

## **AUDIT VISIT REPORT** CDR "Metodologia Biobased Materials" Revisione 2 - febbraio 2024

Ragione sociale	LEGNO	TECH S.p	.A.				
Sede legale	e Via: Strada di Fort 11 Cap: 23037 Città: Tirano (SO)		Persona/e di riferimento	DAVIDE BESSEGHINI			
Stabilimento	Via: Strada di Fort 11 Cap: 23037 Città: Tirano (SO)		Tel.	+39 0342 706383			
produzione			<b>Email Addres</b>	davide.besseghini@legnotech.it			
Data prima compilazione del Report:		16/05/2024	Data compilazione finale del Report:		03/06/2024		
Attività		Data pianificata	N. di giorni	Data effettiva	Auditor incaricato e Ente di Certificazione		
Audit iniziale		16/05/2024 27/05/2024	2	16/05/2024 27/05/2024	Daria Maso per conto di Bureau Veritas Italia		
Scheme Name Certific		Certifica	ati di Rimozione del Carbonio				
		ologia per i biobased materials ologia per la rimozione della CO2					
Campo di applicazione della certificazione		☐ Elementi legno massiccio ☑ Lamellare ☑ CLT (Xlam)  Altro					

Breve descrizione dell'attività svolta						
L'organizzazione sviluppa e perfeziona sistemi costruttivi innovativi, ottenuti dall'assemblaggio a secco di prodotti ecosostenibili, rinnovabili, riciclabili e non inquinanti. L'organizzazione ha come attività la lavorazione di elementi in legno lamellare e CLT in relazione agli specifici progetti presentati e oggetto di offerta ai fini di una posa in opera.						

## **Audit Summary**

Conclusioni e commenti generali per il cliente a seguito della chiusura dell'audit

In occasione dell'audit condotto presso LEGNOTECH S.p.A. (on site il 16/05/2024 e off site nelle altre date indicate) è stato possibile verificare l'applicazione della metodologia in oggetto, nonchè la procedure in essere a livello aziendale, un campione della documentazione a supporto, nonchè l'organizzazione dei due stabilimenti produttivi (unità dichiarate).

Come previsto dalla metodologia stessa, la verifica è stata svolta a campione. In particolare sono state selezionate e analizzate 10 commesse tenendo conto dei materiali impiegati, dei fornitori utilizzati, delle EPD o del parametro GWP da banca dati, della dimensione delle stesse in termini di tonnellate di CO<sub>2</sub>eq rendicontate, ecc. al fine di garantire adeguata variabilità dei casi analizzati.

Inizialmente Da Documento "REGISTRO CARBON PLANET REV  $00\_2024$ " ricevuto il 13/05/2024 che riportava un totale di t  $CO_2eq = -3.258,54$  sono state campionate (in ottemperanza alle regole vigenti) 10 commesse che garantissero almeno il 10% del volume indicato all'interno del rapporto di output.

A seguito della predisposizione del documento "REGISTRO CARBON PLANET REV 01\_2024" ricevuto il 23/05/2024 riportante un totale di t CO<sub>2</sub>eq = -3.276,83 è stata verificata l'opportunità di mantenere invariato il campionamento già effettuato in quanto comunque atto a garantire il 10% del volume.

Sono state pertanto campionate 10 commesse per una quantità di tCO<sub>2</sub>eq pari a 11,11% sulla base dei dati nel file "REGISTRO CARBON PLANET REV 01\_2024" ricevuto il 23/05/2024.

Nello stesso file "REGISTRO CARBON PLANET REV 01\_2024" è inserito anche il foglio "TAB\_CONT" che è stato corretto e integrato rispetto alla versione iniziale con aggiornamento informazioni EPD fornitori ed è stato quindi presa in considerazione direttamente quest'ultima versione.

A seguito dell'attività di verifica svolta sono state riscontrate alcune problematiche, classificate nelle CAR e CL riportate a seguire. Esse sono state discusse con l'organizzazione che ha provveduto a rettificare quanto necessario e a fornire le idonee evidenze nei tempi concordati.

L'analisi di quanto fornito ha consentito di chiudere positivamente l'audit confermando, sulla base del campionamento eseguito in ottemperanza ai requisiti della metodologia, il dato di cui al paragrafo "Conclusioni".

Alle fine, sono state verificate commesse per un totale di 364,65 t CO₂eq su un totale di 3.276,83 t CO₂eq asseverate così come riportato nel File "REGISTRO CARBON PLANET REV 01\_2024" aggiornato al 23/05/2024 e allegato al presente rapporto), pari a 11,11 %. Detto file inlude già (come da richiesta di Carbon Planet) anche i dati arrotondati all'intero (per valori ≥ 0.5 si approssima per eccesso; per valori <0.5 si approssima per difetto). L'asseverazione finale è quindi per 3.291 tCO2eq.

Il periodo rendicontato è: 08/01/2022 – 10/05/2024. Per successive verifiche ai sensi della presente metodologia l'organizzazione dovrà quindi partire dal 11/05/2024.

Conclusione					
Le Quantità di CO <sub>2</sub> eq asseverate risultano essere:					
✓ Vita nominale 50 anni: 3.291 (t)					
Vita nominale 100 anni: 0 (t)					
Rapporto di Output <u>allegato</u> (indicare nome file e data aggiornamento e allegare):					
"REGISTRO CARBON PLANET REV 01_2024" aggiornato al 23/05/2024					