialità di internet e i rischi della rete.

L'evento è stato presentato ieri a palazzo Belgrado. Presenti il direttore di Friuli Innovazione, Mario Feruglio, l'assessore provinciale all'Informatizzazione, Mario Virgili, e l'assessore comunale all'Innovazione, Paolo Coppola. Tutti sono stati d'accordo nel definire l'iniziativa un'importante opportunità per diffondere la conoscenza di internet. Ed è stato ribadito che soltanto lottando contro l'ignoranza informatica si può arrivare a un utilizzo virtuoso del mondo digitale.

Renato Schinko