

INFORMAZIONI RIGUARDANTI LE PROCEDURE EUTELSAT DI APPROVAZIONE DELLE STAZIONI DI TERRA

1. Delle procedure formali per l'Approvazione delle Stazioni di Terra esistono per:

- mantenere l'integrità del Sistema Spaziale Eutelsat;
- ridurre al minimo il rischio d'interferenze per gli altri utenti ed operatori satellitari;
- garantire che le caratteristiche tecniche delle Stazioni di Terra rispettino le pertinenti Normative Eutelsat.

2. Il processo d'Approvazione delle Stazioni di Terra stabilisce:

- i diritti del richiedente facente istanza d'approvazione;
- l'identità dell'operatore della Stazione di Terra (*inclusi i contatti operativi e amministrativi*);
- le caratteristiche tecniche rispetto alle Normative Eutelsat per le Stazioni di Terra (EESS);
- il tipo di servizio pianificato.

3. Le Caratteristiche tecniche Obbligatorie Specificate da Eutelsat per le Stazioni di Terra coprono:

- le prestazioni dell'antenna quali:
 - la radiazione fuori asse e
 - la discriminazione di polarizzazione incrociata;
- i livelli d'interferenza da rumore accettabili;
- i parametri di trasmissione quali:
 - le frequenze operative;
 - la potenza di emissione e la stabilità di frequenza e
 - la larghezza di banda della portante.

4. Le Stazioni di Terra devono soddisfare alle Normative Eutelsat

- Earth Station Minimum Technical and Operational Requirements (*Standard M, EESS 502*)

Requisiti Tecnici e Operativi minimi delle Stazioni di Terra.

Per ulteriori informazioni sulle normative Eutelsat delle Stazioni di Terra, contattare:
esapproval@eutelsat.fr

Ufficio Eutelsat per l'Approvazione delle Stazioni di Terra, Parigi, Francia

Tel.: +33 1 53 98 39 25 / 46 13
E-mail: esapproval@eutelsat.fr

Fax.: +33 1 53 98 37 41
Web: <http://www.eutelsat.com>

Per ulteriori particolari, consultare l'ESOG. I dettagli completi delle procedure di Approvazione delle Stazioni di Terra sono reperibili nell' ESOG Vol. I, Modulo 110 e nel sito Web Eutelsat: http://www.eutelsat.com/satellites/4_5_2_1.html