

Elenco laboratori di prova accreditati ai sensi del dM 84/2002

Aggiornamento al 6/09/2018

LABORATORI ACCREDITATI	NORME TECNICHE
<p>Istituto Superiore C.T.I. EUROLAB RADIO Viale America 201 00144 Roma Tel: 06 5444 5896 Fax: 06 54 10 904 E-mail: iscti.segreteria@mise.gov.it</p>	<p>EN 300 086-1 EN 300 086-2 EN 300 113-1 EN 300 113-2 EN 300 135-1 EN 300 135-2 EN 300 220-1 EN 300 220-2 EN 300 220-3 EN 300 328-1 EN 300 328-2 EN 300 433-1 EN 300 433-2 EN 300 219-1 EN 300 219-2 EN 300 296-1 EN 300 296-2 EN 300 341-1 EN 300 341-2 EN 300 390-1 EN 300 390-2 EN 300 422-1 EN 300 422-2 EN 300 454-1 EN 300 454-2 EN 301 357-1 EN 301 357-2 EN 300 440-1 EN 300 440-2 EN 300 162-1 EN 300 162-2 EN 300 698-1 EN 300 698-2 EN 300 720-1 EN 300 720-2 EN 301 025-1 EN 301 025-2 EN 301 178-1 EN 301 178-2 I-ETS 300 235 EN 301-502 vers 8.1.2 condizioni essenziali (art. 3.2 della direttiva R&TTE) per sistemi di telefonia cellulare digitale, limitatamente agli apparati ripetitori costituiti da amplificatori unidirezionali o bidirezionali che non generano radiofrequenza e non modificano il valore della frequenza originaria. Le verifiche tecniche da effettuare su questa tipologia di apparati sono elencate ai punti 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3 della norma. EN 300-609-4 vers.8.0.2 caratteristiche tecniche e condizioni di prova per ripetitori per telefonia cellulare digitale, limitatamente agli apparati costituiti da amplificatori unidirezionali o bidirezionali che non generano radiofrequenza e non modificano il valore della frequenza originaria. Le modalità di effettuazione delle verifiche tecniche relative a questa tipologia di apparati sono specificate ai punti 5, 6, 7 della norma.</p>
<p>ITEL TELECOMUNICAZIONI S.r.l. Via A. Labriola 39 (z.i.) 70037 Ruvo di Puglia (BA) Tel: 080 36 11 033 Fax: 080 36 11 114 E-mail: itel@itelte.it</p>	<p>EN 300 135-2 EN 301 489-01 EN 301 489-13 EN 300 224-2 EN 301 489-05 EN 301 489-15 EN 300 330-2 EN 301 489-09 EN 302 018-2</p>
<p>O.C.E. S.r.l. Via P. Nenni, 32 00036 Palestrina (RM) Tel./Fax: 069536013 / 0695313090 / 0644230545 E-mail: laboratorio@ocesrl.com www.ocesrl.com</p>	<p>EN 301 489-01 EN 301 489-02 EN 301 489-03 EN 301 489-04 EN 301 489-05 EN 301 489-06 EN 301 489-07 EN 301 489-08 EN 301 489-09 EN 301 489-10 EN 301 489-11 EN 301 489-14 EN 301 489-15 EN 301 489-17 EN 301 489-22 EN 55015 EN 61547 EN 55014-1 EN 55014-2 EN 55022 EN 55024 EN 60601-1-2 EN 61326-2-6 EN 61326-1 EN 55103-1 EN 55103-2 EN 61000-6-1 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 61000-6-4 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 50130-4 EN 55011 EN 61204-3 EN 55012 EN 55020 EN 60601-1 EN 61010-1 EN 62368-1 EN 60950-1 EN 60215 EN 62233 EN 60065 EN 55032</p>
<p>TELECOM Italia S.p.A. Via G. Reiss Romoli, 274 10148 Torino Tel: +39 011 2286564 Fax: +39 06 41861961 E-mail: mauro.bonato@telecomitalia.it</p>	<p>ES 203 038 ex CTR 38 ES 203 021 ITU-T K.21 EN 60215 EN 60950-1 e successivi emendamenti (A1, A11, A12, A2)</p>
<p>TESEO S.p.A. Corso A. Fleming 25-27-29 10040 Druento (TO) Tel: 011 99 41 911 Fax: 011 99 41 900 E-mail: a.buczowsky@teseo.clemessy.com</p>	<p>EN 301 489-01; EN 301 489-02; EN 301 489-03; EN 301 489-04; EN 301 489-05; EN 301 489-06; EN 301 489-07; EN 301 489-08; EN 301 489-09; EN 301 489-10; EN 301 489-11; EN 301 489-12; EN 301 489-13; EN 301 489-14; EN 301 489-15; EN 301 489-16; EN 301 489-17; EN 301 489-18; EN 301 489-19; EN 301 489-20; EN 301 489-22; EN 301 489-23; EN 301 489-24; EN 301 489-25; EN 301 489-26; EN 301 489-27; EN 301 489-28; EN 301 489-29; EN 301 489-31; EN 301 489-32; EN 301 489-33; EN 301 489-34; EN 300 220; EN 300 330; EN 300 440;</p>