



**COMUNE DI ALBENGA**  
(Provincia di Savona)

## ***L'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO***

L'interesse verso l'inquinamento elettromagnetico ha assunto negli ultimi anni un'importanza crescente legata al proliferare di antenne e di linee elettriche che si sono diffuse in maniera capillare in ambito urbano con la conseguente generazione di campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici artificiali.

L'attività di controllo dell'inquinamento elettromagnetico rappresenta una delle principali emergenze per gli enti competenti (Agenzie regionali per l'ambiente) e laddove si sono verificati superamenti dei valori di legge vengono intraprese le necessarie azioni di risanamento.

L'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure (ARPAL) di Savona, in collaborazione con l'Ufficio Ambiente del Comune di Albenga, sta effettuando, sul territorio Ingauno, a scopo preventivo, una campagna di monitoraggio per la misurazione dei campi elettromagnetici generati dagli elettrodotti ad alta tensione per il trasporto dell'energia elettrica.

Il servizio è basato sull'analisi dettagliata dei recettori maggiormente esposti e più sensibili e l'individuazione di eventuali criticità che necessitino di interventi di bonifica.

L'attività di controllo, iniziata tre anni fa e condotta periodicamente dall'ARPAL, ha dato, ad oggi, esiti tranquillizzanti in quanto i valori accertati sono ben al di sotto della soglia dei limiti di legge.

