

Registro dei prodotti certificati ovvero dei rapporti di prova/applicazione estesa dei risultati di prova /classificazione da EZI Inspections S.r.I., quale organismo notificato ai sensi del Regolamento EU 305/2011 con n. 2596 ed abilitato con il decreto di autorizzazione n. 168 del 03/04/2023

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 1) o del Rapporto di prova/applicazione estesa/classificazione emesso 2)	Denominazione commerciale del prodotto	Descrizione del prodotto 33	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	Data dell'ultimo aggiornamento del certificato	Status dei certificati emessi /data di revoca
	estessy etassinearione emesso	Scholling commerciale del prodotto	Componenti strutturali per strutture di	Valuatione teemed caropea (ETA)	estessy etassinearione	- I abbricante	munico del labbileante	munizo deno stabilinento	Cimissione	ceraneato	
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
			EXC2, metodo 3b secondo le specifiche				via Pre Jacobino, 5 -	via Pre Jacobino, 5 -			
		Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal				31050 Miane TV Italia	31050 Miane TV Italia			revocato il
	1 350C CDD 15/3C5/1		fabbricante.	UNI EN 1000 1-2000 : A1-2011	UNI EN 1000 1-2000 : A1-2011	Min Infini C n I	51050 Ivilatie i v Italia	51030 Ivilatie I v Italia	15/07/2015	12/02/2021	25/02/2022
	1 2596-CPR-15/265/1	acciaio.		UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	Mia Infissi S.r.l.	EU	EU	15/07/2015	12/03/2021	25/02/2022
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
			EXC2 , metodo 3b secondo le specifiche					n 0 11 00 /n			
		Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal					Borgo Campardi, 28/B			
	2 2596-CPR-15/278/2	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	S.r.l.	31010 San Fior TV	31010 San Fior TV	12/08/2015		revocato
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio in classe di esecuzione dino a				Via del Lavoro, 8	Via del Lavoro, 8			
			EXC1 , metodo 3a secondo le specifiche				36040	36040			
		Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal				Grisignano di Zocco VI	Grisignano di Zocco VI			
	3 2596-CPR-15/295/3	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	UNI EN 1090-1:2009 + A1:2011	Essequattro S.p.A.	Italia EU	Italia EU	22/03/2016	22/03/2016	revocato
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio. EXC 1 metodo 3a secondo le				Viale Unione Europea,	Viale Unione Europea,			
		Componenti strutturali per strutture di	specifiche di cui in allegato prodotte dal				26 Vasto 66054 CH	26 Vasto 66054 CH			
	4 2596-CPR-17/312/4	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Eco Servizi S.r.l.	Italia EU	Italia EU	30/06/2017	30/06/2017	revocato
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
			EXC2 , metodo 3b secondo le specifiche				Via Camp Lonc, 26/a -	Via Camp Lonc, 26/a -			
		Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal				32032 Villapaiera di	32032 Villapaiera di			
	5 2596 – CPR – 19/378/5	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	C.S.M. S.r.I.	Feltre BL	Feltre BL	11/02/2019	11/02/2019	rovocato
	3 2390 - CFK - 19/378/3	accidio.		ONI EN 1090-1.2009+A1.2011	ONI EN 1090-1:2009+A1:2011	C.S.IVI. S.I.I.	reitie bL	reitie bt	11/02/2013	11/02/2013	revocato
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
			EXC2, metodo 3a secondo le specifiche								
		Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal			Carpenteria e Lattoneria	Via della Prada, 70 -	Via della Prada, 70 -			revocato il
	6 2596-CPR-19/387/1	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Vermiglio Srl	38029 Vermiglio TN	38029 Vermiglio TN	01/07/2019	11/03/2021	09/05/2022
			Componenti strutturali per strutture di								
		Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a			Ceoldo Infissi e Carpenteria	Vicolo Torricelli, 10 -	Via dell'Artigianato, 15			revocato il
	7 2596-CPR-19/392/7	acciaio.	EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Metallica di Ceoldo Cristian	35010 Vigonza PD	– 35010 Massanzago PD	04/10/2019	21/04/2023	01/02/2024
			Componenti strutturali per strutture di				Via dell'artigianato,	Via dell'artigianato, 4/a			
		Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				4/a - 44048 Santa	- 44048 Santa Maria			revocato il
	8 2596-CPR-19/397/1	acciaio.	EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Monari Srl	Maria Codifiume FE	Codifiume FE	25/10/2019	11/03/2021	03/02/2022
			Componenti strutturali per strutture di								
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
			EXC2, metodo 3a, 2, 3b secondo le								
		Componenti strutturali per strutture di	specifiche di cui in allegato prodotte dal				Via Napoleonica, 14 -	Via Napoleonica, 14 -			
	9 2596 – CPR – 19/388/2	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Fabris Michele	36050 Bressanvido VI	The state of the s	29/10/2019	29/10/2019	revocato
	5 2550 CIN 15/500/2	decialo.	Componenti strutturali per strutture di	ON EN 1050 1.2005 A1.2011	ON EN 1030 1.2003 (A1.2011	T don't wheneve	50050 Bicssanvido vi	50050 Bressarivido VI	23/10/2013	25/10/2013	revocato
			acciaio in classe di esecuzione fino a								
							Strada Campora 14	Strada Campora 14			
		Common anti atsusti usali non atsusti usali	EXC2, metodo 3a secondo le specifiche				Strada Campora, 14 -	Strada Campora, 14 -			
	0.505.000.40/400/0	Componenti strutturali per strutture di	di cui in allegato prodotte dal			Official Polish Cloudin	43024 Neviano degli	43024 Neviano degli	45/44/05:5		
1	0 2596-CPR-19/403/3	acciaio.	fabbricante.	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Officina Baldi Claudio	Arduini PR	Arduini PR	15/11/2019	15/11/2019	revocato
			Componenti strutturali per strutture di				Via del Persico, snc -	Via del Persico, 4/6-			
		Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				44015 Portomaggiore	44015 Ripapersico,			
1	1 2596-CPR-19/411/4	acciaio.	EXC3, metodo 3a	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	T.L. Impianti Srl	FE	Portomaggiore FE	25/11/2019	21/04/2023	in corso di validità
			Componenti strutturali per strutture di				Via Nazionale, 1629	Via Nazionale, 1629 abc			
		Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				abc 38025 Dimaro	38025 Dimaro Folgarida			
1	2 2596-CPR- 19/407/4	acciaio.	EXC3 metodo 3a	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Largaiolli Gianfranco & C. snc	Folgarida TN	TN	04/12/2019	21/04/2023	in corso di validità



