

TRASMISSIONE VIA PEC

N. di prot. nell'oggetto del messaggio PEC.
Dati di prot. nell'allegato *segnatura.xml*.

Al Responsabile dello Sportello Unico Attività Produttive di
SUAP di Gassino Torinese in delega alla CCIAA DI TORINO

suap.to@cert.camcom.it

Protocollo Uscita
n. 4193 del 17 gennaio 2023

Riferimento pratica SUAP: 488410010-11012023-0930 protocollo:3096 12/01/2023

OGGETTO: Parere tecnico relativo all'impianto Telecom Italia di proprietà di:

TELECOM ITALIA S.p.A.

Via Gaetano Negri, 1 - 20123 MILANO - MI

sito in:

10090 GASSINO TORINESE - VIA VARIGLIA Fg.20 Mapp.36

Codice Impianto Gestore: TOAD

Vista la segnalazione registrata in data 11-01-2023 con protocollo n° 2690, sulla base della documentazione tecnica allegata, accertata la compatibilità del progetto con i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità stabiliti, tenuto conto di quanto previsto dalla L.R. 19/2004 e D.G.R. n° 16-757 del 5 settembre 2005, si esprime parere

FAVOREVOLE

Allegati: Allegato I

Cordiali saluti
ssf

Il Responsabile
Firmato digitalmente da: Laura Anglesio
Data: 16/01/2023 12:29:09

NB: Ai sensi della legge 221/2015 articolo 64, attuato dal decreto ministeriale del 14/10/2016, il contributo alle spese previsto per il presente parere è fissato in € 315.

L'importo di cui sopra dovrà essere versato secondo le modalità previste dal SUAP competente, indicando sul versamento la data del parere e il codice impianto 24813.

Dati meccanografici dell'impianto di pertinenza dell'A.R.P.A. - >> Cod. Gestore: 1 >> Cod. Impianto: 024813 >> Id Doqui: 024813

ARPA Piemonte

Codice Fiscale - Partita IVA 07176380017

Dipartimento Rischi Fisici e Tecnologici

Struttura Semplice Radiazioni Non Ionizzanti e Servizio Tarature

Via Jervis 30 - 10015 IVREA (TO) - Tel. 01119681501 - E-mail radiazioni@pec.arpa.piemonte.it

ELENCO DEI SISTEMI IRRADIANTI

Freq. (MHz)	Direz. (°)	Potenza nomin.	F.rid. /6min	P. calc. /6min *	F.rid. /24h	P. calc. /24h **	Altez. c.e.(m)	Tilt E.(°)	Tilt M.(°)	Tipo Autorizzazione - Note tecniche allegate
800	115	75		75		75	25.3	6	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
800	250	75		75		75	25.3	11	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
935	115	56	0.66	36.96	0.66	36.96	25.3	6	0	GSM: Parere Tecnico - Doc. completa.
935	250	56	0.66	36.96	0.66	36.96	25.3	11	0	GSM: Parere Tecnico - Doc. completa.
1800	115	72		72		72	25.3	6	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
1800	250	72		72		72	25.3	10	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
2100	115	72		72		72	25.3	6	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
2100	250	72		72		72	25.3	10	0	LTE: Parere Tecnico - Doc. completa.
3700	115	100		100	0.18	18	27.5	6	0	5G: Parere Tecnico - Doc. completa.
3700	250	100		100	0.18	18	27.5	6	0	5G: Parere Tecnico - Doc. completa.

NB: tutti i valori di potenza sono espressi in Watt.

N.B.: Ai fini della valutazione è stata considerata una potenza effettiva sulla base dell'applicazione dei fattori deterministici ai sensi delle norme CEI e, nel caso di antenne massive MIMO, del fattore di riduzione statistico della potenza massima Fpr.

**** N.B.:** La potenza calcolata tiene conto del fattore Alfa 24 fornito.

NOTA GENERALE:

Annulla il precedente parere/pronunciamento con prot. n° 102002 del 21-11-2018, all'atto della realizzazione dell'impianto nella configurazione di cui alla richiesta del 11-01-2023.