

Q-BOX

L'Eliminacode Multimediale

Distribuito in Italia da

ITAL
Retail

ITALRETAIL srl

via del Paracadutista, 11 - 42100 Reggio Emilia
Tel. 0522 23.20.60 – Fax 0522 23.25.01

www.soluzionenegrozio.it email info@soluzionenegrozio.it
www.italretail.it email info@italretail.it

Obiettivi

- Ottenere l'**attenzione dell'acquirente** “spettatore”, per essere maggiormente incisivi sul messaggio pubblicitario visualizzato (sfruttando il contatore dell'elimina-code e/o mostrando notizie aggiornate)
- Differenziare il messaggio pubblicitario, sulla base della **fascia oraria e del giorno** della settimana per pubblicizzare prodotti e servizi più specifici per un particolare giorno o un particolare orario, o rivolgersi ad una specifica fascia di clientela
- Semplificare ed **automatizzare la diffusione** dei messaggi pubblicitari sulla propria rete di negozi

Sistema "Q-Box"

- Hardware su piattaforma standard PC
- Software funzionale
- Pannello di controllo web-based



Q-BOX

ADESSO SERVIAMO IL NUMERO:
26

via del Paracalciatore, 11
42100 Reggio Emilia
Tel. 0522 23.20.60
www.sidemilia.it

Distributore esclusivo del software gestionale
Soluzione.Negozio

in collaborazione con
WINCOR NIXDORF

dal 10 al 23 gennaio sconti del **50%**

Q-BOX
L'elimina-code multimediale

ULTIME NOTIZIE
Testo scorrevole con le ultime notizie - Testo scor

http://192.168.0.40/webconfig/connex.php - Microsoft Internet Explorer

Da: Modifica Visualizza Impedisci Stampare 2

Indirizzo: http://192.168.0.40/webconfig/connex.php

Q-BOX

Menu: [Home] [Contenuti multimediali] [Layout schermo] [Network] [Operazioni Hardware] [Strumenti]

Numero Elementare: Index: 0/5 0/10

Coordinate dell'angolo superiore sinistro:
x: 0/2 y: 0/10

Dimensione della freccia:
Larghezza: 0/50 Altezza: 0/40

Dimensione del numero: 0/200

Colore del numero: [Scopri Colore]

Proprietà del numero affisso della freccia:
x: 0 y: 0 Larghezza: 0/50 Altezza: 0/200

[Salva Impostazioni]

Stato: [Operazione completata]

Hardware

- Collegabile a schermi LCD e Plasma sia 16:9 che 4:3 (tramite uscita VGA o DVI/HDMI)
- Ridotte dimensioni
- Fanless
- Collegamenti standard (VGA, ethernet, seriale, ...)
- 1xSeriale RS232 +
1xSeriale RS232/RS422



- Hard-disk
- Sistema operativo WindowsXP-based
- Semplice da installare grazie alle staffe di fissaggio a parete

Software funzionale

Contenuto pubblicitario
(filmati, immagini, ...)

Contatori
eliminacode

ADESSO SERVIAMO
IL NUMERO:

26

1030



ITAL
Retail

via del Paracadutista, 11
42100 Reggio Emilia
Tel. 0522 23.20.60
www.sidemilia.it

Distributore esclusivo del
software gestionale
Soluzione Negozio

e misuratori fiscali
WINCOR
NIXDORF

Immagine
di sfondo

Layout
completamente
configurabile tramite
“pannello di controllo web”

Notizie scorrevoli, anche
acquisite tramite Internet (RSS)

