



## Designazione di norme tecniche per la compatibilità elettromagnetica degli apparecchi elettrici conformemente all'ordinanza sulla compatibilità elettromagnetica (OCEM)

### 1. Situazione iniziale

- 1.1. In virtù dell'articolo 5 capoversi 1 e 4 dell'ordinanza del 25 novembre 2015<sup>1</sup> sulla compatibilità elettromagnetica (OCEM) l'Ufficio federale delle comunicazioni (UFCOM), d'intesa con la Segreteria di Stato dell'economia (SECO), è autorizzato a designare le norme tecniche atte a concretizzare i requisiti essenziali per la compatibilità elettromagnetica degli apparecchi elettrici. Per quanto possibile, designa norme armonizzate a livello internazionale. Con l'applicazione delle norme designate si presume che siano soddisfatti i requisiti essenziali.
- 1.2. In applicazione dell'articolo 13 della direttiva 2014/30/UE<sup>2</sup>, la Commissione europea ha designato norme tecniche nelle seguenti pubblicazioni che figurano nella Gazzetta ufficiale dell'UE (GU):
  - a. comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione della direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica; versione della GU C 246 del 13 luglio 2018, pag. 1;
  - b. decisione di esecuzione (UE) 2019/1326 della Commissione, del 5 agosto 2019, relativa alle norme armonizzate per la compatibilità elettromagnetica elaborate a sostegno della direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, GU L 206 del 6 agosto 2019, pag. 27, modificata dalla:
    - decisione di esecuzione (UE) 2020/660, GU L 155 del 18 maggio 2020, pag. 16,
    - decisione di esecuzione (UE) 2020/1630, GU L 366 del 4 novembre 2020, pag. 17.

### 2. Designazione

- 2.1. D'intesa con la SECO, l'UFCOM designa le norme tecniche elencate nelle pubblicazioni dell'UE di cui al punto 1.2.
- 2.2. La designazione di norme tecniche non contempla le prefazioni né gli allegati nazionali o elementi affini.

<sup>1</sup> RS 734.5

<sup>2</sup> Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica (rifusione), GU L 96 del 29.03.2014, pag. 79.

### *3. Sostituzione della designazione precedente*

La presente designazione sostituisce la designazione del 3 giugno 2020<sup>3</sup>.

### *4. Consultazione e ottenimento*

- 4.1. Le norme designate possono essere consultate gratuitamente od ottenute a pagamento presso l'Associazione svizzera di normalizzazione (SNV), Sulzerallee 70, 8400 Winterthur, [www.snv.ch](http://www.snv.ch).
- 4.2. Un elenco consolidato delle norme tecniche designate è disponibile sul sito della Commissione europea<sup>4</sup>. L'elenco è puramente informativo e non esplica effetti giuridici.

### *5. Conformità dei requisiti essenziali*

Le norme tecniche designate permettono di concretizzare i requisiti essenziali di cui all'articolo 4 OCEM che corrisponde all'articolo 6 della direttiva 2014/30/UE.

24 novembre 2020

Ufficio federale delle comunicazioni:  
Bernard Maissen

<sup>3</sup> FF 2020 4208

<sup>4</sup> [https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/electromagnetic-compatibility\\_en](https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/electromagnetic-compatibility_en)

