



ATTESTATO DI CONFORMITÀ STATEMENT OF CONFORMITY

n° LCA-001

Sulla base delle verifiche a campione condotte da tecnici di questo Organismo di Certificazione, sia sulla documentazione presentata (Studio di LCA - rev.0 del 30/05/2019) che presso l'Organizzazione GAVA CAV. GIUSEPPE IMBALLAGGI S.R.L., in fase di verifica ispettiva in data 07/06/2019.

Following the sample checks made by the auditors of this Certification Body both on the documents presented (LCA Study – rev.0 of 30/05/2019), and on the site visit performed on Organization GAVA CAV. GIUSEPPE IMBALLAGGI S.R.L., on 07/06/2019,

**SI ATTESTA CHE:
WE HEREBY DECLARE THAT:**

**Lo Studio di LCA
LCA Study**

relativa al seguente prodotto/servizio:
related to the following product/service:

Linea EcoPallet®

calcolata dalla seguente organizzazione:
calculated by the following organisation:

GAVA CAV. GIUSEPPE IMBALLAGGI S.R.L.

VIA ROMA, 122 31010 Godega Di Sant'Urbano TV ITA

**E' IN ACCORDO AI REQUISITI DEGLI STANDARD ISO 14040:2006 ED ISO 14044:2006
IS IN LINE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ISO 14040:2006 AND ISO 14044:2006 STANDARDS**

Si rilascia il presente attestato per gli usi consentiti dalle leggi vigenti
This certificate is issued for the purposes allowed by the laws in force

Data di rilascio/*Date of issue:* 09/08/2019

Data di emissione corrente/*Date of current emission:*

Laura Severino
Sustainability & Food Certification Compliance Head

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 – 16128 Genova Italy

Il presente attestato è valido per l'analisi effettuata sulla base dei dati primari riferiti al biennio 2017-2018. In annex 1 vengono riportati i valori d'impatto per il GWP (Global Warming Potential) e per la Water Scarcity



ANNEX 1

Unità funzionale: Totalità delle unità di vendita (pallets) imputabili alla linea di produzione EcoPallet®

I valori riportati in tabella si riferiscono all'unità funzionale.

LINEA ECOPALLET®			
Categoria d'impatto analizzata	Unità di misura	linea di produzione Ecopallet® 2017	linea di produzione Ecopallet® 2018
Carbon Footprint	kg CO2 eq.	347.304,9	377.072,3
Water Scarcity	m ³ eq.	1.013,0	1.129,8

Genova, 09/08/2019