Informazione Pubblicitaria

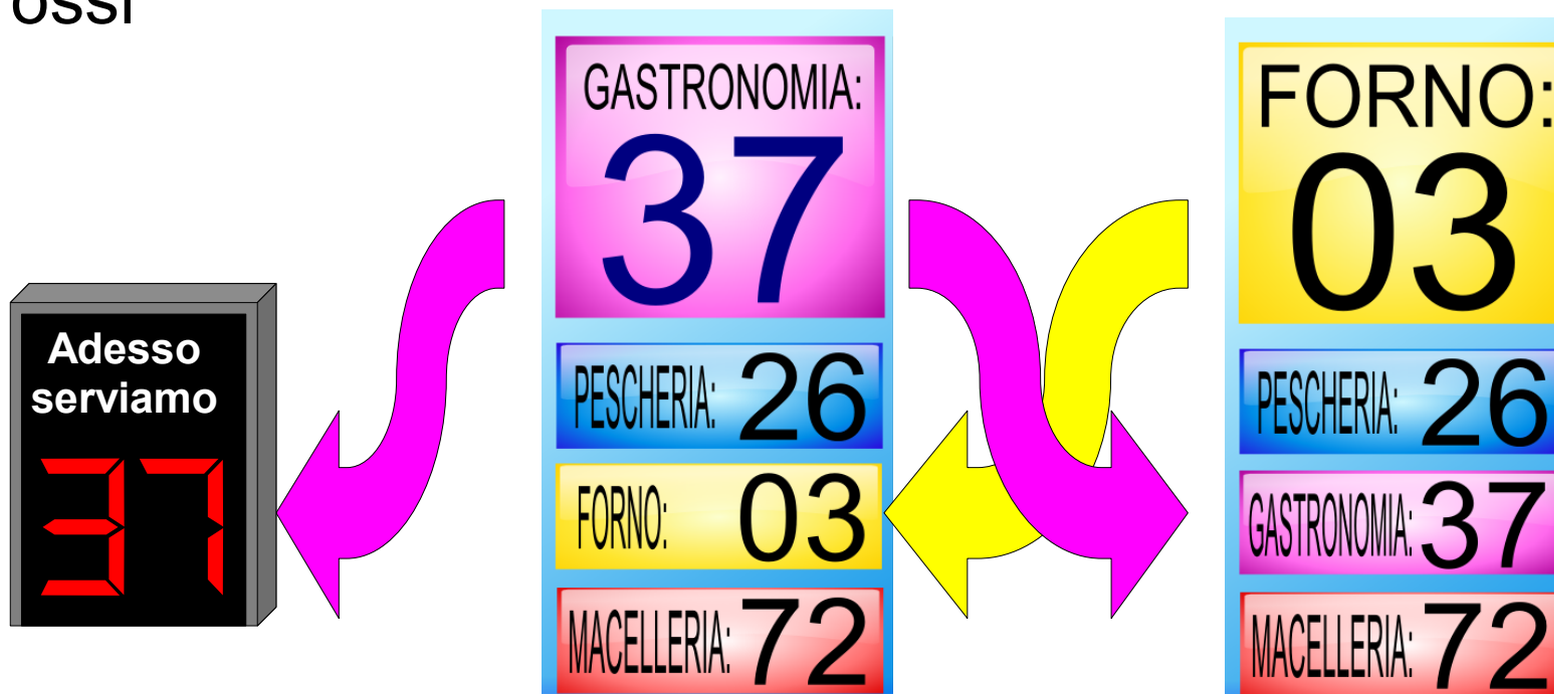
- Riproduzione di immagini e filmati, in modo ciclico
- Gestione del palinsesto (orario e giorno della settimana, periodi di validità)
- Gestione di più palinsesti contemporaneamente (generati da progetti creati con SpotStudio) per separare in “livelli di competenza” la creazione e distribuzione dei messaggi pubblicitari.

Contatori Eliminacode

- Fino a 4 contatori indipendenti visualizzabili
- Ogni contatore può
 - essere a 2, 3 o 4 cifre ed avere un prefisso alfanumerico
 - essere replicato su display luminoso “sette segmenti”
 - avere una caratterizzazione grafica (colore, dimensione, sfondo, posizione)
 - essere comandato tramite:
 - pulsantiera (anche wireless)
 - Soluzione Negozio
 - dispositivi di rete (es. browser)

Contatori EliminaCode Master/ Slave

- Per ciascun numeratore, ogni Q-BOX può comportarsi da Master o da Slave
- Quando Master: il numero raggiunto viene inviato ad altri Q-BOX Slave e/o ad un visualizzatore “tradizionale” a LED rossi