Registro dei prodotti certificati ovvero dei rapporti di prova/applicazione estesa dei risultati di prova/classificazione da EZI Inspections S.r.l., quale organismo notificato ai sensi del Regolamento EU 305/2011 con n. 2596 ed abilitato con il decreto di autorizzazione n. 168 del 03/04/2023

		II p	resente registro viene istituito ed aggiorna	to ai sensi dell'allegato D punto 7 de D.L	gs. 16 giugno 2017, n. 106.					
		Componenti strutturali per strutture di					Via S. Frnacesco 10 -			
	Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				Via Canova, 10/B -	36020 Pove del Grappa			revocato il
13 2596-CPR-19/410/13	acciaio.	EXC2	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Gromet Srl Unipersonale	36027 Rosà VI	VI	28/12/2019	29/12/2023	29/12/2023
		Componenti strutturali per strutture di				Via dei Molini, 4 -	Via dell'artigianato, 7 -			
	Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				38010 Fai della	38010 Fai della			
14 2596-CPR-19/409/5	acciaio.	EXC2, metodo 3a	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Perlot Valerio & C. snc	Paganella TN	Paganella TN	05/12/2019	21/04/2023	in corso di validità
						Strada del vino, 6/b	Strada del vino, 6/b			
		Componenti strutturali per strutture di				39050 Cornaiano,	39050 Cornaiano,			
	Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a			Bauschlosserei & Schmiede KG	Appiano sulla strada	Appiano sulla strada del			
15 2596-CPR-19/417/7	acciaio.	EXC2, metodo 3a	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	des Meraner Nikolau & Co.	del vino BZ	vino BZ	06/12/2019	21/04/2023	in corso di validità
		Componenti strutturali per strutture di								
	Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				Via Nazionale Italiana,	Via Nazionale Italiana,			
16 2596-CPR-23/551/8	acciaio.	EXC2, metodo 3a-3b	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Arrigoni Ernesto & Figli S.m.c.	50 -22070 Veniano CO	50 -22070 Veniano CO	06/12/2023	06/12/2023	in corso di validità
		Componenti strutturali per strutture di								
	Componenti strutturali per strutture di	acciaio in classe di esecuzione fino a				Via Altinate, 10 -	Via San Marco, 6/B -			
17 2596-CPR-24/569/10	acciaio.	EXC2, metodo 3b	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	UNI EN 1090-1:2009+A1:2011	Solaris Aquae S.r.l.	35121 Padova PD	35129 Pdova PD	05/03/2024	05/03/2024	in corso di validità

Ultimo aggiornamento del registro:

05/03/2024

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