



# Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali  
Divisione II "Comunicazioni elettroniche ad uso privato"

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

PROT.DGSCERP N. 47741 DATA 30/07/2014



FRACASSI ANDREA  
VIA LIBERAZIONE, 22  
20083 GAGGIANO (MI)

A.R.I. - SEZ. MAGENTA  
VIA ISONZO, 57  
20013 MAGENTA (MI)

DIR. GEN. PIANIFICAZIONE E GESTIONE  
SPETTRO RADIOELETRICO  
DIVISIONE I  
SEDE

ISPettorato Territoriale Lombardia  
VIA PRINCIPE AMEDEO, 5  
20121 MILANO (MI)

OGGETTO: Rilascio di autorizzazione generale per la variazione del ponte ripetitore radioamatoriale **IR2UFW** (nodo RMS packet).

In esito alla domanda in oggetto, ricevuta dalla scrivente Divisione e prodotta ai sensi dell'art.10 dell'allegato 26, a mezzo della dichiarazione di cui al sub allegato H, al D.Lgs. n°259 del 1 agosto 2003 s.m.i., visti i pareri tecnici favorevoli espressi dalla competente Direzione Generale con Prot. DGPGSR/1/2/29.04.13-70/RA/SE pervenuto il 30/04/2013 e -in seconda istanza- con Prot. DGPGSR/1/2/18.04.14-68/RA/SE pervenuto il 05/05/2014, nonché considerata la vigente autorizzazione relativa al medesimo impianto (Prot. n°40617 del 14/05/2012), si rilascia alla S.V. autorizzazione generale per i nominativi, ubicazioni (località, Comune e coordinate geografiche dichiarate del punto di emissione), frequenze e modalità d'impiego, nei termini di seguito indicati:

1. **IR2UFW**, Piazza Roma 7 (sede comunale), Comune di Gudo Visconti (MI), Long. 08°59'56.61" E - Lat. 45°22'23.19" N, MHz 144.8375 (Tx e Rx) in aggiunta alla già autorizzata frequenza di MHz 431.000 (echolink), per nodo RMS Packet interconnesso in modo permanente ad Internet con transito dati di velocità non superiore ai 9600 baud.

La presente autorizzazione è valida fino al 31/12/2021 purché le caratteristiche tecniche del ponte ripetitore restino in linea con quanto disposto dal predetto D.Lgs. 259/2003 e s.m.i. e compatibili con quelle delle preesistenti stazioni autorizzate, come specificato nella nota della scrivente con protocollo n°30587 del 17/05/2010, nonché subordina ta all'espletamento sulla tratta radio d'impianto di un traffico comunque in chiaro (non criptato), riguardante attività di pertinenza radioamatoriale ed

idoneo ad essere trasmesso e ricevuto da tutta e sola la comunità radioamatoriale; è fatto divieto di adottare nei riguardi di quest'ultima, sulla stazione ripetitrice in oggetto, soluzioni tecniche o comportamenti volti a disincentivare in modo parziale o totale l'accesso e/o l'uso della stazione ripetitrice medesima.

La non osservanza di quanto sopra prescritto, fatte salve le ulteriori o più gravi sanzioni previste dal menzionato D.Lgs. 259/2003, costituirà causa di sospensione ed eventuale successiva revoca dell'autorizzazione.

Si rappresenta altresì quanto espresso nel sopra citato parere tecnico: *"(...) la frequenza 431.000 MHz è assegnata dal PNRF al Ministero della Difesa con statuto primario. Pertanto, poiché l'uso della suddetta frequenza da parte del servizio di radioamatore gode dello statuto secondario" la stessa "(...) non ha beneficio di protezione" ed il suo uso dovrà "(...) cessare immediatamente (...) nel caso si generi interferenza".*

In ogni caso, è fatto obbligo al titolare dell'autorizzazione, ove si verificassero condizioni incompatibili ad un esercizio degli stessi impianti senza arrecare disturbi o causare interferenze, di sospenderne immediatamente l'esercizio adoperandosi per rimuovere le cause di disturbo e/o interferenza, comunicando alla scrivente Divisione ogni modifica intervenuta a tale fine.

  
Il Dirigente  
(Ing. Marcello QUOIANI)

Per chiarimenti contattare:  
Stefano D'AROMANDO - Tel. 0654444165  
[stefano.daromando@mise.gov.it](mailto:stefano.daromando@mise.gov.it)