Notizie scorrevoli

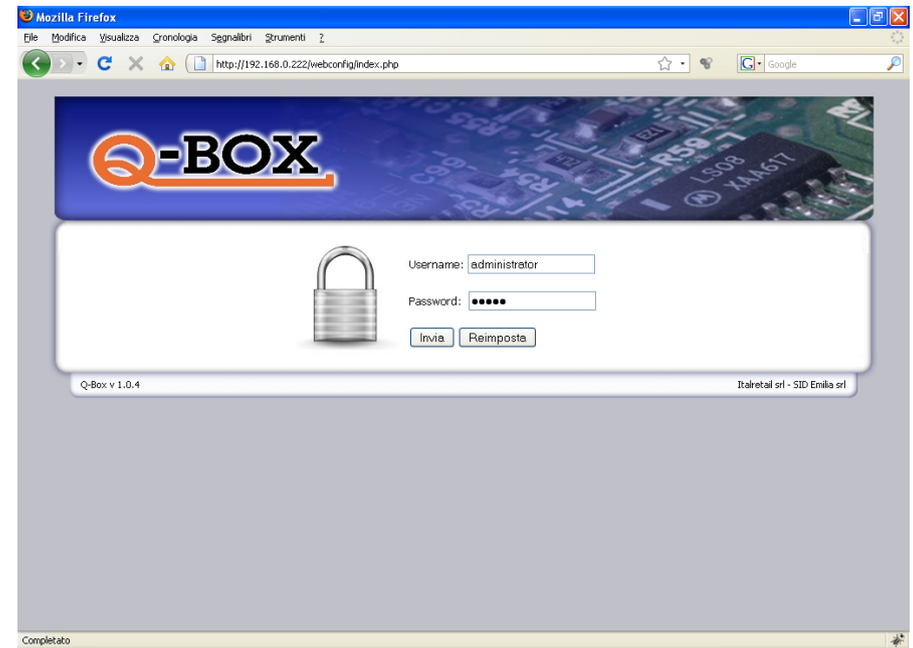
- Fino a 2 testi scorrevoli tra loro indipendenti sia per contenuti che per colori e dimensioni
- Testo impostabile manualmente (tramite pannello di controllo web) o aggiornato automaticamente tramite Internet (servizio RSS) attraverso i principali siti di informazione (es. La Repubblica, Il Sole 24 ore, ...)
- Colori e dimensioni personalizzabili
- Velocità di scorrimento parametrizzabile

...ed inoltre...

- Orologio e datario, colori e dimensioni personalizzabili
- Finestra web: in grado di visualizzare dati (immagini, animazioni, testi) aggiornati da siti internet (o intranet) di informazione come ad esempio previsioni meteo

Pannello di controllo

- Configurazione e controllo tramite browser web (nessun software specifico da installare sugli altri pc)
- Accessibile attraverso qualunque pc connesso alla rete LAN e remoto (ad esempio da una sede centrale o da un CED)



Contenuti e palinsesto

- Caricamento di file immagine e video
- Preparazione di un palinsesto dei contenuti multimediali caricati
- Palinsesto in grado di gestire:
 - Intervallo di date di validità
 - Orario e giorno della settimana

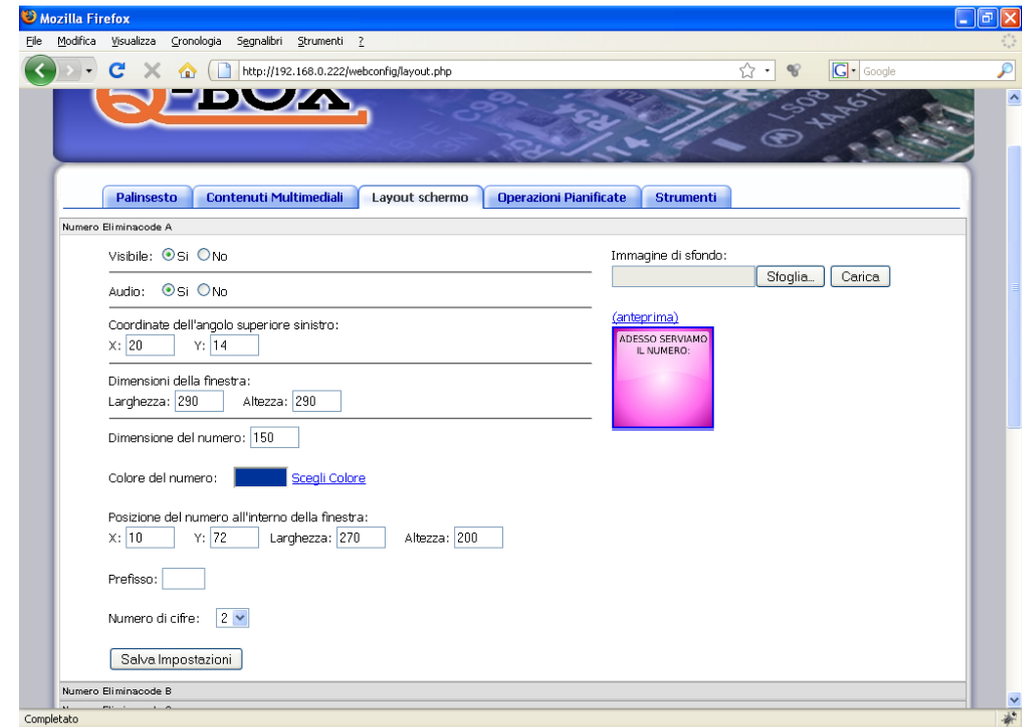
The screenshot displays the Q-BOX web control panel in a Mozilla Firefox browser. The main interface includes a navigation menu with tabs for 'Palinsesto', 'Contenuti Multimediali', 'Layout schermo', 'Operazioni Pianificate', and 'Strumenti'. A table lists uploaded files:

