Numero di notifica: 2021/0662/E (Spain)

Progetto di regio decreto che modifica il Codice tecnico dell'edilizia, approvato con regio decreto 314/2006 del 17 marzo.

Data di ricezione: 14/10/2021

Termine dello status quo: 17/01/2022 (closed)

Message

Messaggio 002

Comunicazione della Commissione - TRIS/(2021) 03753 Direttiva (UE) 2015/1535 Traduzione del messaggio 001

Notifica: 2021/0662/E

No abre el plazo - Nezahajuje odklady - Fristerne indledes ikke - Kein Fristbeginn - Viivituste perioodi ei avata - Καμμία έναρξη προθεσμίας - Does not open the delays - N'ouvre pas de délais - Non fa decorrere la mora - Neietekmē atlikšanu - Atidėjimai nepradedami - Nem nyitja meg a késéseket - Ma' jiftaħx il-perijodi ta' dawmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Neotvorí oneskorenia - Ne uvaja zamud - Määräaika ei ala tästä - Inleder ingen frist - Не се предвижда период на прекъсване - Nu deschide perioadele de stagnare - Nu deschide perioadele de stagnare.

(MSG: 202103753.IT)

1. MSG 002 IND 2021 0662 E IT 14-10-2021 E NOTIF

2. E

3A. Subdirección General de Asuntos Industriales, Energéticos, de Transportes, Comunicaciones y Medio Ambiente. Dirección General de Coordinación de Políticas Comunes y de Asuntos Generales de la Unión Europea.

Secretaría de Estado para la Unión Europea.

Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación.

C/ Serrano Galvache, 26, 4º planta, Torre Sur (28071 Madrid)

Teléfonos: 91 379 84 64 y 91 379 17 80

Fax: 91 379 84 01

Dirección correo electrónico: d83-189@ue.maec.es

3B. Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana. Secretaría General Técnica

- 4. 2021/0662/E B00
- 5. Progetto di regio decreto che modifica il Codice tecnico dell'edilizia, approvato con regio decreto 314/2006 del 17 marzo.
- 6. Modifica del Codice tecnico dell'edilizia (CTE) approvato con regio decreto 314/2006 del 17 marzo 2006.

Modifica dell'Istruzione tecnica aggiuntiva (ITC) BT-52 del regolamento elettrotecnico per la bassa tensione, approvato con regio decreto 1053/2014 del 12 dicembre 2014 e di altre istruzioni tecniche che lo accompagnano.

7. - Direttiva (UE) 2018/844 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica la direttiva

2010/31/UE sulla prestazione energetica nell'edilizia e la direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica.

8. Introduzione nel Codice tecnico dell'edilizia di un nuovo requisito di risparmio energetico di base relativo alla fornitura minima per le infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici sviluppato nel nuovo HE 6 "Alimentazione minima per le infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici" del documento di base sul risparmio energetico.

Modifica del documento di base DB-SUA "Sicurezza d'uso e accessibilità" per regolamentare le condizioni di accessibilità per le colonnine di ricarica nei parcheggi accessibili.

Modifica dell'Istruzione tecnica aggiuntiva (ITC) BT-52 del regolamento elettrotecnico per la bassa tensione, approvato con regio decreto 1053/2014 del 12 dicembre 2014 e di altre istruzioni tecniche che lo accompagnano.

Ampliamento del campo di applicazione del requisito di base HE 5 relativo alla produzione minima di energia elettrica sia rendendolo applicabile agli edifici ad uso residenziale privato sia abbassando la soglia della superficie minima costruita alla quale il requisito si applica negli edifici a tutti gli usi.

9. L'introduzione della sezione HE 6 "Fornitura minima per l'infrastruttura di ricarica dei veicoli elettrici" del documento di base sul risparmio energetico è necessaria per allineare il contenuto di tale documento di base alla direttiva (UE) 2018/844 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda tale aspetto, contribuendo in tal modo a promuovere l'innovazione, la sostenibilità e l'efficienza energetica nei settori dell'edilizia e della mobilità.

Il DB-SUA "Sicurezza d'uso e accessibilità" dovrebbe essere modificato al fine di garantire l'accessibilità dei punti di ricarica nei parcheggi accessibili e la modifica dell'istruzione tecnica aggiuntiva (ITC) BT-52 del regolamento elettrotecnico per la bassa tensione approvato dal regio decreto 1053/2014 del 12 dicembre 2014 e di altre istruzioni tecniche che lo accompagnano, al fine di armonizzare le condizioni relative alla posizione dei punti di ricarica nei vari regolamenti.

Inoltre, l'adozione del regio decreto n. 244/2019, del 5 aprile 2019, che disciplina le condizioni amministrative, tecniche ed economiche per l'autoconsumo di energia elettrica ha consentito l'autoconsumo collettivo e ha ridotto le procedure amministrative per l'attuazione dell'autoconsumo, che consente di ampliare il campo d'azione del requisito di base HE 5 relativo alla produzione minima di energia elettrica rendendolo applicabile agli edifici ad uso residenziale privato e abbassando la soglia della superficie minima costruita alla quale il requisito si applica agli edifici a tutti gli usi.

Infine, alcuni articoli del Codice tecnico dell'edilizia sono stati modificati al fine di correggere gli errori e gli errata corrige di cui al regio decreto 732/2019, del 20 dicembre 2019, che modifica il Codice tecnico dell'edilizia e che modifica la formulazione di alcune sezioni della sezione HE 1 delle condizioni di controllo della domanda energetica e dell'allegato A alla terminologia di tale documento di base al fine di chiarire le modalità in cui la DB-HE di "risparmio energetico" deve essere applicata a seguito del suo aggiornamento con regio decreto 732/2019.

10. Riferimenti dai testi di base: Regio decreto 314/2006, del 17 marzo, che approva il Codice tecnico dell'edilizia.

Regio decreto 732/2019, del 20 dicembre 2019, che modifica il Codice tecnico dell'edilizia, approvato con regio decreto 314/2006 del 17 marzo.

I testi di base sono stati trasmessi nell'ambito di una precedente notifica: 2004/0020/E: 2018/0617/E

- 11. No
- 12. -
- 13. No
- 14. No



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs Single Market Enforcement Notification of Regulatory Barriers

15. -

16. Aspetto TBT

NO - Il progetto non avrà alcun effetto percepibile sul commercio internazionale.

Aspetto SPS

No - Il progetto non è una misura sanitaria né fitosanitaria

Commissione europea

Punto di contatto Direttiva (UE) 2015/1535

Fax: +32 229 98043

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu