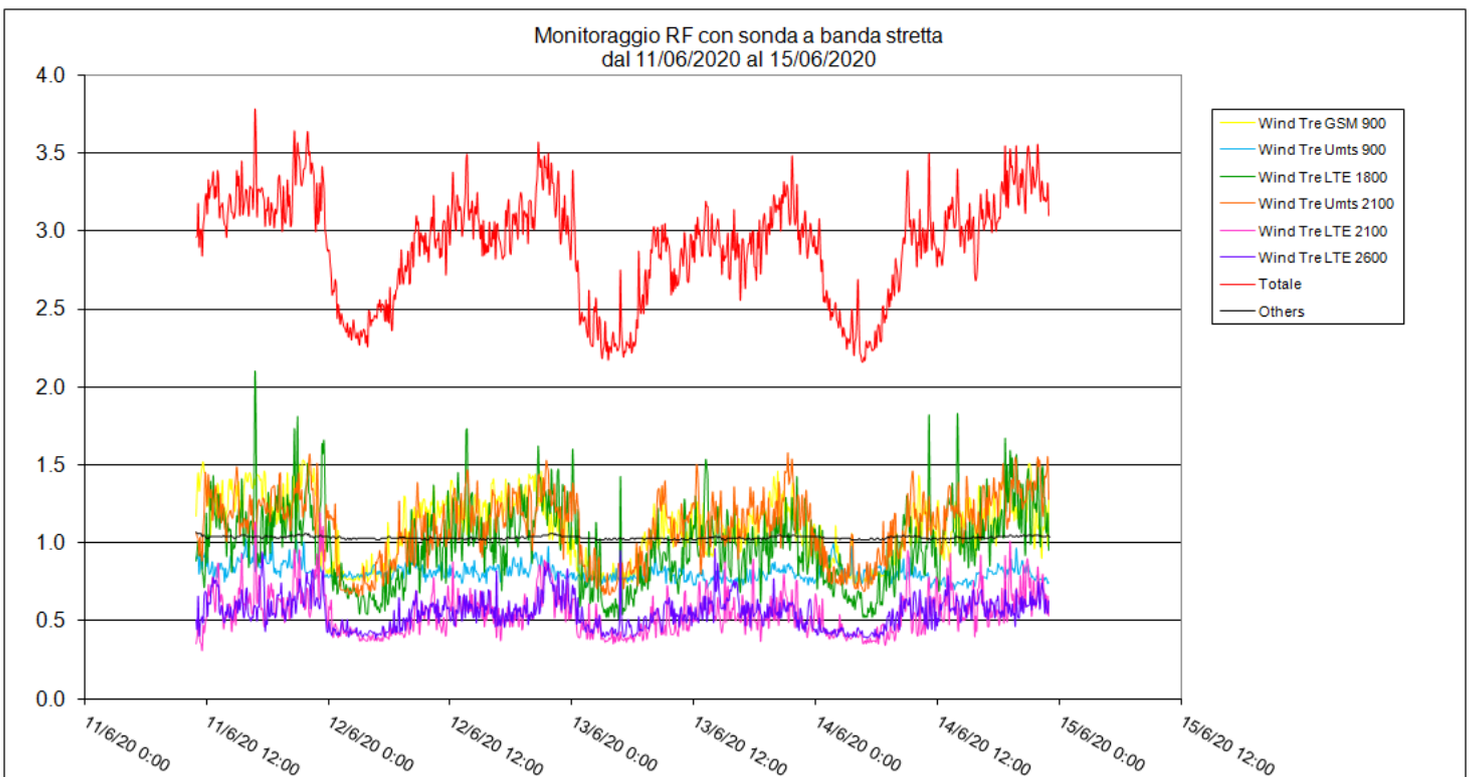
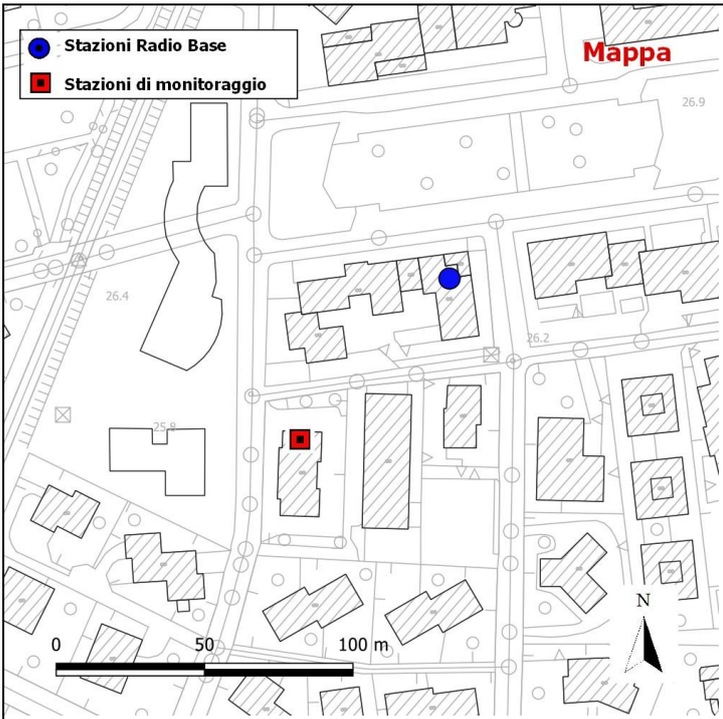