Elimina	Nome File	Dimensione	Data Ultima Modifica
	DemoQbox.Avi	7,86 Mb	23/12/2008 14:38:11
	solutz_pezzin_small_casatavola.wmv	18,55 Mb	18/03/2009 18:05:12
	spc		

An overlay window titled 'Modifica File Multimediale - Mozilla Firefox' is open, showing the configuration for a sequence named 'Demo QBOX'. It features a 'Scheduling temporale' grid with days of the week and hours (0-23). The grid shows 'Tutto' (All) for each day, with 'Nessuno' (None) in red for the last hour of each day. Below the grid, there are date range fields: 'Dalla data: 17/09/2008' and 'Alla data: 31/12/2100'. At the bottom, the 'Contenuto multimediale da riprodurre' section has 'FILE' selected with 'DemoQbox.Avi' chosen from a dropdown menu. A 'Salva Impostazioni' button is at the bottom right.

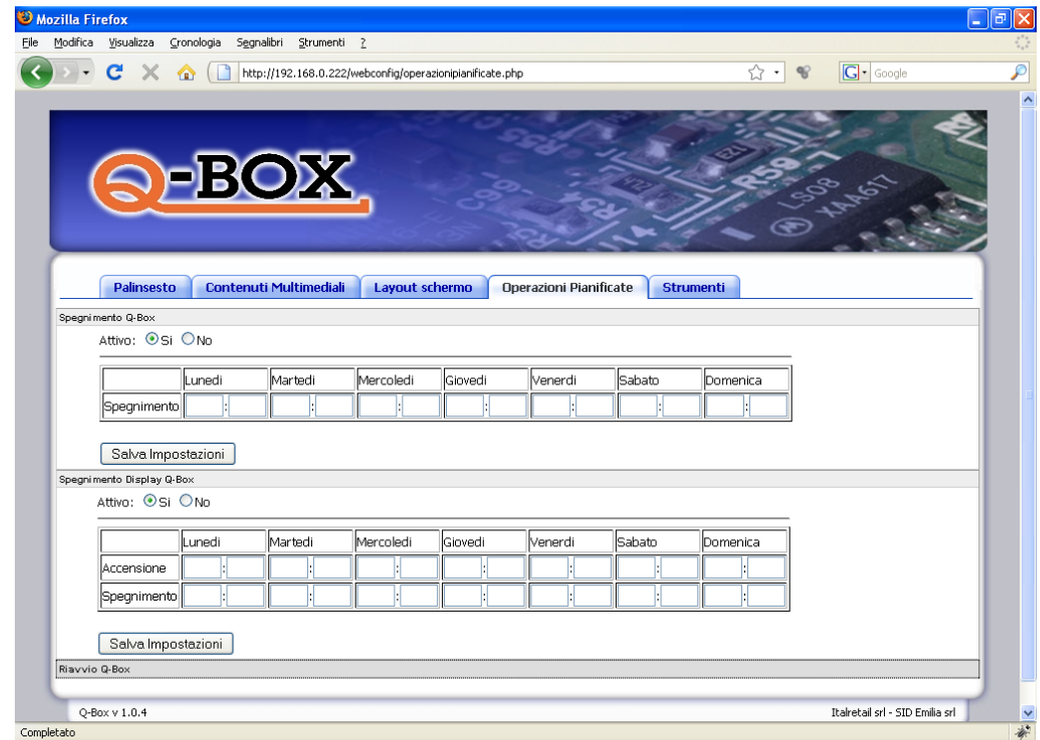
Layout dello schermo

- Configurazione per posizione e dimensione di ogni elemento che appare sullo schermo
- Immagine di sfondo
- Altri parametri specifici di ciascun elemento:
 - Velocità di scorrimento delle news
 - Dimensioni e colori di testi e numeri
 - ecc...



Operazioni pianificate

- Orario e giorno della settimana per automatizzare le seguenti operazioni:
 - Spegnimento
(la riaccensione può avvenire tramite BIOS ad orario programmato)
 - Disattivazione/riattivazione schermo
 - Reboot



Riassumendo:

- QBOX è un sistema composto da un hardware (minipc) + un sistema operativo (WindowsXP - based) + un software applicativo (WinQBOX)
- QBOX può riprodurre immagini e filmati generati da “terze parti” (agenzie di pubblicità, scaricati da internet, ecc...) impostandone la gestione temporale (“palinsesto”) attraverso il proprio “pannello di controllo web”.
- QBOX può riprodurre oltre alle immagini o filmati pubblicitari fino a 4 numeratori per la gestione di 4 servizi distinti. Inoltre può essere connesso al Web e trasmettere in tempo reale le ultime notizie attinte dai siti di informazione (ANSA, Repubblica, Meteo, ecc.)