

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

N. 166/CP/0

Si certifica che il

CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPIRODOTTO

presente nei prodotti indicati in allegato

fabbricati da

METALSUD LO GATTO S.r.l.

Zona Industriale - 89900 VIBO VALENTIA (VV) - Italia

nell'unità produttiva

Località Aeroporto Zona Industriale - 89900 VIBO VALENTIA (VV) - Italia

La valutazione è stata effettuata in conformità al "Regolamento per il rilascio della certificazione di prodotto e del marchio di qualità" (REG-CP), alle regole particolari di schema n. RP018/CP e ai Disciplinari Tecnici ReMade in Italy.

Il presente documento è composto da n. 1 pagina e n. 1 allegato (in formato bilingue (italiano e inglese), in caso di dubbio è valida la versione in lingua italiana) e la sua validità è subordinata all'esito positivo delle verifiche periodiche di mantenimento e rinnovo previste nel contratto e nei regolamenti indicati. Il presente certificato è soggetto al rispetto del "Regolamento per il rilascio della certificazione di prodotto e del marchio di qualità", delle regole particolari di schema e dei Disciplinari Tecnici indicati. Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il numero telefonico +39 0541 343030 oppure l'indirizzo email certificazioneprodotti@giordano.it. L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 15 settembre 2022

Data della prima emissione: 15 settembre 2022

Valido fino al: 14 settembre 2025

Il Direttore Tecnico
della Divisione Certificazione Prodotti
(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)



Revisione n. 0

L'Amministratore Delegato

Pagina 1 di 1

Tipologia di prodotto: pannelli per isolamento termico in EPS				
Denominazione commerciale	Classe di appartenenza	Contenuto di materiale riciclato e/o sottoprodotto		
		Totale	Materiale riciclato	Sottoprodotto
Polistar Bianco con densità da 14 kg/m³ a 30 kg/m³	C	10 %	EPS 10 %	n.a.
Polistar Grigio con densità da 14 kg/m³ a 30 kg/m³	C	10 %	EPS 10 %	n.a.

Legenda: n.a. = non applicabile.