



ROMA,

spertm radloam 70 MHz ferrara 022kA ck

Ministero delle Comunicazioni

DIREZIONE GENERALE PIANIFICAZIONE E GESTIONE
DELLO SPETTRO RADIOELETTICO
UFFICIO I

A: Direzione Generale per i
Servizi di Comunicazione
Elettronica e di Radiodiffusione
Ufficio II

SEDE

PROT DGPGSR/1/1/07.022/RA/LL

ALLEGATI 1.

RISP. AL N. ...

DEL ...

p.c.: Luca Ferrara
Via Salaria, 89
00198 Roma

OGGETTO: Luca Ferrara.
Richiesta di autorizzazione straordinaria di utilizzo della banda di
frequenze 70,000 MHz.

In riferimento alla richiesta in oggetto pervenuta in data 15
maggio 2007 si comunica che il Ministero della Difesa, ha deciso di
concedere ai radioamatori la possibilità di sperimentazione nella banda di
70,000 MHz su tre specifiche frequenze con le caratteristiche tecniche
indicate in allegato, a condizione che si comunichi, prima dell'inizio della
sperimentazione, il sito internet di libero accesso ove saranno pubblicati
l'inizio della sperimentazione, i parametri tecnico-operativi impiegati ed i
risultati conseguiti.

Pertanto la scrivente esprime parere favorevole al rilascio, da
parte di codesta Direzione Generale, dell'autorizzazione in oggetto, alle
condizioni sopra indicate.

Ministero delle Comunicazioni

Amministrazione Centrale

DGPGSR_SEGR_DIR

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 0049078 - 06/07/2007 - USCITA



MINCOM 00028715200

Il Direttore Generale
(ing. F. Troisi)

Frequenze rese disponibili al Ministero delle Comunicazioni per sperimentazione radioamatoriale nella banda 70 MHz e relative modalità d'impiego tecnico-operative.

Periodo autorizzato: sino al 31 Dicembre 2007;

Località autorizzate: territorio nazionale;

Zone vietate: fascia larga 30 km dai confini di Francia, Svizzera ed Austria;

Frequenze autorizzate: 70,100 - 70,200 - 70,300 MHz;

Larghezza di banda autorizzata: 25 kHz;

Modalità autorizzate: tutte fino al massimo della larghezza di banda autorizzata;

Antenne autorizzate: omnidirezionali e direttive;

Potenza massima ammessa: 25w EIRP.