

Elettronica e Automazione s.r.l. **ELETTRONICA e AUTOMAZIONE Srl** 
con il patrocinio di
A.N.P.C.I. (Associazione Nazionale Piccoli Comuni d'Italia)
presenta il progetto:

InfoCom SMS
Sempre informati, ovunque!

Sistema informativo rivolto al cittadino dei piccoli comuni.



La Bacheca Comunale è pronta per andare in pensione!

*“Con **InfoCOM SMS** i vari centri di aggregazione e le aree di pertinenza della P.A. potranno essere trasformati in vero e proprio centro informativo per il cittadino”.*

Il sistema **InfoCOM SMS**, già utilizzato da diversi comuni Italiani e da tutti i comuni della provincia di Matera è caratterizzato da un basso costo generale, non necessità di infrastrutture particolari ed è utilizzabile dal cittadino di qualsiasi età; è sufficiente che sappia saper leggere!

Il sistema, che da oggi si arricchisce di contenuti informativi opzionali sollevando l'amministrazione dall'onere della gestione in proprio del sistema, è patrocinato dall' **A.N.P.C.I. (Associazione Nazionale Piccoli Comuni d'Italia)** in relazione al fatto che è il primo sistema espressamente dedicato alla realtà dei piccoli comuni dove l'esigenza di comunicazione deve fare i conti con le capacità di spesa e la frammentazione territoriale.

“In effetti” come ha dichiarato il Sig. **Gianni Purgatorio** di **Elettronica e Automazione**, *“nella realizzazione di una rete informativa, vanno considerati principalmente i costi per la posa in opera delle infrastrutture destinate al trasporto delle informazioni; spesso questi costi limitano la capillarità della rete e di conseguenza il bacino di utenza.*

L'uso dei telefoni cellulari, come strumento informativo, si è dimostrato un valido passo in avanti ma il relativo costo di gestione (che aumenta proporzionalmente al numero degli utenti) ha agito da freno alla diffusione del servizio stesso.

L'idea quindi di utilizzare dei display a messaggio variabile, dove il testo informativo viene letto da migliaia di utenti, si è dimostrata immediatamente più economica e funzionale”.

“Inoltre”, ha aggiunto il **prof. Arturo Manera** Vicepresidente di **A.N.P.C.I.** *“grazie al basso costo generale, siamo di fronte al primo sistema con potenzialità di diffusione capillare in grado cioè di trasportare le informazioni diversificate per zona e per tema proprio dove servono: le informazioni per i giovani sul display della scuola, per gli anziani sul display della piazza, le informazioni per la salute sul display presso la farmacia e per i turisti sui display nelle zone maggiormente visitate.”*

Per maggiori informazioni: www.infocom-sms.com