

CERTIFICATO

di realizzazione

FSC® Chain-of-Custody (Catena di custodia)

Con il presente TÜV NORD CERT GmbH certifica che ha condotto una verifica indipendente in accordo a FSC®-STD-40-004, V3-0; FSC®-STD-50-001, V2-0 per conto di

INSETA S.r.l.
via Sabadell 96/10
59100 Prato (PO)
Italia

per il seguente campo di applicazione:

Acquisto di tessuti in viscosa ed altre fibre artificiali (FSC 100 %, FSC Misto); lavorazione e vendita di tessuti in viscosa ed altre fibre artificiali (FSC 100 %, FSC Misto) attraverso l'utilizzo di terzisti; commercializzazione di filati e tessuti in viscosa e altre fibre artificiali (FSC 100 %, FSC Misto) – Sistema del trasferimento

La società ha il diritto di utilizzare il marchio Forest Stewardship Council® (FSC) per i prodotti e / o servizi di cui sopra

N° di registrazione del certificato FSC: TUEV-COC-001092

N° di registrazione del certificato TUEV: 44 751 171482

Rapporto di audit n° 3530 2630

Valido dal 2017-09-18

Valido fino al 2022-09-17

La validità di questo certificato può essere verificata su info.fsc.org



Ente di certificazione
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-12-08

La presente certificazione è stata condotta in accordo alle procedure di certificazione e di auditing di TÜV NORD CERT ed è soggetta a regolari audit di sorveglianza. Questo certificato rimane di proprietà di TÜV NORD CERT GmbH e deve essere restituito su richiesta. Questo certificato in sé stesso non costituisce la prova che un determinato prodotto fornito dal titolare del certificato sia certificato FSC®. Prodotti offerti, spediti o venduti dal titolare del certificato possono essere considerati come rientranti nel campo di applicazione di questo certificato solo quando il soddisfacimento della richiesta FSC® è chiaramente indicato sulle fatture e sui documenti di spedizione. La validità può essere verificata mediante il link: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.com



Accredited by ASI for certification against voluntary sustainability standards

