

- DICHIARAZIONE DI CONFORMITA -

La Elital dichiara sotto la propria responsabilità che il seguente prodotto:

Costruttore	:	Elital srl
Numero identificativo	:	190-00005-0
Numero di serie	:	S/N - xx
Cliente	:	XXXXXXXX
Indirizzo	:	XXXXXXXX
Standard	:	XXXXXXXX

è Conforme ai Requisiti di Progetto Edizione 1 Revisione 2 del 04/07/2010 e al Progetto Esecutivo emesso da Elital ELT/MB3/0004/08 Edizione 1 Revisione 1 del 26/09/08.

La Società Elital S.r.l. dichiara che il suddetto Prodotto rispetta quanto previsto dalla legislazione vigente nazionale ed europea al momento della sua realizzazione ed è conforme in particolare alle seguenti normative:

- ✓ Direttiva 89/336/CEE – Norma CEI EN61326-1 (compatibilità elettromagnetica)
- ✓ Direttiva 98/37/CE (73/23/CE) – Norma CEI EN61010-1 (Sicurezza)
- ✓ Direttiva 89/106/CEE (materiali)
- ✓ UNI EN 40-3-3 / UNI EN 40-3-1 (prove di resistenza della struttura)
- ✓ Direttiva 73/23/CEE
- ✓ D. Lgs 25 novembre 1996 n° 626
- ✓ IEC529 grade IP54
- ✓ LEGGE 1 Marzo 1968, n.186 (G.U. 23 marzo 1968, n.77)
- ✓ LEGGE 6 Marzo 1990, n. 46
- ✓ D.P.R. n.547 del 27/04/1955 (e D.Lgs. 19/9/1994 n. 626, D.Lgs 19/3/1996 n. 242, D.Lgs. 14/8/1996 n. 493, D.P.R. 19/3/1956 n.302, D. Lgs. del 19/12/1994 n.758)
- ✓ D.M. 10 Settembre 1998 n. 381
- ✓ ETS 300 019 (design) Environmental Conditions and Environmental Tests for Telecommunications Equipment Part 1-5: Classification of environmental conditions; Ground vehicle installations
- ✓ 1999/5/EC Radio And Telecommunication Terminal Equipment (R&TTE)
- ✓ CEI EN 60950 (R&TTE) safety of information technology equipment low voltage
- ✓ ETSI EN 301 489-12 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 12: Specific conditions for Very Small Aperture Terminal, Satellite Interactive Earth Stations Operated in the Frequency Ranges between 4 GHz and 30 GHz in the Fixed Satellite Service (FSS)
- ✓ RoHS 2002/95/CE Restriction of Hazardous Substances - for Elital products.

La Società Elital S.r.l. dichiara inoltre che:


Gli apparati forniti e facenti parte del Prodotto sono idonei ad operare in sicurezza, sia collegati alla Rete Elettrica sia in modo autonomo, tramite Gruppo Elettrogeno in dotazione e/o idonei gruppi elettrogeni esterni.

La stazione deve operare con il punto di massa collegato a terra.

Note:

La Elital non risponde per modifiche sia alle parti meccaniche che alle parti elettriche, ed al prodotto in generale, se non preventivamente valutate ed autorizzate.

Data:
30/05/09

Legal Responsible

(Paola Piccinini)