

**Registro dei prodotti certificati ovvero dei rapporti di prova/applicazione estesa dei risultati di prova /classificazione da CertiEuro S.r.l., quale organismo notificato ai sensi del Regolamento EU 305/2011 con n. 2596 ed abilitato con il decreto di autorizzazione n. 120 del 09/04/2015**

Il presente registro viene istituito ed aggiornato ai sensi dell'allegato D punto 7 de D.Lgs. 16 giugno 2017, n. 106.

Numero progressivo	Numero del Certificato <sup>1)</sup> o del Rapporto di prova/applicazione estesa/classificazione emesso <sup>2)</sup>	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto <sup>3)</sup>	Norma armonizzata di prodotto (hEN) o Valutazione tecnica europea (ETA)	Norma/e di prova/applicazione estesa/classificazione <sup>4)</sup>	Fabbricante	Indirizzo del fabbricante	Indirizzo dello stabilimento	Data di prima emissione	Data dell'ultimo aggiornamento del certificato	Status dei certificati emessi <sup>5)</sup>
1	2596-CPR-15/265/1	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2 , metodo 3b secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	Mia Infissi S.r.l.	via Pre Jacobino, 5 - 31050 Miane TV Italia EU	via Pre Jacobino, 5 - 31050 Miane TV Italia EU	15/07/2015	12/03/2021	in corso di validità
2	2596-CPR-15/278/2	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2 , metodo 3b secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	Campardo Carpenteria Metallica S.r.l.	Borgo Campardi, 28/B 31010 San Fior TV	Borgo Campardi, 28/B 31010 San Fior TV	12/08/2015		ritirato
3	2596-CPR-15/295/3	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC1 , metodo 3a secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	Essequattro S.p.A.	Via del Lavoro, 8 36040 Grisignano di Zocco VI Italia EU	Via del Lavoro, 8 36040 Grisignano di Zocco VI Italia EU	22/03/2016	22/03/2016	ritirato
4	2596-CPR-17/312/4	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio. EXC 1 metodo 3a secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Eco Servizi S.r.l.	Viale Unione Europea, 26 Vasto 66054 CH Italia EU	Viale Unione Europea, 26 Vasto 66054 CH Italia EU	30/06/2017	30/06/2017	ritirato
5	2596 - CPR - 19/378/5	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2 , metodo 3b secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	C.S.M. S.r.l.	Via Camp Lonc, 26/a - 32032 Villapaiera di Feltre BL	Via Camp Lonc, 26/a - 32032 Villapaiera di Feltre BL	11/02/2019	11/02/2019	ritirato
6	2596-CPR-19/387/1	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2, metodo 3a secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Carpenteria e Lattoneria Vermiglio Srl	Via della Prada, 70 - 38029 Vermiglio TN	Via della Prada, 70 - 38029 Vermiglio TN	01/07/2019	11/03/2021	in corso di validità
7	2596-CPR-19/392	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Ceoldo Infissi e Carpenteria Metallica di Ceoldo Cristian	Vicolo Torricelli, 10 - 35010 Vigonza PD	Via dell'Artigianato, 15 - 35010 Massanzago PD	04/10/2019	11/03/2021	in corso di validità
8	2596-CPR-19/397/1	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Monari Srl	Via dell'artigianato, 4/a - 44048 Santa Maria Codifiume FE	Via dell'artigianato, 4/a - 44048 Santa Maria Codifiume FE	25/10/2019	11/03/2021	in corso di validità
9	2596 - CPR - 19/388/2	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2, metodo 3a, 2, 3b secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Fabris Michele	Via Napoleonica, 14 - 36050 Bressanvido VI	Via Napoleonica, 14 - 36050 Bressanvido VI	29/10/2019	29/10/2019	in corso di validità
10	2596-CPR-19/403/3	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2, metodo 3a secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Officina Baldi Claudio	Strada Campora, 14 - 43024 Neviano degli Arduini PR	Strada Campora, 14 - 43024 Neviano degli Arduini PR	15/11/2019	15/11/2019	in corso di validità
11	2596-CPR-19/411/4	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC3, metodo 3a secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	T.L. Impianti Srl	Via Cascine, 7/a 44016 Fraz. San Biagio, Argenta FE	Via Cascine, 7/a 44016 Fraz. San Biagio, Argenta FE	25/11/2019	25/11/2019	in corso di validità
12	2596-CPR- 19/407/4	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC3	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Largaiolli Gianfranco & C. snc	Via Nazionale, 1629 abc 38025 Dimaro Folgarida TN	Via Nazionale, 1629 abc 38025 Dimaro Folgarida TN	04/12/2019	04/12/2019	in corso di validità

13	2596-CPR-19/410	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Gromet Srl Unipersonale	Via Canova, 10 - 36027 Rosà VI	Via S. Francesco 10 - 36020 Pove del Grappa VI	05/12/2019	28/12/2020	in corso di validità
14	2596-CPR-19/409/5	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Perlot Valerio & C. snc	Via dei Molini, 4 - 38010 Fai della Paganella TN	Via dell'artigianato, 7 - 38010 Fai della Paganella TN	05/12/2019	11/03/2021	in corso di validità
15	2596-CPR-19/417/7	Componenti strutturali per strutture di acciaio.	Componenti strutturali per strutture di acciaio in classe di esecuzione fino a EXC2, metodo 3b secondo le specifiche di cui in allegato prodotte dal fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Bauschlosserei & Schmiede KG des Meraner Nikolau & Co.	Strada del vino, 6/b 39050 Cornaiano, Appiano sulla strada del vino BZ	Strada del vino, 6/b 39050 Cornaiano, Appiano sulla strada del vino BZ	06/12/2019	06/12/2019	in corso di validità

Ultimo aggiornamento del registro:

15/03/2021

**NOTE**

**AVVERTENZA:**

Il testo delle note qui pubblicato è stato redatto dall'amministrazione competente per materia ai sensi dell'art. 10, comma 3, del testo unico delle disposizioni sulla promulgazione delle leggi, sull'emanazione dei decreti del Presidente della Repubblica e sulle pubblicazioni ufficiali della Repubblica italiana, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 1985, n. 1092, al solo fine di facilitare la lettura delle disposizioni di legge modificate o alle quali è operato il rinvio. Restano invariati il valore e l'efficacia degli atti legislativi qui trascritti.  
Per gli atti dell'Unione europea vengono forniti gli estremi di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE).

**Note alle premesse:**

- L'art. 76 della Costituzione stabilisce che l'esercizio della funzione legislativa non può essere delegato al Governo se non con determinazione di principi e criteri direttivi e soltanto per tempo limitato e per oggetti definiti.
- L'art. 87 della Costituzione conferisce, tra l'altro, al Presidente della Repubblica il potere di promulgare le leggi e di emanare i decreti aventi valore di legge ed i regolamenti.
- Il testo dell'art. 14 della legge 23 agosto 1988, n. 400 (Disciplina dell'attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri), pubblicata nella Gazzetta Ufficiale 12 settembre 1988, n. 214, S.O., così recita:  
"Art. 14. ( Decreti legislativi). — 1. I decreti legislativi adottati dal Governo ai sensi dell'art. 76 della Costituzione sono emanati dal Presidente della Repubblica con la denominazione di «decreto legislativo» e con l'indicazione, nel preambolo, della legge di delegazione, della deliberazione del Consiglio dei ministri e degli altri adempimenti del procedimento prescritti dalla legge di delegazione