



INDUSTRIE CHIMICHE FORESTALI SpA

OTTENUTA CERTIFICAZIONE ISCC PLUS PER SOSTENIBILITA' DI MATERIALI *BIO BASED* RICICLATI E DI ORIGINE CIRCOLARE ADOTTATO IL MODELLO "MASS BALANCE"

Marcallo con Casone (MI), 17 febbraio 2025

Industrie Chimiche Forestali S.p.A. ("ICF") - società tra gli operatori di riferimento a livello nazionale e internazionale nella progettazione, produzione e commercializzazione di adesivi e tessuti ad alto contenuto tecnologico, quotata sul mercato Euronext Growth Milan di Borsa Italiana - ha ottenuto la prestigiosa certificazione **ISCC PLUS** (International Sustainability & Carbon Certification), consolidando il proprio impegno verso la Sostenibilità e l'Economia Circolare.

L'azienda ha inoltre adottato il modello **Mass Balance**: un approccio innovativo che consente l'integrazione progressiva di materiali sostenibili nei processi produttivi di adesivi, garantendo trasparenza e tracciabilità lungo l'intera filiera.

La certificazione ISCC PLUS rappresenta uno standard riconosciuto a livello globale per la sostenibilità di materiali bio-based, riciclati e di origine circolare. Attraverso il sistema Mass Balance, ICF assicura una transizione graduale e verificata verso l'uso di risorse più sostenibili, riducendo l'impatto ambientale senza compromettere la qualità e le prestazioni dei propri prodotti.

"L'ottenimento della certificazione ISCC PLUS e l'implementazione del modello Mass Balance sono traguardi fondamentali nel nostro percorso di sostenibilità. Questo risultato riflette il nostro impegno per contribuire ad un futuro responsabile, riducendo le emissioni di CO₂, e promuovendo l'utilizzo più efficiente delle risorse", ha dichiarato **Marcello Taglietti**, COO & Sustainability Director.

Grazie a questa certificazione, Industrie Chimiche Forestali S.p.A. rafforza la propria posizione nel mercato come partner affidabile per clienti e stakeholder sempre più orientati verso soluzioni sostenibili.

Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet di Industrie Chimiche Forestali S.p.A. nella sezione www.investors.forestali.it/comunicati-stampa

Industrie Chimiche Forestali S.p.A. (ICF) è tra gli operatori di riferimento a livello internazionale nella progettazione, produzione e commercializzazione di adesivi e tessuti ad alto contenuto tecnologico destinati principalmente ai mercati calzaturiero & pelletteria, automotive e packaging. Il Gruppo è fortemente impegnato nel rispetto dei valori di Sostenibilità e dei principi ESG che ispirano l'attività aziendale dal 1918. Il Gruppo è presente sia a livello nazionale che a livello internazionale, anche attraverso la società controllata Forestali de Mexico S.A. operante principalmente nel mercato messicano. Il Gruppo ICF (Industrie Chimiche Forestali S.p.A. e Forestali de Mexico S.A.) con circa 155 dipendenti effettua la propria produzione esclusivamente in Italia negli stabilimenti di Marcallo con Casone (MI) e di Robecchetto con Induno (MI). Il Gruppo ha ottenuto le più rilevanti certificazioni del settore chimico e aziendali, in particolare ISO 9001, IATF 16949, ISO 45001, ISO 14001 ed EMAS oltre ad aderire dal 1997 al programma Responsible Care con Federchimica; numerosi sono i prodotti che hanno ricevuto la certificazione GRS che attesta l'elevato impegno all'utilizzo di materiali riciclati. Industrie Chimiche Forestali S.p.A. produce e commercializza i propri prodotti attraverso cinque marchi distinti: ABC (Adhesive Based Chemicals), Industrie Chimiche Forestali, Durabond, Morel e Tessitura Langè.



Contatti

Industrie Chimiche Forestali S.p.A.
CFO & IR Manager
Massimo Rancilio
m.rancilio@forestali.it
Via Fratelli Kennedy, 75
20010 Marcallo con Casone (MI)
Tel. +39 02 9721411

IR Top Consulting
Capital Markets & IR
Floriana Vitale
ir@irtop.com
Via Bigli, 19
20121 Milano (MI)
Tel.: +39 02 4547 3883/4

Alantra Capital Markets
Euronext Growth Advisor
Stefano Bellavita
stefano.bellavita@alantra.com
Via Borgonuovo, 16
20121 Milano (MI)
Tel.: +39 02 6367 1603

Equita SIM
Specialist
Silvia Foa
s.foa@equita.eu
Via F. Turati, 9
20121 Milano (MI)
Tel.: +39 02 62041