

# Sistema multimediale retail

**Q-RETAIL** l'innovativo sistema eliminacode per studi medici di base e associati. Si tratta a tutti gli effetti di una evoluzione sostanziale del sistema tradizionale a LED in grado di gestire, tramite un unico strumento, sia il numero progressivo di turno che la diffusione di comunicazioni e avvisi ai pazienti in attesa.



Il layout dello schermo è di tipo predefinito e si compone di una serie di zone destinate alla visualizzazione delle varie informazioni. Oltre alle tre aree principali costituite da **INTESTAZIONE STUDIO**, **NUMERO DI TURNO** e **CONTENUTI MEDIA** il sistema consente, collegandosi a Internet, di visualizzare contenuti web aggiuntivi quali **ORA**, **METEO** della località prescelta e una riga informativa con le ultime notizie di attualità (RSS). L'avanzamento della numerazione avviene tramite client software virtuale da installare sulla postazione PC, sfruttando quindi la rete LAN esistente. Il sistema consente inoltre la chiamata vocale del numero e la diffusione di annunci e avvisi vocali ai pazienti in attesa.

Il monitor LCD per la zona di attesa è disponibile in varie misure, mentre l'unità multimediale **RETAIL-BOX** può essere installata alla rete locale o utilizzata in modalità wi-fi tramite l'utilizzo di un Access Point. Unitamente al prodotto viene fornito un software per la gestione delle varie funzionalità e del palinsesto dei contenuti multimediali.

# Sistema multimediale retail



Console Virtuale  
di chiamata  
tramite PC

- Area 1** – Logo Q-RETAIL e ora corrente;
- Area 2** – Logo e nome della attività;
- Area 3** – Numero di turno a 2 cifre (eliminacode);
- Area 4** – Situazione meteo con temperature min/max;
- Area 5** – Ultime notizie (RSS);
- Area 6** – Contenuti multimediali, immagini e video.



21"

## QS-LCD21

Dimensione schermo	21"
Cabinet	Plastica
Dimensioni	512x367x18 mm
Alimentazione	110 - 240 VA/50 Hz
Consumo	25 W
Risoluzione	1920x1080 p
Peso	3 kg

27"

## QS-LCD27

Dimensione schermo	27"
Cabinet	Plastica
Dimensioni	642x390x64 mm
Alimentazione	110 - 240 VA/50 Hz
Consumo	20 W
Risoluzione	1920x1080 p
Peso	6,5 kg

32"

## QS-LCD32

Dimensione schermo	32"
Cabinet	Plastica
Dimensioni	726x425x64 mm
Alimentazione	110 - 240 VA/50 Hz
Consumo	32 W
Risoluzione	1920x1080 p
Peso	5,2 kg