

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 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;

SCHEDA 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