



NAVIGAZIONE SICURA SU INTERNET con

SECUREWEB®

In ottemperanza alle disposizioni per **D.L. 27 luglio 2005, n.144**
Misure urgenti per il contrasto del terrorismo internazionale (decreto Pisanu)
(pubblicato G.U. n. 173 del 27-7-2005)

La diffusione di Internet rende sempre più critico il problema della navigazione protetta e, più in generale, delle responsabilità che la scuola ha nei confronti degli studenti in rete.

Oltre ad essere evidente la necessità della presenza dell'insegnante come guida durante le sessioni, si rende indispensabile l'adozione di soluzioni che proteggano i minori che navigano sulla rete. Uno strumento utile per agevolare e filtrare la navigazione in rete ai ragazzi è **SECUREWEB®**.



Il sistema **SECUREWEB®**



- Filtra siti Web pericolosi:

Il sistema permette di filtrare le pagine che si intendono visitare in base al contenuto (parole, frasi proibite, ...) e in base agli indirizzi internet basandosi su un database di siti proibiti (black list) aggiornati costantemente.

- Implementa le regole d'accesso per fasce d'età:

E' possibile definire gruppi per le diverse fasce d'età o in base a criteri di accesso alle informazioni. Per ciascun gruppo è possibile definire un filtro personalizzato.

- Blocca il download:

Per ogni utente/gruppo è possibile definire quali file (in base all'estensione) possono essere scaricati dalla rete, oppure inibire completamente il download.

- Autenticazione per la navigazione e memorizzazione log:

Solo gli utenti autenticati ed autorizzati possono accedere alle risorse della rete. Il sistema ad ogni richiesta di accesso ad internet richiede l'autenticazione tramite utente e password. Tale sistema oltre a definire se l'utente può navigare e a quali condizioni, permette anche di memorizzare i log di navigazione, cioè salvare i collegamenti a tutti i siti che sono stati visitati da quel determinato utente. (D.L. 27 luglio 2005, n.144 – decreto Pisanu)



SECUREWEB® inoltre...

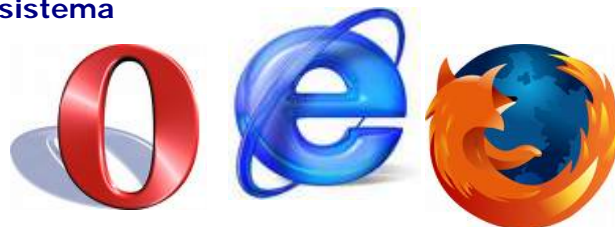


Si integra in Microsoft Active Directory®:

Nel caso fosse presente nella struttura un Server di dominio basato su sistema Operativo Microsoft (Windows 200x server) che svolge già la funzione di autenticazione, il sistema può essere configurato per utilizzare gli user di active directory microsoft, senza doverli ricreare in **SECUREWEB®**.

Gestione, monitoraggio e configurazione del sistema tramite Browser:

Il sistema viene configurato e gestito tramite qualsiasi browser (Internet Explorer, Netscape Navigator, Opera, ...) L'interfaccia grafica è di facile utilizzo ed intuizione. Da questo ambiente si possono inoltre monitorare e verificare i log di navigazione.



Il dispositivo di navigazione sicura **SECUREWEB®**

offre una gamma di funzioni flessibili che sono di ausilio nella gestione del livello di accesso a Internet più appropriato per la scuola.

SECUREWEB® utilizza una combinazione di potenti tecnologie di filtro, incluse Black-list, Analisi del contenuto delle Web Page. È possibile filtrare, bloccare o consentire l'accesso ai siti in base a categorie specifiche selezionate. È possibile migliorare ulteriormente la funzione di filtro creando dei propri elenchi di siti con accesso consentito o bloccato.

Inoltre **SECUREWEB®** permette di effettuare statistiche e report personalizzati sull'analisi dei log memorizzati.

Per Informazioni:

FOR INFORMATIONS & DEMONSTRATIONS

Denominazione Istituto / Centro:

Indirizzo:

CAP:

Città:

Provincia: ()

Tel.:

FAX:

e-mail:

sito internet:

Persona da contattare:

Siamo interessati ai seguenti prodotti: (barrare con una "X")

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Laboratori di informatica e multimediali | <input type="checkbox"/> Reti didattiche |
| <input type="checkbox"/> Laboratori linguistici digitali | <input type="checkbox"/> Realizzazione di reti locali e geografiche VPN |
| <input type="checkbox"/> Sistemi di navigazione Internet differenziata e protetta | <input type="checkbox"/> Sistemi di sicurezza LAN e antintrusione Firewall |
| <input type="checkbox"/> Personal Computer ed accessori | <input type="checkbox"/> Altro: _____ |
| <input type="checkbox"/> Software applicativi e didattici | |

Timbro e firma

Informativa ai sensi del D. Lgs. del 30.06.2003, n. 196 in materia di protezione dei dati personali

Esprimo il mio consenso a che i dati da me forniti siano utilizzati per l'invio di informazioni ed offerte commerciali anche di terzi, per il compimento di ricerche di mercato e statistiche commerciali.



Accetto



Non accetto

Timbro e firma
