



COMUNE DI SAN NICOLA DELL'ALTO – Provincia di Crotone

SHËN KOLLI

IL RESPONSABILE DELL'AREA AMBIENTE E TERRITORIO

COMUNICA CHE

A tutela della salute collettiva e “infantile”, è stato richiesto alla competente Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria (ARPACAL) di monitorare l'impatto irradiante delle antenne poste sul Monte San Michele.

L'ARPACAL ha eseguito due misurazioni ad intervallo di due mesi – in data 24 febbraio 2016 ed in data 15 aprile 2016 - riscontrando che i valori misurati sono inferiori a quelli previsti dalla legge.

Pur esprimendo soddisfazione per i dati ricevuti , sarà richiesta l'intervento della ARPACAL anche in futuro a garanzia della salute dei cittadini di San Nicola dell'Alto.

Si allega la tabella dei valori misurati trasmessa dall'ARPACAL.

Il responsabile area ambiente e territorio

Dott. Carmine Bresci



S. Nicola dell'Alto lì 8 giugno 2016



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA
SERVIZIO TEMATICO RADIAZIONI E RUMORE

**TABELLA DI CONFRONTO TRA I VALORI MISURATI E I VALORI FISSATI DALLA
NORMATIVA VIGENTE (D.P.C.M. 8 Luglio 2003)
(CAMPO ELETTRICO)
Misurazioni del 24/2/2016**

Postazione	Campo elettrico Valore misurato (V/m)	Limite di esposizione Campo elettrico (V/m)	Valore di Attenzione Campo elettrico (V/m)	Obiettivo di Qualità Campo elettrico (V/m)
Interno chiesa di S. Michele – Tra primo banco a destra e altare	2,87 V/m	20 V/m	6 V/m	6 V/m
Sacrestia – Vicino finestra lato destro (nord-est)	4,64 V/m	"	"	"

**TABELLA DI CONFRONTO TRA I VALORI MISURATI E I VALORI FISSATI DALLA
NORMATIVA VIGENTE (D.P.C.M. 8 Luglio 2003)
(CAMPO ELETTRICO)
Misurazioni del 15/4/2016**

Postazione	Campo elettrico Valore misurato (V/m)	Limite di esposizione Campo elettrico (V/m)	Valore di Attenzione Campo elettrico (V/m)	Obiettivo di Qualità Campo elettrico (V/m)
Interno chiesa di S. Michele – Tra primo banco a destra e altare (lato dx)	3,64 V/m	20 V/m	6 V/m	6 V/m
Sacrestia – Vicino finestra lato destro (nord-est)	5,20 V/m	"	"	"

6) DETERMINAZIONI CONCLUSIVE

Dai valori misurati si evince il non superamento dei valori fissati dalle disposizioni legislative di riferimento.

I Funzionari

Ing. Giuseppe Garofalo

Ing. Nicola Miglino

Il Responsabile del Servizio
Ing. Francesca Tarsia