



di CERBONI MARCO & C. S.n.c.
Fraz. Villa Curti, s.n.c. - 63091 VENAROTTA (AP)
Tel. e Fax: 0736-364005
e-mail: info@cerbonilegnami.it
www.cerbonilegnami.it
P. i.v.a. e C.F. : 01416220448
Attestazione di Qualificazione al D.M. 14/01/2008
Consiglio Superiore LL.PP. - Serv. Tec. Centrale

Prot. 8727

20/10/19

DICHIARAZIONE DENUNCIA DI ATTIVITA' COME CENTRO DI LAVORAZIONE - P.to 11.7.10.1 DM 17.01.18

Il sottoscritto, Cerboni Marco, in qualità di Direttore tecnico di produzione per lo stabilimento sito in Fraz. Villa Curti s.n.c., 63091 Venarotta (AP)

DICHIARA

che i manufatti consegnati con i seguenti documenti:

D.d.T. n. 126 del 04/07/2019

di seguito descritti:

Tipologia	Specie	Classe di resistenza	Norma di conformità
Legno massiccio spigolo vivo	Abete AR	C 24	UNI EN 338 EN 1912

Risultano conformi a quanto previsto dalle Norme Tecniche per le Costruzioni - NTC 2018 (DM 17.01.2018)

Di seguito si riporta descrizione delle lavorazioni eseguite sugli elementi strutturali sopra indicati:

- Pretaglio a progetto con macchine di lavorazione CNC (es. fori, incastri, code di rondine, tagli in pendenza, ecc.);
- Pretaglio a progetto con utensili manuali (es. sagome, incastri, tagli in pendenza, ecc.);
- Solo taglio a misura in lunghezza;
- Assemblaggio di più elementi pretagliati (es: capriate, travi composte, pareti a telaio);
- Altro _____

Venarotta (AP), li 31/07/2019

Il Direttore Tecnico di Produzione

**ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' di
LAVORAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO**

n. 56/10 - CL

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le costruzioni" si attesta che la Ditta:

CERBONI LEGNAMI s.n.c.
Fraz. Villa Curti - 63040 Venarotta (AP)

per lo stabilimento di **Fraz. Villa Curti - Venarotta (AP)**

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.7.10 delle Norme Tecniche, per la lavorazione di elementi base in legno strutturale:

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO
(dimensioni massime 30 x 40 cm x L 13,0 m)
Essenze principali: abete, larice, douglasia, castagno, rovere

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE
(dimensioni massime 24 x 200 x L 18,0 m)
Essenze principali: abete

I predetti elementi strutturali sono individuati dal seguente marchio "tipo" impresso sugli elementi stessi o su apposito cartellino:



Il presente attestato di deposito ha l'obiettivo di identificare il Centro di lavorazione e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato. L'attestato non può trasferire la responsabilità del Direttore tecnico della produzione e del Progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto.

Il presente attestato è stato emesso per la prima volta con validità dal 21/04/2010 e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del DM 14.1.2008, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Ai sensi del p.to 11.7.10 del D.M. 14.1.2008, l'Attestato è soggetto a conferma annuale di prosecuzione dell'attività, da parte della ditta.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del DPR n.246/1993.

Roma, 23 luglio 2010



IL DIRIGENTE IV DIVISIONE
Ing. Marco PANEALDO

Rif. Del. T. n. 126 del 04/07/19

ATTESTATO di QUALIFICAZIONE


conlegno
Consorzio Servizi Legno Sughero

con il supporto tecnico-scientifico di

CIRAPROTEL

Centro Interuniversitario di
Ricerca in Architettura,
Progettazione Strutturale e
Tecnologia del Legno



Dipartimento di Territori e Sistemi Agro-Forestali
Università degli Studi di Padova



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TREVISO
Dipartimento di Ingegneria
Alpica e Strutturale

