

# ELMETEL



*il Tuo partner ICT ideale*

## Digital-Signage

Diffondi i tuoi contenuti, dove e quando vuoi...  
...al come ci pensiamo noi!!!



Il digital signage è una forma di segnaletica digitale in cui i contenuti vengono visualizzati attraverso degli schermi posizionati in luoghi pubblici con un'alta densità di passaggio, proiettando contemporaneamente diversi tipi di messaggi: pubblicitari, d'intrattenimento o d'informazione.

**Elmetel srl**

Via San Leonardo n. 51 - 80044 - Ottaviano (NA)

Tel./Fax +39.081.8279365

Email: [info@elmetel.it](mailto:info@elmetel.it) - Sito: [www.elmetel.it](http://www.elmetel.it)



*il Tuo partner ICT ideale*

## Il Digital-Signage

La soluzione offerta da Elmetel si contraddistingue nell'approccio al contenuto: alta **flessibilità nella progettazione**, semplice ed intuitiva suddivisione del monitor in aree in cui inserire i contenuti, spiccata tendenza all'interazione ed integrazione dinamica con fonti di dati esterni.

**Elmetel srl**

Via San Leonardo, 51 - 80044 - Ottaviano (NA)  
Tel./Fax +39.081.8279365  
Email: info@elmetel.it - Sito: www.elmetel.it

## Come funziona



I contenuti, programmati tramite il **software di regia** installato su un PC, vengono riorganizzati in palinsesti, i quali vengono distribuiti attraverso la rete locale o la **rete internet**, dal computer dove risiede la regia, e riprodotti su **uno o più monitor**, attraverso il software di visualizzazione. La **visualizzazione dei contenuti** avviene utilizzando **Totem, Videoproiettori, Monitor o Televisori**, integrati o collegati esternamente con un PC. Integrando Digital Signage e **Public Address** si può, ad esempio, anche diffondere in più punti il segnale audio di un canale televisivo **"all news"** visualizzato in contemporanea sui monitor.

## Dove utilizzarlo

I sistemi di **Public Address** trovano principale applicazione in ambienti come: **negozi/retail**, centri commerciali, **stazioni ferroviarie**, ospedali/cliniche, **complessi sportivi e culturali**. Si tratta in pratica di luoghi dove l'uniformità della distribuzione sonora e l'intelligibilità dei messaggi diffusi riveste elevata importanza.

