

*Pane e internet*

Cittadini 100% digitali

# PARENTAL CONTROL

#Nome-Cognome Relatore



# Il progetto Pane & Internet



È un progetto finanziato dalla [Regione Emilia-Romagna](#), nell'ambito dell'[Agenda Digitale Regionale](#)

Ha l'obiettivo di favorire lo sviluppo delle competenze digitali dei cittadini al fine di garantire una piena [cittadinanza digitale](#).

Il “[cittadino digitale](#)” è un cittadino che, a tutte le età, usa le tecnologie per accedere alle informazioni, per fruire di servizi sempre più avanzati e per cogliere le opportunità che il digitale offre nel suo territorio.

Si snoda nel territorio attraverso la rete di [Punti Pane e Internet](#) e collabora costantemente con [biblioteche](#), [scuole](#) e [associazioni](#), ecc.



# PARENTAL CONTROL



L'evento che tratteremo in questo incontro (durata 2h)

Durante l'incontro verranno discusse le principali tematiche relative al mondo della sicurezza digitale nell'ambito dei minori e dei più piccoli.

Domande a cui risponderemo:

- Posso **pubblicare le foto** di mio figlio sui social?
- Posso creare un **profilo social** a mio figlio?
- Come faccio a **proteggere mio figlio** dai pericoli del web?





# Quali punti toccheremo?

L'indice dei principali argomenti trattati da questa presentazione:

- Minori e social network
- Profilo social per i più piccoli
- Controllare la navigazione mediante la cronologia
- Software e app per il parental control
- Visualizzazione dei video su Youtube
- Parental control per console



# Software e app per il parental control

## Quali sono gli obiettivi?

Gli **scopi principali** relativi all'utilizzo di software per il parental control sono:

- **Monitoraggio** dell'attività del bambino sui dispositivi digitali
- **Filtrare** contenuti inappropriati
- **Limitare** l'utilizzo temporale del device
- **Indirizzare** i più piccoli verso una navigazione consapevole

**Non è censura** ma utilizzo consapevole!



# Software e app per il parental control

## Ratio sull'utilizzo dei filtri

La risposta, ormai è chiaro, non può più essere quella del divieto, ma del confronto, della mediazione, del dialogo e, sì, del controllo.

Controllo che può essere inteso come **vigilanza sul bambino alle prese con un dispositivo** digitale oppure di applicazione di filtri che limitino le esperienze di navigazione e comunicazione del minore in Rete in base a dei settaggi predefiniti.



# Software e app per il parental control

## Distinzione sulle diverse tipologie di filtro

Occorre fare una distinzione iniziale sulle diverse modalità utilizzate da app o software in grado di filtrare contenuti.

Spesso sentiamo parlare di **whitelist** e **blacklist**, in questo contesto i due termini vengono utilizzati per distinguere le diverse modalità di blocco di un sito web.

**WHITELIST:** costituisce una lista di siti web sui quali è permesso navigare in maniera esclusiva, l'utente non potrà quindi accedere a siti differenti da quelli previsti in essa.

**BLACKLIST:** L'utente in questo caso può accedere liberamente a tutto il web, la blacklist gli impedirà però di accedere ad una lista di siti considerati "non idonei". Rispetto alla whitelist, l'utilizzo di una blacklist concede maggiore libertà di navigazione all'utente.



# App per il parental control

## Comparativa delle browser app per lo smartphone



B R O W S E R  P L A T F O R M		FUNZIONALITÀ ANALIZZATE			
		Filtro Selettivo	Timer utilizzo	Sincronizzazione cloud	UX target 0-6
	<b>Spin safe browser</b>	V	X	X	X
	<b>Mobicip</b>	V	V	V	V
	<b>Kiddoware</b> <i>(Web Sicuro Parental Control)</i>	V	V	V	V
	<b>Safe Internet Browser for kids</b>	V	X	X	V



# App per il parental control

Comparativa delle browser app per lo smartphone

Analisi dei risultati:

Dalla nostra comparativa di app per la navigazione mediante parental control abbiamo osservato che i browser KIDDOWARE e MOBICIP rispondono alle esigenze principali di protezione per la navigazione web dei più piccoli. Le seguenti app utilizzano sia filtri whitelist che blacklist.



**Mobicip** - Parental Control - Screen Time & Kids Tracker

[Link](#) per Android  
(Smartphone e tablet)



**Kiddoware** - Web Sicuro Parental  
Control

[Link](#) per Android  
(Smartphone e tablet)



# Parental control su iOS

## Come filtrare i contenuti su iOS

**Su smartphone (iPhone) e tablet iOS (iPad) quali opzioni abbiamo?**

iOS può filtrare automaticamente il contenuto dei siti web per escludere l'accesso ai contenuti per adulti in Safari e nelle app sul dispositivo. Puoi anche aggiungere determinati siti web a un elenco di siti approvati o bloccati (blacklist), oppure puoi limitare l'accesso ai soli siti web approvati (whitelist).

### Attivazione dei timer di utilizzo

Vai a Impostazioni > Tempo di utilizzo per attivare le limitazioni temporali di utilizzo su iPhone e iPad. La funzionalità permette di sbloccare il timer solo inserendo il codice impostato

### Restrizione dei contenuti

Vai a Impostazioni > Tempo di utilizzo -> Restrizione dei contenuti in questa schermata sarà possibile settare limitazioni sulle pagine visualizzabili.