I
U
A
V

Università Ca' Foscari Venezia

Dipartimento di Costruzione dell'Architettura
Università IUAV di Venezia



Istituto per la Valorizzazione del
legno e delle specie arboree
Consiglio Nazionale delle Ricerche

rilascia il presente attestato a

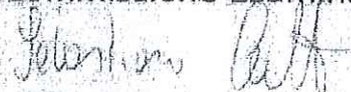
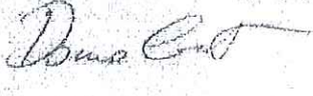
CERBONI Marco

CRBMRC72A13A4620

per aver frequentato il corso, e
superato l'esame in data

24 luglio 2009

La Commissione Esaminatrice


Corso qualificante per
**Direttore Tecnico
della Produzione
di legno strutturale**
ai sensi del D.M. 14/01/08
"Norme Tecniche per
le Costruzioni"

Vender Legnami srl

39016 MEZZOCORONA (TN) - Via del Tiroldago, 15
 Tel. 0461.605.107 - 0461.605.269 - Fax 0461.603.690
 Partita IVA 00648770227 - Iscrizione Registro Imprese TN n. 05-10/51
 http://www.venderlegnami.com E-mail: info@venderlegnami.com

Destinatario

CERBONI LEGNAMI DI CERBONI MARCO
 & C. SNC
 Frazione Villa Curti s.n.c.
 63040 VENAROTTA (AP)

Tel. 0736/364005

Destinazione diversa

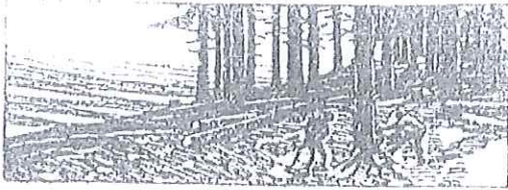
CERBONI LEGNAMI DI CERBONI MARCO
 & C. SNC
 Frazione Villa Curti s.n.c.
 63040 VENAROTTA (AP)

Codice cliente 3659	Codice Fiscale / Partita IVA 01416220448	Documento Documento di Trasporto	Numero 729	Data 18/04/19																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrizione</th> <th>Sez.</th> <th>Sez.</th> <th>Lung.</th> <th>NR</th> <th>UM</th> <th>Quantità</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>400</td> <td>10</td> <td>MC</td> <td>1,2960</td> </tr> <tr> <td>TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>400</td> <td>10</td> <td>MC</td> <td>1,6000</td> </tr> <tr> <td>TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>500</td> <td>10</td> <td>MC</td> <td>2,0000</td> </tr> <tr> <td>TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>400</td> <td>80</td> <td>MC</td> <td>7,2000</td> </tr> <tr> <td>TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>500</td> <td>40</td> <td>MC</td> <td>4,5000</td> </tr> <tr> <td>TAVOLATO.ABETE</td> <td colspan="2">3,685</td> <td></td> <td></td> <td>Mc</td> <td>3,6850</td> </tr> <tr> <td colspan="7">N.80 PZ.ALT.47 MM.LARGH.24,5 CM.LUN.4 ML</td> </tr> </tbody> </table>					Descrizione	Sez.	Sez.	Lung.	NR	UM	Quantità	TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	18	18	400	10	MC	1,2960	TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	20	20	400	10	MC	1,6000	TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	20	20	500	10	MC	2,0000	TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC	15	15	400	80	MC	7,2000	TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC	15	15	500	40	MC	4,5000	TAVOLATO.ABETE	3,685				Mc	3,6850	N.80 PZ.ALT.47 MM.LARGH.24,5 CM.LUN.4 ML						
Descrizione	Sez.	Sez.	Lung.	NR	UM	Quantità																																																						
TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	18	18	400	10	MC	1,2960																																																						
TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	20	20	400	10	MC	1,6000																																																						
TRAVI U.F.ABETE UFS/A CE (ETA11/0219) CM	20	20	500	10	MC	2,0000																																																						
TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC	15	15	400	80	MC	7,2000																																																						
TRAVI SPIGOLO VIVO ABETE MC	15	15	500	40	MC	4,5000																																																						
TAVOLATO.ABETE	3,685				Mc	3,6850																																																						
N.80 PZ.ALT.47 MM.LARGH.24,5 CM.LUN.4 ML																																																												
				Totale 20,281																																																								
Vettore - Ditta Cognome e Nome - Indirizzo CAMELI AUTOTRASPORTI DI CAMELI GIUSE VIA SAN PIETRO, 20 63066 GROTTAMMARE (AP)		Causale del Trasporto Vendita	Trasporto a cura del VETTORE	Colli N. 7	Peso																																																							
		Aspetto esteriore dei beni Pacchi a vista	Data e Ora del Ritiro 18/04/2019 15:35	Data e Ora di Partenza 18/04/2019 15:35																																																								
Firma del Vettore 		Firma del Conducente	Firma del Destinatario																																																									
MATERIALE CERTIFICATO 100% PEFC ICILA-PEFCCOC-002997-ABZ CONTRIBUTO CONAI ASSOLTO OVE DOVUTO		Il vettore è obbligato al rispetto delle norme di comportamento e di sicurezza dettate dal Codice della Strada ed in particolar modo: art.61 (sagoma limite) art.62 (massa limite) art.142 (limiti di velocità) art.167 (trasporto cose sui veicoli a motore e sui rimorchi) art.174 (durata della guida).																																																										

