

Al Ministero delle comunicazioni
Ispettorato territoriale per il/la

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto
luogo e data di nascita
residenza o domicilio
cittadinanza
titolare di autorizzazione generale radioamatoriale di classe, nominativo ...

Dati del rappresentante legale
cognome e nome
luogo e data di nascita
residenza o domicilio
codice fiscale
titolare di autorizzazione generale radioamatoriale di classe, nominativo ...

Ai fini del conseguimento dell'autorizzazione generale di cui agli articoli 5, comma 1, lettera b), n. 1 e 9 del decreto del Presidente della Repubblica n. 447/2001:

dichiara

- di voler installare ed esercire la stazione ripetitrice analogica o numerica automatica non presidiata descritta nella scheda tecnica;
- di voler espletare l'attività di telecomunicazioni di cui sopra fino al 31 dicembre
(massimo 10 anni compreso l'anno o frazione di anno iniziale)
- di possedere i prescritti requisiti di cui all'art.35 del dPR n. 447/2001;
- che la stazione radioelettrica è ubicata

si impegna :

- ad attendere quattro settimane dalla data di presentazione all'ispettorato territoriale della dichiarazione prima di avviare l'attività oggetto della presente dichiarazione;
- a comunicare tempestivamente ogni modifica al contenuto della presente dichiarazione;
- a rispettare ogni norma in materia di sicurezza, di protezione ambientale, di salute pubblica ed urbanistiche;
- ad osservare, in ogni caso, le disposizioni previste dal decreto del Presidente della Repubblica n. 447/2001.

Allega alla presente dichiarazione :

- a) la copia del titolo attestante il conseguimento dell'autorizzazione generale;

SCHEMA TECNICA
PER LE STAZIONI RIPETITRICI DEL SERVIZIO DI RADIOAMATORE

Segue Allegato H

NOMINATIVO
D'IDENTIF.



1. Ubicazione stazione ripetitrice:

C.A.P.

COMUNE

VIA E NUMERO CIVICO O LOCALITA'

2. Coordinate geografiche del punto di emissione:

- Longitudine rispetto al meridiano di Greenwich:

__ __ __

- Latitudine

__ __ __

3. Altezza sul livello del mare del terreno su cui è installata l'antenna:

__ __

4. Natura dell'assegnazione: - frequenza unica

- Coppia di frequenze (emissione e ricezione associate)

5. Frequenze proposte : - frequenza di emissione (in MHz)

__ __ __, __ __ __

- frequenza di ricezione associata (in MHz)

__ __ __, __ __ __

6. Ditta costruttrice dell'apparato:

7. Sigla dell'apparato:

8. Larghezza del canale a r f. (in KHz)

__ __ __

9. Potenza all'uscita del trasmettitore (in Watt):

__ __ __

10. Tipo dell'antenna:

11. Guadagno dell'antenna (in dB rispetto al dipolo):

__

12. Altezza dal suolo del centro dell'antenna (in metri) :

__ __

13. Attenuazione della linea di alimentazione dell'antenna comprensiva di eventuali elementi aggiuntivi (filtri, ecc.) (in dB):

__

14. Operatore responsabile:

cognome

nome

nominativo

comune di residenza

indirizzo

data

(firma)

Visto : Il Ministro delle comunicazioni