

Nuove antenne, varata la commissione Valori delle emissioni entro la norma

L'amministrazione comunale ha intenzione di aggiornare il piano delle antenne cittadino e per questo motivo è stata rinnovata la commissione, formata da tecnici, esperti, tra i quali il primario del Centro di riferimento oncologico di Aviano, **Umberto Tirelli**, e rappresentanti di associazioni e comitati. Entro il mese scade il termine, per le società di telefonia mobile, per presentare domande di nuovi impianti, anche se nel recente passato le richieste sono state in calo, segno di una copertura pressoché globale del territorio comunale. I monitoraggi sull'inquinamento elettromagnetico hanno registrato valori al di sotto della soglia di attenzione.

Da qualche mese l'amministrazione comunale, in collaborazione con l'Arpa, ha attivato un sistema di monitoraggio dell'inquinamento elettromagnetico, i cui dati sono visibili da tutti attraverso il sito del municipio (www.comune.pordenone.it). L'obiettivo è quello di coniugare la trasparenza con la verifica del rispetto dei limiti fissati dalla legge.

La campagna di misurazione prevede la rilevazione del valore di campo elettrico in 50 siti nel biennio 2009-2010. «Ad oggi – commenta l'assessore all'Ambiente, Nicola Conficoni – è stato completato il monitoraggio in 23 siti, dove le centraline sono rimaste collocate circa tre settimane. I dati rilevati in questi ambiti sono non solo entro i limiti di esposizione, ma anche ben al di sotto della soglia di attenzione stabilita

dalla legge (6 volt metro)». Come si evince dalla tabella che pubblichiamo i valori tendono a non superare il dato di un volt metro, tranne in due casi specifici. «In via Vallona e presso il teatro Verdi – spiega Conficoni – il rilievo è stato effettuato sul lastrico solare degli edifici dove il limite da rispettare è di 20 volt metro».

Attualmente sono in corso i rilevamenti in altri tre siti: via Borgo Casoni, piazzetta Costantini e via De Paoli, l'unico punto dove in passato, per la presenza dell'antenna di una radio, si erano registrati dati elevati che sono stati ricondotti ben al di sotto del limite, in questo caso di 20 volt metro. «Il valore del campo elettrico – conferma l'assessore – da tempo è rientrato sotto il valore di attenzione e la situazione è sotto controllo. Da segnalare, poi, che otto monitoraggi sono stati

effettuati in ambiti di proprietà privata e 4 su richiesta dei cittadini». Presto saranno disponibili le misurazioni in viale Martelli e in via Foscolo.

Nell'ultima seduta di giunta, inoltre, è stata deliberata l'istituzione della commissione consultiva che dovrà esaminare la proposta di variante al piano delle antenne. Attualmente sono 62 le stazioni radio base collocate sul territorio comunale, ma i gestori ogni anno possono presentare delle nuove richieste che vanno vagliate. «La normativa – continua Conficoni – ci impone di consentire l'installazione di quelle antenne necessarie a garantire la prestazione di un servizio considerato essenziale. Grazie al piano, però, possia-

mo coniugare questa esigenza con quella di un inserimento razionale degli impianti sul territorio comunale, in modo tale da minimizzare l'impatto estetico e ambientale. La legge regionale ha previsto un iter in grado di assicurare un'adeguata consultazione a supporto delle scelte di pianificazione».


Tra i componenti della commissione, che contribuirà alla formulazione del piano, oltre a tecnici dell'Arpa e dell'Azienda sanitaria, vi sono anche un rappresentante dei comitati, uno delle associazioni ambientaliste e un presidente di circoscrizione. Confermata anche la presenza del primario del Cro di Aviano, **Umberto Tirelli** (ste.pol.)

© RIPRODUZIONE RISERVATA



IL MONITORAGGIO DEI LIVELLI ELETTROMAGNETICI

(Fonte: Comune di Pordenone - dati in volt/metro)



	Valore minima	Valore massima
Vial Rotto 1	0,5	1,1
Viale Rotto 2	0,5	0,5
Piazzetta Calderari	0,5	0,5
Via Valle	0,5	0,5
Via Noncello	0,5	0,5
Viale Grigoletti 1	0,5	0,6
Viale Grigoletti 2	0,5	0,63
Via Vailona	2,3	4,4
Via Madonna Pellegrina	0,5	0,9
Via Molinari	0,5	0,9
Via del Carabiniere	0,5	0,8
Via Damiano Chiesa	0,5	1,42
Via Gemelli	0,5	0,51
Teatro Verdi	0,5	2,95
Via Goldoni	0,5	0,88
Via delle Acque	0,5	0,76
Via Val d'Arzino	0,5	0,95
Via Monti	0,5	0,5
Fiera	0,55	1,44
Via Nuova di Corva	0,5	1,23



Un tecnico dell'Arpa al lavoro su una centralina per ricavare i dati delle polveri sottili, in base ai quali si decidono le limitazioni al traffico