

In conformità al Regolamento UE n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione, Apave Italia Cpm Srl, organismo notificato presso la Commissione Europea con numero 0398, emette il seguente

CERTIFICATO CE

di conformità del controllo di produzione di fabbrica

0398/CPR/MP/15.068

CE 0398

Produttore / Sede

AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA
VIALE DELLA SCIENZA, 81 Z.I., 36100, VICENZA (VI)

Stabilimento/i

VICENZA, Viale della Scienza, 81, 36100, Vicenza, VI – All. A
SAN DIDERO, Regione Pramolle, 10050, San Didero, TO – All B
SAN GIOVANNI VALDARNO, P.zza Matteotti, 13, 52027, San Giovanni Valdarno, AR – All C

Prodotto/i

Laminati a caldo

Destinazione d'uso

PRODOTTI LAMINATI A CALDO DI ACCIAI STRUTTURALI - PER USO IN STRUTTURE METALLICHE O STRUTTURE COMPOSTE ACCIAIO-CALCESTRUZZO

Il presente certificato attesta che i prodotti sopra elencati sono sottoposti dal fabbricante al controllo di produzione di fabbrica (FPC), alle prove iniziali di tipo (ITT) ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'Organismo Notificato APAVE ITALIA CPM S.r.l. ha effettuato l'ispezione iniziale degli stabilimenti ed il controllo di produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica, e che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme

EN 10025-1:2004

sotto il sistema 2+ sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **29/08/2006** e ha validità sino a che le condizioni definite nella norma armonizzata, del prodotto da costruzione, di fabbricazione nello stabilimento o i metodi di valutazione e verifica della costanza della produzione saranno modificati in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato. E' possibile verificare lo stato di validità del certificato all'indirizzo: <https://geco.apave.online/>.

Bienno, lì **10/04/2024**

Revisione n. 3

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica
0398/CPR/MP/15.068
Rev 3 – 10/04/2024

ALLEGATO A:

PRODUTTORE: **AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA** – VIALE DELLA SCIENZA, 81 Z.I. – 36100 – VICENZA (VI)

LAMINATI A CALDO DI ACCIAI STRUTTURALI prodotti nell'impianto di:
Viale della Scienza, 81 – 36100 – **Vicenza (VI)**

nelle seguenti qualità e gradi:

- EN 10025-2:2019 – **S235JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S235J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S235J2+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275J2+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355J2+AR**
- EN 10025-5:2019 – **S355J0W+AR**
- EN 10025-5:2019 – **S355J2W+AR (fino a spessori di 16 mm)**

nelle seguenti classi:

TIPOLOGIA	DIMENSIONI	SPESSORI	NORME
Piatti	da 25 a 150	da 4,8 a 30	EN 10058
Larghi piatti	da 151 a 250	da 5 a 30	EN 10058/DIN 59200
Angolari a lati disuguali	da 30 a 160	da 3 a 12	EN 10056-2
Angolari	da 20 a 120	da 2,7 a 15	EN 10056-2
ASV	da 20 a 101,2	da 3 a 11	DIN 1022
LSV	da 30 a 80	da 5 a 8,8	UNI 6762
T	da 30 a 50	da 2,7 a 7	EN 10055
U	da 30 a 160	da 4 a 10,5	EN 10279
IPE	da 80 a 160	da 5,2 a 7,4	EN 10034
Quadri	-	da 11,8 a 30	EN 10059
Tondi	-	da 13,8 a 30	EN 10060

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica
0398/CPR/MP/15.068
Rev 3 – 10/04/2024

ALLEGATO B:

PRODUTTORE: **AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA** – VIALE DELLA SCIENZA, 81 Z.I. – 36100 – VICENZA (VI)

LAMINATI A CALDO DI ACCIAI STRUTTURALI prodotti nell'impianto di:
Regione Pramolle – 10050 – **San Didero (TO)**

nelle seguenti qualità e gradi:

- EN 10025-2:2019 – **S235JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S235J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S235J2+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275J2+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355J0+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S355J2+AR**

nelle seguenti classi:

TIPOLOGIA	DIMENSIONI	SPESSORI	NORME
Piatti	da 20 a 150	da 3 a 50	EN 10058
Larghi Piatti	da 151 a 200	da 5 a 30	EN 10058/DIN 59200
Tondi	-	da 6 a 75	EN 10060
Quadri	-	da 8 a 50	EN 10059
T	da 45 a 100	da 5,5 a 11	EN 10055

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica
0398/CPR/MP/15.068
Rev 3 – 10/04/2024

ALLEGATO C:

PRODUTTORE: **AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA** – VIALE DELLA SCIENZA, 81 Z.I. – 36100 – VICENZA (VI)

LAMINATI A CALDO DI ACCIAI STRUTTURALI prodotti nell'impianto di:
P.zza Matteotti, 13 – 52027 – **San Giovanni Valdarno (AR)**

nelle seguenti qualità e gradi:

- EN 10025-2:2019 – **S235JR+AR**
- EN 10025-2:2019 – **S275JR+AR**

nelle seguenti classi:

TIPOLOGIA	DIMENSIONI	SPESSORI	NORME
Piatti	da 10 a 80	da 2,8 a 10	EN 10058
Angolari	da 15 a 50	da 2,7 a 6	EN 10056-2
Angolari a lati disuguali	da 25 a 60	da 3 a 6	EN 10056-2
LSV	da 12 a 40	da 4 a 6	UNI 6762
T	da 20 a 40	da 3 a 5,5	EN 10055
Quadri	-	da 6 a 30	EN 10059
Tondi	-	da 8 a 20	EN 10060
U	da 25 a 50	da 4 a 5	EN 10279
Piatti a bulbo	da 60 a 100	da 5 a 8	EN 10067

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico