



Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/ O DI PROVA	CAT.
Prova accreditata con campo flessibile	Apparecchiature elettriche / Electric and electronic devices	Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni / Electromagnetic compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements	VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI / SEE FLEXIBLE SCOPE DETAILS UNDER 'PROVA CORRELATA'			
Prova correlata	Apparecchiature elettriche / Electric and electronic devices	Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 17: Requisiti tecnici per sistemi di telecomunicazione banda larga / Electromagnetic compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems;	ETSI EN 301 489-17 V3.1.1	Conducted Emission CISPR 16; Conducted telecommunication port; Radiated emission CISPR 16; Harmonics; Flicker; ESD; Radiated immunity; Burst; Surge; Pulse immunity; Conducted immunity; Voltage dips.		0
Prova correlata	Apparecchiature elettriche / Electric and electronic devices	Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni / Electromagnetic compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1	Conducted Emission CISPR 16; Conducted telecommunication port; Radiated emission CISPR 16; Harmonics; Flicker; ESD; Radiated immunity; Burst; Surge; Pulse immunity; Conducted immunity; Voltage dips.		0
Prova accreditata con campo flessibile	Elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi simili / Household	Emissioni EMC / EMC Emission	VEDERE ELENCO DEI DETTAGLI DELLE PROVE FLESSIBILI / SEE FLEXIBLE			

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
	appliances, electric tools and similar apparatus		SCOPE DETAILS UNDER 'PROVA CORRELATA'			
Prova correlata	Elettrodomestici, utensili elettrici e apparecchi similari / Household appliances, electric tools and similar apparatus	Emissioni EMC / EMC Emission	EN 55014-1:2006 EN 55014-1/A1:2009 EN 55014/A2:2011; EN 55014-1:2017; CISPR 14-1:2005 + A1:2008 + EC1:2009 + A2:2011; CISPR 14-1:2016	Conducted Emission CISPR 16; Voltage Emission; CLIC; Radiated Emission CISPR 16; Power Emission		0

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio
19-01-2018 - Revisione 1