



CSI SpA 20021 Bollate - MI - I Viale Lombardia 20 Tel. +39 02 383301 Fax +39 02 3503940 www.csi-spa.com





Registrazione numero

0497/CPD/4748/12

CERTIFICATO CE DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE DELLA FABBRICA

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1988 relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati membri concernenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione o CPD), modificata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si certifica che il prodotto da costruzione

TRAVI IN LEGNO STRUTTURALE CON SEZIONE RETTANGOLARE

Parametri del prodotto e classi, metodi per la marcatura CE, descrizione del prodotto, campo di diretta applicazione, particolari condizioni applicabili all'uso del prodotto in accordo alla specifica tecnica, sono riportate in Allegato A di questo certificato.

prodotto dal fabbricante

MARFIL S.n.c. di Sisi Luca Olinto & C. Via Brennero 113/B – 51024 PIANOSINATICO (PT)

nello stabilimento di

Via Brennero 113/B - 51024 PIANOSINATICO (PT)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo del prodotto ed al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove sui campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'organismo notificato CSI S.p.A. ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione in fabbrica.

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti l'attestazione del controllo di produzione in fabbrica descritti nell'Allegato ZA della norma **EN 14081-1:2005 + A1:2011** sono stati applicati.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il 11/12/2012 ed ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Bollate, 11/12/2012 Rev. 0

















CSI SpA 20021 Bollate - MI - I Viale Lombardia 20 Tel. +39 02 383301 Fax +39 02 3503940 www.csi-spa.com

Registrazione numero

0497/CPD/4748/12

CERTIFICATO CE DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE DELLA FABBRICA Allegato A

TRAVI IN LEGNO STRUTTURALE CON SEZIONE RETTANGOLARE

Prodotti inclusi nella famiglia:

| Denominazione | Classe di resistenza meccanica | Specie legnosa | Codice | Origine | Classificazione | Classe di reazione al fuoco |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------|------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C16-C24-C30 | ABETE BIANCO | ABAL | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-1 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C18-C24-C30 | ABETE ROSSO | PCAB | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-1 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C16-C24-C30 | ABETE BIANCO ABETE ROSSO | WPCA | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-1 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C16-C24-C30 | LARICE | LADC | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-1 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | D30 | ROVERE | QCXE | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-5 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | D35-D40 | FAGGIO | FASY | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-5 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C16-C24-C35 | DOUGLASIA | PSMN | CNE EUROPE | VISIVO secondo DIN 4074-1 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C18-C24 | ABETE BIANCO | ABAL | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C18-C24 | ABETE ROSSO | PCAB | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C18-C24 | ABETE BIANCO ABETE ROSSO | WPCA | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C18-C22 | LARICE | LADC | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | D24 | CASTAGNO | CTST | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |
| TRAVE IN LEGNO MASSICCIO | C22-C35 | DOUGLASIA | PSMN | ITALIA | VISIVO secondo UNI 11035-2 | D-s2, d0 |

Bollate, 11/12/2012

Rev. 0







