



CULTURA NEWS

# Vivere la rete in modo sicuro attraverso un gioco interattivo

Google presenta Interland, il gioco online interattivo che insegna la sicurezza ai più piccoli. Scopri come funziona e cosa puoi fare

Google presenta Interland. Il Web è un luogo straordinario, che ci permette di accedere a informazioni, sviluppare conoscenze e rimanere in contatto con le persone in tutto il mondo. Ma essere bravi cittadini digitali richiede consapevolezza, responsabilità e impegno, tutte cose che non sempre sono immediate per un bambino. **Lo sanno bene genitori e docenti, che ogni giorno aiutano i più piccoli a prendere decisioni, essere responsabili e gentili nel mondo online.**

## Nasce Interland

Le famiglie hanno dovuto affrontare la nuova realtà. Questo è avvenuto saltando fra lezioni e intrattenimento online e le vacanze estive alle porte, anche i bambini trascorrono più tempo su Internet. **Quale momento più adatto per insegnare loro i fondamenti su come vivere la Rete in modo più sicuro?** Per aiutarvi in questo percorso è stato presentato [Interland](#), il gioco online interattivo pensato da Google per insegnare ai bambini dai 6 ai 13 anni i fondamenti della sicurezza online in modo divertente e coinvolgente.

**Testata:** techprincess.it

**Data:** 16 giugno 2020

È gratuito e online, facilmente accessibile a tutti all'indirizzo [g.co/interland](https://g.co/interland), ma soprattutto è in un formato che i bambini amano già. E' stato creato con l'aiuto di esperti di sviluppo di sicurezza digitale. E' adatto a tutte le età, con un'attenzione particolare per i bambini dai 6 ai 13 anni.



## Come funziona?

Interland è un mondo immaginario. E' composto da 4 territori in cui i bambini devono fronteggiare hacker, phisher, chiacchieroni e bulli, esercitando le abilità necessarie per essere bravi cittadini digitali. Attraversando il Fiume della realtà, che attraversa Interland scorrendo tra realtà e finzioni, i bambini imparano a non cadere nelle trappole del web. Il Regno cortese insegna loro come l'atmosfera di ogni luogo sia sempre contagiosa, nel bene o nel male. Insegna inoltre che diffondere la gentilezza nell'interazione con gli altri internauti può bloccare gli atteggiamenti negativi sul web e riportare la pace.

Nella Torre del tesoro imparate a mantenere al sicuro i vostri tesori più preziosi – le informazioni personali. Mentre sul Monte responsabile, la città montuosa di Interland in cui incontrare e chiacchierare con gli altri abitanti, si deve fare molta attenzione a cosa condividere e con chi. **Questo perchè le informazioni viaggiano veloci e tra quelli che conoscete c'è un chiacchierone che le condivide senza controllo.**

**Testata:** techprincess.it

**Data:** 16 giugno 2020



## Un weekend dedicato ad Interland

In occasione del lancio di Interland, insieme a Fondazione Mondo Digitale, nuovo partner di “Vivi Internet, al Meglio”, verrà dedicato tutto un weekend – **Sabato 20 e domenica 21 giugno** – alla scoperta degli Interland Lab. Laboratori online gratuiti di 40 minuti ciascuno, in cui bambini nella fascia di età tra i 6 e i 13 anni potranno esplorare il mondo di Internet mettendosi alla prova con Interland. [Potete iscrivervi a questa pagina.](#)

Interland si inserisce all’interno del programma “[Vivi Internet, al meglio](#)”, lanciato da Google nel 2018 per aiutare [ragazzi](#) e [famiglie](#) a vivere il mondo online in modo più consapevole. Il progetto, promosso dal Safer Internet Centre – Generazioni Connesse nell’ambito delle **attività di sensibilizzazione ed educazione all’uso consapevole di Internet e delle nuove tecnologie**, vede anche la collaborazione di Altroconsumo per quanto riguarda le attività dedicate ai genitori.

Oltre a integrare il programma con uno spazio specificamente pensato per i più piccoli, è stato ampliato il sito [Vivi Internet, al Meglio](#) con una sezione interamente dedicata ai docenti, al [g.co/peridocenti](#), sviluppata in collaborazione con [Fondazione Mondo Digitale](#). Questi contenuti offrono ai docenti gli strumenti e i metodi necessari per insegnare i concetti di base di sicurezza e cittadinanza digitale in classe.