

Allo Sportello Unico per le Attività Produttive (S.U.A.P.)

AUTOCERTIFICAZIONE DI ATTIVAZIONE PER I CASI PREVISTI DALL'ART. 35 COMMA 4 DEL D. L. 6 LUGLIO 2011, N. 98 "DISPOSIZIONI URGENTI PER LA STABILIZZAZIONE FINANZIARIA", CONVERTITO IN LEGGE, CON MODIFICAZIONI, DALLA LEGGE 15 LUGLIO 2011, N. 111

Pratica S.U.A.P. (n. e data)

IL/LA SOTTOSCRITTO/A

(sempre necessario)

Cognome		Nome		Codice fiscale	
Data di nascita		Sesso(M/F)	Cittadinanza		
Luogo di nascita		Provincia	Stato		
Residenza					
Comune		Provincia	CAP	Stato	
Indirizzo				Civico	
Telefono		e-mail		Posta elettronica certificata	

in qualità di

(compilare se il dichiarante non è una persona fisica)

Ruolo					
Denominazione/Ragione sociale					
Partita IVA			Codice fiscale		
Sede legale					
Comune		Provincia	CAP	Stato	
Indirizzo				Civico	
Telefono		e-mail		Posta elettronica certificata	
N. iscrizione al R.E.A.		CCIAA di		Data	

COMUNICA

relativamente all'impianto nel seguito descritto:

la seguente attivazione/modifica:

Allegati:

- File con estensione xml redatto secondo specifiche di Regione Liguria
- Dichiarazione della potenza fornita a connettore d'antenna del sistema irradiante
- Dichiarazione sostituita di atto di notorietà ai sensi del D.M. 2 dicembre 2014 (ove previsto)

Altri allegati (facoltativi):

- Planimetria generale ante opera e post operam del progetto di impianto, su scala 1:500 con indicazione del Nord geografico
- Tipologia, piante e prospetti della struttura di supporto (edificio, traliccio ecc.)
- Dichiarazione della potenza fornita a connettore d'antenna del sistema irradiante
- Mappe del territorio circostante all'impianto con indicazione del Nord geografico
- Planimetria in scala 1:2000 dell'area circostante l'impianto e comprendente tutte le zone dove sono prevedibili livelli di campo elettromagnetico maggiori di un decimo dei limiti applicabili, con un'estensione minima di almeno 200 metri dall'impianto.
- Descrizione dell'accessibilità delle superfici calpestabili limitrofe e dichiarazione del valore limite di campo elettrico applicabile ad edifici, strutture ad uso collettivo e relative pertinenze presenti nell'area interessata dall'impianto; per i casi dubbi deve essere fatto riferimento al valore limite più restrittivo
- Foto a 360° sul piano di propagazione, ove lo stato dei luoghi lo consenta, riprese dal punto di installazione dell'antenna;
- Valutazioni previsionali del contributo elettromagnetico al campo elettromagnetico globale contenute nel file xml.
- Rilevazioni di campo elettromagnetico di fondo contenute nel file xml.
- Dichiarazione di conformità (*)

(*) Dovrà essere dichiarato che il campo elettromagnetico globale, ovvero il valore efficace di campo elettrico, il valore efficace di campo magnetico e la densità di potenza dell'onda piana equivalente, prevedibile presso il sito in oggetto, derivante dalla sovrapposizione del campo elettromagnetico di fondo e di quello prodotto dal nuovo impianto, risulta inferiore ai limiti di campo imposti dalla vigente normativa. Dovrà inoltre essere dichiarato che la progettazione dell'impianto ha adottato tutti i criteri di minimizzazione dei livelli di campo elettromagnetico compatibili con la qualità del servizio reso.

*INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI
(ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679)*

- Dichiaro di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679.

Data _____

Firma _____