Nome stazione	8060 AMB sn 000WX50902
Comune	VILLORBA
Indirizzo	Via XX Settembre, 8
Coordinate GBO	1.753.473 / 5.067.120
Localizzazione	Lastrico solare
Inizio campagna	11/06/2020
Fine campagna	15/06/2020
Commento	

Indicatori complessivi della campagna di monitoraggio	Valori di campo elettrico (V/m)
Media della campagna di monitoraggio	2,9
Massimo della campagna di monitoraggio	3,8
Massimo raggiunto da un singolo servizio	2,1
Massima media raggiunta da singolo servizio	1,3



nome banda	servizio	Intervallo di frequenza	valore massimo (V/m)	valore medio (V/m)
75-108 MHz	Radio FM	75-108	0.32	0.31
WIND LTE 800	LTE 800	791-801	1.68	1.30
Wind Tre GSM 900	GSM 900	950-955	1.46	1.09
Wind Tre Umts 900	UMTS 900	955-960	0.98	0.82
Wind Tre LTE 1800	LTE 1800	1840-1860	1.73	0.97
Wind Tre Umts 2100	UMTS 2100	2110-2120	1.53	1.07
Wind Tre LTE 2100	LTE 2100	2120-2130	0.89	0.53
Wind Tre LTE 2600	LTE 2600	2670-2690	0.87	0.55
Fine banda	-	2690-3000	0.87	0.86
Totale			3.57	2.88
Others			1.06	1.03

Media della campagna di monitoraggio: è la media dei valori di campo elettrico registrati nell'intero periodo di monitoraggio.

Massimo della campagna di monitoraggio: è il massimo valore di campo elettrico tra quelli acquisiti con un rate di 360 secondi, è riferito alla banda "total".

Massimo raggiunto da un singolo servizio: è il massimo valore di campo elettrico tra quelli acquisiti con un rate di 360 secondi considerando le singole bande di frequenza.

Massima media raggiunta da un singolo servizio: è la massima media tra quelle calcolate per ogni singolo servizio sui valori acquisiti con rate 360 secondi.

Banda "total": rappresenta la somma dei contributi di tutte le bande spettrali impostate più la banda "others".

Banda "others": rappresenta la somma quadratica di tutti i contributi relativi alle frequenze tra 75MHz e 3 GHz non ricomprese nelle bande impostate.