

Tecnici dell'Arpocal in azione

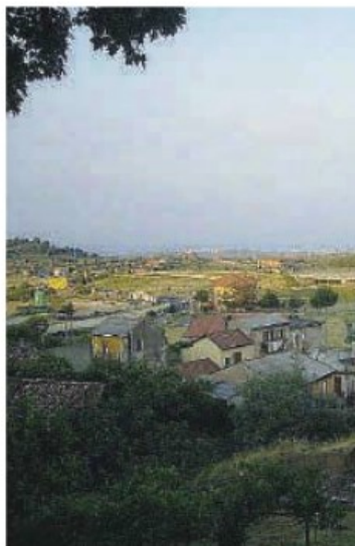
Inquinamento elettromagnetico avviati accertamenti a Gagliato

Verifiche sollecitate dal primo cittadino Giovanni Sgro

GAGLIATO

Un accertamento per verificare possibili inquinamenti elettromagnetici è stato disposto dai tecnici dell'Arpocal di Catanzaro su sollecitazione del sindaco del paese Giovanni Sgro. Da qualche giorno sul territorio gagliatese è stato avviato un ampio monitoraggio delle sorgenti di campi elettromagnetici nel territorio comunale. Oltre alle stazioni radio base della telefonia mobile, il gruppo dei tecnici del Dipartimento provinciale di

Catanzaro dell'Arpocal, composto da Salvatore Procopio, Filomeno Caldarola e Pietro Capone, oltre alla misurazione di prossimità sui ricettori ritenuti più esposti alle onde elettromagnetiche, stanno verificando, anche con misure a spot nel centro del paese, i punti più a vista rispetto alle antenne. Lavoro di verifica e di riscontro per constatare direttamente i livelli di conformità anche dei numerosi elettrodotti che interessano il territorio comunale. Per il momento il lavoro si sta basando su una serie di rilevazioni e di censimento delle apparecchiature. I tecnici, hanno installato la strumentazione in



Onde invadenti a Gagliato?

dotazione all'Arpocal dappertutto, anche per venire incontro alle esigenze del sindaco Giovanni Sgro che ha richiesto l'ispezione per capire se a Gagliato c'è o meno inquinamento per via della presenza di antenne in paese. La parola, adesso, passerà i tecnici che attraverso le relazioni renderanno noto l'esito dei rilievi. Il sindaco non ha inteso anticipare nessun argomento. Si è soffermato molto sul fatto che come primo cittadino era giusto e doveroso raccogliere le istanze dei cittadini e portarle sul tavolo dell'Arpocal. In questa direzione si è trattato di una verifica precauzionale e, con molta probabilità, sarà estesa nei prossimi giorni anche in altri centri delle Preserre, dove sussistono antenne. In contrada Sorbia di Chiaravalle Centrale, ad esempio, in un fazzoletto di terra, ci sono o almeno quattro giganti di ferro alzati verso il cielo. ◀ (vi.io.)