

IMPIANTI TELEFONIA MOBILE 5G MONITORAGGIO ATTIVITA' ARPA PUGLIA – FEBBRAIO 2023

Il presente bollettino riporta l'attività del mese di febbraio 2023 di ARPA Puglia relativa all'implementazione degli impianti 5G (numero di istanze pervenute e numero di pareri emessi) ubicati nelle sei province regionali. Ulteriori approfondimenti sono disponibili sul [sito istituzionale](#).

Arpa Puglia ha in carico il rilascio di parere tecnico preventivo per l'installazione o modifica di impianti fissi per telecomunicazione ex D.Lgs. 259/2003 e smi, Legge n. 36/2001 e RR. 14/2006 inoltre, unica nel panorama Nazionale, ARPA Puglia è chiamata anche al rilascio di un certificato di conformità post attivazione per gli impianti fissi di tele-radiocomunicazione che ai sensi del R.R. n. 14/2006 può essere rilasciato a seguito di presentazione di Perizia Giurata da parte del Gestore e verifiche da parte di ARPA che diano esito positivo.

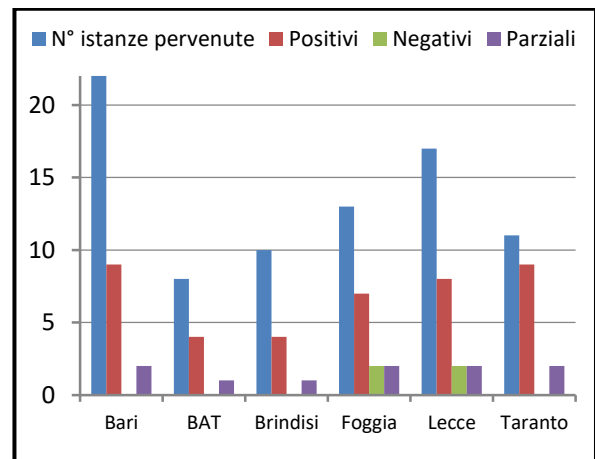
L'Agenzia in relazione ai procedimenti di richiesta installazione/modifica di impianti trasmettenti ha un ruolo endoprocedimentale, fornendo all'Autorità Competente, individuata dalla vigente normativa nell'Amministrazione Comunale territorialmente competente, il proprio parere sul rispetto dei limiti di esposizione, valori di attenzione e obiettivi di qualità previsti dal DPCM 08/07/03 e smi a tutela della popolazione esposta.

Ai sensi del D.lgs 259/2003 sia per le istanze relative all'installazione di nuovi impianti sia per le Segnalazioni Certificate di Inizio Attività per la modifica di impianti esistenti è possibile fare ricorso all'istituto del Silenzio Assenso. Pertanto qualora i soggetti deputati a predisporre parere di competenza, non rilascino riscontro tecnico/amministrativo alla istanza entro i tempi assegnati dalla norma, decorsi i termini, i Gestori possono avvalersi dell'istituto del silenzio/assenso.

Nella tabella e nella visualizzazione grafica seguente sono riportati il numero totale di istanze pervenute divise per provincia con specifica dei pareri preventivi emessi dall'Agenzia per gli impianti con tecnologia 5G.

Province	N° istanze pervenute	N° Pareri		
		POSITIVI	NEGATIVI	PARZIALI*
Bari	22	9	0	2
BAT	8	4	0	1
Brindisi	10	4	0	1
Foggia	13	7	2	2
Lecce	17	8	2	2
Taranto	11	9	0	2

**Quando il parere non è favorevole per tutte le parti dell'impianto. Nel caso di impianti settoriali, c'è almeno un parere negativo per i volumi di rispetto calcolati.*



In relazione alle istanze di cui sopra l'Agenzia esprime il proprio parere dopo aver compiuto, tramite software apposito certificato, una accurata modellizzazione dei campi elettromagnetici attesi. Tale modellizzazione previsionale tiene conto sia del contributo dell'impianto oggetto di valutazione che dei contributi addebitabili agli impianti limitrofi già autorizzati o per i quali l'Agenzia abbia comunque rilasciato parere favorevole e serve a verificare la compatibilità delle emissioni con i limiti/valori di attenzione previsti dalla normativa.

La modellizzazione previsionale può essere eseguita anche per gli impianti per i quali si attiva l'istituto del silenzio-assenso, al fine di scongiurare situazioni critiche di possibili superamenti.

Si evidenzia inoltre che, tramite modellizzazione, si verifica prioritariamente la conformità normativa in relazione a siti sensibili quali scuole, strutture sanitarie, parchi ed aree verdi liberamente fruibili.

Si ricorda che il R.R. 14/06 prevede che il Gestore, ad ultimazione dei lavori di realizzazione, ed entro 10 giorni dalla attivazione dello stesso, richieda ad ARPA PUGLIA certificato di conformità producendo nel contempo perizia giurata circa la configurazione radioelettrica realizzata ed attivata. Per il rilascio di detta certificazione, ARPA Puglia, con l'ausilio della Polizia Locale, svolge misure di campo elettrico presso i siti ove, dalle modellizzazioni preventive eseguite, sono attesi i valori di campo maggiori al fine di verificare l'effettiva conformità dell'impianto ai limiti vigenti.