



ACUTO - Dati estremamente tranquillizzanti, quelli che emergono dall'indagine ambientale condotta dall'**ARPA Lazio** su richiesta del Comune di Acuto per monitorare i **livelli di campo elettromagnetico**

prodotti dagli impianti di telecomunicazione presenti su Monte Acuto e Monte Serrone. Nei giorni immediatamente precedenti e successivi all'attivazione ufficiale delle antenne di telefonia di quarta generazione (LTE) sono stati effettuati dei rilievi nei punti ritenuti più significativi per l'esposizione da parte della popolazione alle emissioni delle antenne, per verificare il rispetto delle normative in materia. I dati rilevati nelle diverse misure effettuate sono risultati

**compresi tra i 0,4 e i 0,7 V/m**

, a fronte di un limite di esposizione stabilito dalla legge pari a 20,0 V/m, e al l

**imite di attenzione pari a 6,0 V/m**

. I dati rilevati sono dunque 10 volte inferiori a quelli previsti dal limite di legge: l'ARPA esclude criticità in relazione all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici generati dagli impianti di telefonia mobile installati presso le località Monte Acuto e Monte Serrone (Colle Madama) del Comune di Acuto, e attesta come i valori riscontrati siano **ampiamente al di sotto dei valori limite** di esposizione, di attenzione e di qualità stabiliti dalla legge.