

CERTIFICATO DI PROVA

Venezia, 03/05/2018

Protocollo N. 31290 del 03/05/2018

Foglio n. 1 di 2

Certificato N. 178/2018

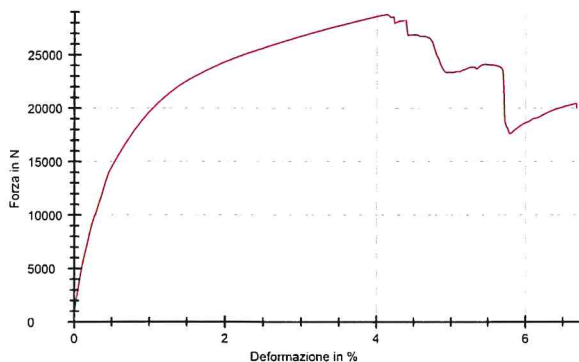
Richiedente: Peter Cox Interventi Speciali S.r.l. – Via della Consortia, 3 – 37127 Verona.

Materiale: N. 3 campioni in acciaio per uso strutturale S250GD, di cui uno avvitato direttamente su travetto in legno e collegato al traliccio LPR, pervenuti il 26/04/2018.
Secondo Vostra dichiarazione.

RISULTATI DELLE PROVE DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE

N	Descrizione	Carico massimo	Data prova
		kN	
1	LPR zs ortogonale	28.75	26/04/2018
2	LPR zs longitudinale	44.56	26/04/2018
3	LPR zs longitudinale avvitato su travetto in legno	33.71	26/04/2018

LPR zs ortogonale



La prova è stata eseguita con macchina universale per prove materiali Dartec 1200 kN. Certificato di taratura n. 393-2017; protocollo n. 17379 del 28/08/2017.
Il presente Certificato di prova e i risultati in questo riportati riguardano esclusivamente i campioni provati.
Il presente Certificato non può essere riprodotto, neppure parzialmente, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
Per eventuali controversie il foro competente è quello di Venezia.

Lo sperimentatore
Ivano Aldregretti



Il Direttore del Laboratorio
Prof. Salvatore Russo

CERTIFICATO DI PROVA

Venezia, 03/05/2018

Protocollo N. 31290 del 03/05/2018

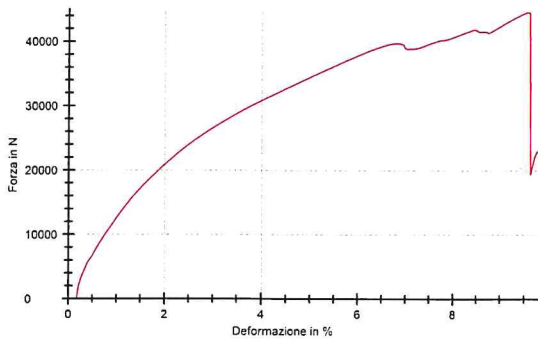
Foglio n. 2 di 2

Certificato N. 178/2018

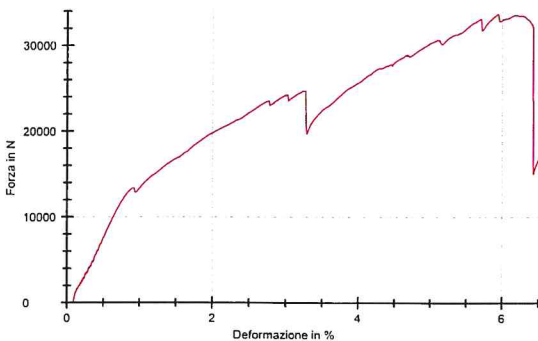
Richiedente: Peter Cox Interventi Speciali S.r.l. – Via della Consortia, 3 – 37127 Verona.

Materiale: N. 3 campioni in acciaio per uso strutturale S250GD, di cui uno avvitato direttamente su travetto in legno e collegato al traliccio LPR, pervenuti il 26/04/2018.
Secondo Vostra dichiarazione.

LPR zs longitudinale



LPR zs longitudinale avvitato su travetto in legno



La prova è stata eseguita con macchina universale per prove materiali Dartec 1200 kN. Certificato di taratura n. 393-2017; protocollo n. 17379 del 28/08/2017.
Il presente Certificato di prova e i risultati in questo riportati riguardano esclusivamente i campioni provati.
Il presente Certificato non può essere riprodotto, neppure parzialmente, senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio.
Per eventuali controversie il foro competente è quello di Venezia.

Lo sperimentatore
Ivano Aldregretti



Il Direttore del Laboratorio

Prof. Salvatore Russo