

Filtro Minori proposto da www.webgraffiti.it per un valido aiuto ai genitori che hanno figli minorenni.

Informazioni pratiche e di facile lettura sui sistemi di controllo dei contenuti su Internet (*parental control*, filtro famiglia, etichettatura, *walled garden*), soprattutto per la protezione dei bambini e in generale dei minori. Contiene valutazioni tecniche indipendenti dai produttori.

Consigli sintetici per evitare la pornografia, la violenza e la pedofilia navigando su Internet

Per tutti

Per nostra esperienza il portale e motore di ricerca più adatto a una navigazione senza oscenità tra quelli più frequentati in Italia è **Yahoo.it** che però ha la ricerca di immagini e filmati poco protetta.

Tra quello meno adatti ai bambini ci sono Libero.it e MSN.it. Il primo ha spesso contenuti indecenti in prima pagina. Entrambi hanno sezioni erotiche facilmente accessibili, spacciate per "glamour" o "gossip" o semplicemente notizie.

Da qualche tempo MSN.it ha scelto (a differenza di MSN.com) di filtrare sempre la ricerca di immagini, anche se si toglie l'impostazione la "Ricerca sicura" a "disattivato".

In famiglia

Se usi un modem, naviga usando **Davide.it** come provider e fa' l'abbonamento al filtro **ContentProtect** (se sai l'inglese) oppure **Optenet** (che è in italiano). Avrai una combinazione di protezioni molto efficace. Se scegli solo **Davide.it**, non spenderai nulla di più della normale connessione a Internet. Tieni nascosta le *password* dai tuoi bambini.

Se usi ADSL, fibra ottica o una connessione sempre accesa, fa' l'abbonamento al filtro **ContentProtect** (se sai l'inglese) oppure **Optenet** (che è in italiano).

In tutti i casi, imposta la protezione familiare del tuo motore di ricerca preferito. Quasi tutti i motori hanno preimpostato il filtro moderato sulle immagini e filmati. Alcuni permettono anche di evitare che i figli possano cambiare l'impostazione. Leggi le istruzioni per:

- **Google.it** (si imposta dalle Preferenze)
- **Yahoo.it** (*Filtro famiglia* dopo aver cercato una immagine; si imposta nelle **Preferenze**)
- **Alice.it** (nuovo nome di **Virgilio.it**) (*Protezione familiare* nella sezione ricerca Immagini)
- **MSN.it** (*Ricerca sicura* nelle Impostazioni) da qualche tempo, per scelta editoriale, non può essere rimosso il filtro, anche se lo si imposta a "disattivato"
- **Libero.it** (*Filtro famiglia* dopo aver cercato una immagine).

Se vuoi una protezione completa e non vuoi spendere nulla, il modello **biblioteca di casa** è la soluzione migliore. **È il metodo che personalmente consiglio vivamente ai genitori.** La procedura per attivarlo è semplice: **leggila subito**. La lista di siti permessi crescerà con materiale di qualità selezionato da te accuratamente. Eviterai così anche la navigazione senza limiti e senza meta, che è una notevole perdita di tempo.

A scuola

Installa un **proxy** Linux gratuito e installa il filtro **Optenet** nella versione per le scuole. Configura tutti i PC perché possano navigare solamente attraverso il *proxy*. Puoi installare il filtro Optenet anche se esiste già un *proxy* Windows.

Il modello **biblioteca di casa** è applicabile anche a scuola e consente di limitare ai soli siti utili la navigazione. Diventa come la biblioteca scolastica che contiene solo i libri ritenuti interessanti dai professori. Il vantaggio con Internet è che aggiungere un sito non costa nulla se non pochi secondi. Con tutti i **proxy** è possibile definire che la navigazione è inibita tranne che per una lista di siti permessi.

È possibile applicare lo stesso modello **biblioteca di casa** anche con il filtro **Optenet** impostando il blocco completo tranne i siti esplicitamente ammessi. **Optenet** permette di definire i profili di autorizzazione: si può quindi impostare un profilo **biblioteca di casa** (per gli studenti) e altri con maggiori permessi (per esempio per i docenti).

Un'alternativa per le scuole è usare **Davide.it** che ha un buon livello di efficacia e risponde in tempi brevi a richieste di sblocco di pagine ritenute erroneamente negative.

In azienda

Se non è già installato, installa un **proxy** Linux gratuito e acquista il filtro **Optenet** per le aziende. Se esiste già un **proxy** con altro sistema operativo (Windows, Solaris, Novell), acquista la versione opportuna.

Configura tutti i PC perché possano navigare solamente se usano il **proxy**.

Rielaborato da www.ilFiltro.it dove puoi accedere per maggiori informazioni e approfondimenti.

[GIF Animate](#) – [ClipArt](#) – [Sfondi Desktop](#) – [Falsh Games](#) – [Poesie d'amore](#)