letto 12/19



PEFC 10-12-02 0



Vender Legnami s.r.l.

38016 MEZZOCORONA (TN) - Via del Teroldego, 15
 Telefono 0461 605 107 - 0461 605 269 - Fax 0461 603 690
 Registro Imprese e Partita IVA 00849770227
 www.venderlegnami.com - info@venderlegnami.com

Dichiarazione di Prestazione	
Nr. DDT <u>429</u> del <u>18 APR 2019</u>	
1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo	Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza secondo la EN 14081-1:2005 + A1
2. Numero di tipo, di lotto, di serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, comma 4 del Regolamento (UE) 305/2011	Per codificare in maniera univoca il prodotto da costruzione è usato il numero di DDT quale numero di DOP
3. Destinazione d'uso del prodotto da costruzione in conformità alle relative specifiche tecniche armonizzate	Edifici e Ponti
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, comma 5 del Regolamento (UE) 305/2011	Vender Legnami S.r.l. - Via del Teroldego, 15 38016 Mezzocorona (TN) - Italy www.venderlegnami.com - info@venderlegnami.com
5. Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'articolo 12, comma 2 del Regolamento (UE) 305/2011	Non è un agente
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'allegato V del Regolamento (UE) 305/2011	Sistema 2+
7. Se il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione di una norma europea armonizzata:	L'organismo notificato Holzforschung Austria - No 1359 ha eseguito l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione di fabbrica, esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo di produzione in fabbrica e ha emesso il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica con il Certificato di conformità CE: N° 1359-CPD-0692
8. Se il prodotto da costruzione è gestito secondo un Benestare Tecnico Europeo:	Non applicabile

9. Dichiarazione di Prestazione		
Caratteristiche principali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Modulo di elasticità (valore medio)	C24 (abete) EN 338 e assegnati alla classe di resistenza secondo EN 1912 Le classi di resistenza assegnate al legno consegnato sono elencate nei documenti di accompagnamento. Le dimensioni di ogni prodotto sono riportate nei documenti di accompagnamento.	EN 14081-1: 2005+A1
Resistenza alla flessione		
Resistenza alla compressione		
Resistenza alla trazione		
Resistenza al taglio		
Durabilità naturale	Durabilità naturale contro attacchi fungini: abete: 4	
Reazione al fuoco	D-s2, d0 secondo la EN 14081-1:2005+A1, Appendice C	
Trattamenti preservanti contro gli attacchi biologici	NPD	

10. Le prestazioni del prodotto a norma dei paragrafi 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4	
Firma per conto del produttore: (Il titolare Moreno Vender)	(Firma)
(Mezzocorona, li <u>18 APR 2019</u>)	