# Come applicare i filtri sul PC

## Un esempio di attivazione dei filtri sui browser per PC



Se il bambino o il minore ha la possibilità di accedere ad un PC durante il corso della giornata, una buona pratica è quella di attivare le modalità PARENTAL CONTROL sempre più integrate all'interno del sistema operativo e del browser.

Su quali tipologie di software per PC possiamo applicare filtri per il parental control:

- **Browser** (Chrome, Firefox, Safari, Internet Explorer)
- Direttamente sul **sistema operativo**



# Come applicare i filtri sul PC



## Un esempio di attivazione dei filtri sui browser per PC

Il browser permette di navigare facilmente sul web utilizzando principalmente **motori di ricerca** per rispondere ai principali quesiti posti dall'utente.

Il principale problema dell'accesso dei minori ad un PC è dato dal fatto che mediante la navigazione web, banner e link sui vari siti il rischio di visualizzare contenuti inappropriati diventa consistente.



# Come applicare i filtri sul PC



## Cosa posso attivare sul mio PC?

### 1) Attivazione della Safe Search (Google)

Il primo approccio da effettuare su PC è l'attivazione dei sistemi di Safe Search di Google per filtrare le ricerche su Google in maniera efficace.

### Come si attiva?

Basta andare su [google.com/preferences](https://www.google.com/preferences) e cliccare su attiva.

### Quali risultati si riescono a filtrare?

Il sistema di Safe Search di Google permette di filtrare siti, immagini e contenuti non adatti ai minori, ha una buona efficienza



# Come applicare i filtri sul PC



## Cosa posso attivare sul mio PC?

### 2) Blocco dei siti non sicuri

#### Google Chrome

Abbiamo la possibilità di installare un'estensione gratuita (Block site) che permette di bloccare siti per adulti, siti non sicuri a tematica dubbia, impostare un tempo massimo di utilizzo del browser. L'estensione è scaricabile dallo [store di Chrome](#).

#### Safari Browser

Anche sui MAC che utilizzano Safari browser è possibile attivare il controllo parentale. La procedura è illustrata nella [guida ufficiale](#).

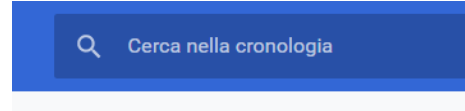


# Come applicare i filtri sul PC

Cosa posso attivare sul mio PC?

## 3) Verifica della cronologia

Abbiamo la possibilità di visionare la cronologia dei siti visitati sul web in qualsiasi browser per PC. Questa forma di controllo permette eventualmente di ricercare parole chiave mediante il sistema di ricerca nella cronologia



## Come consultare la cronologia dei principali browser

**Chrome:** CTRL+H oppure Menu -> Cronologia

**Firefox:** CTRL + H oppure Menu -> Visualizza la cronologia

**Safari:** CMD + Y (su Mac) oppure in alto nello schermo Cronologia -> Mostra cronologia



# Come applicare i filtri sul PC

## Un esempio di attivazione dei filtri su YOUTUBE 1/2

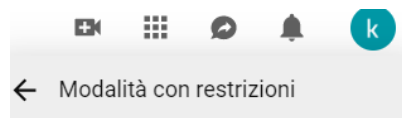
Una possibile fonte di rischio durante la navigazione dei più piccoli è data dall'accesso e la visione dei contenuti su Youtube.

La piattaforma di streaming e video share più famosa al mondo, offre un potenziale importante di contenuti per i più piccoli, ma occorre prendere in considerazione qualche misura aggiuntiva.



### MODALITA' CON RESTRIZIONI:

Permette di filtrare contenuti inappropriati per i minorenni, ed è attivabile dal proprio account cliccando sull'icona del profilo -> Modalità con restrizioni -> Attiva



Consente di nascondere i video con contenuti potenzialmente inappropriati per i minorenni. Nessun filtro è preciso al 100%.

Questa impostazione viene applicata solo a questo browser.

ATTIVA LA MODALITÀ CON RESTRIZIONI





# Modalità alternativa per Youtube

## Un esempio di attivazione dei filtri su YOUTUBE 2/2

In alternativa, per un pubblico più piccolo è possibile utilizzare una versione “dedicata” di Youtube definita YOUTUBE KIDS, in questo caso però occorrerà scaricare un app.



### Caratteristiche:

- Disponibile in modalità APP su Smartphone e Tablet
- Sono presenti **SOLO contenuti dedicati e approvati** da un team esperto
- Timer di utilizzo
- Cronologia e ricerca sicura



# Come applicare i filtri su console

## Un esempio di attivazione dei filtri su PLAY STATION 4 e NINTENDO SWITCH

Possiamo applicare filtri e servizi di parental control anche su console PLAY STATION (4) e NINTENDO SWITCH, che costituiscono uno strumento spesso utilizzato per l'intrattenimento.



### PLAY STATION 4



#### Filtri attivabili:

- Limitazione sull'utilizzo
- Limitazione sui contenuti (codifica PEGI)

[Guida all'uso](#)

### NINTENDO SWITCH



#### Filtri attivabili:

- Filtro selettivo sul singolo gioco
- Limitazione sul tempo di utilizzo

[Guida all'uso](#)



[paneeinternet.it](http://paneeinternet.it)