



Certificato numero / Certificate number: **RCP190019**

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CERTIFICATE OF CONFORMITY

Si certifica che i prodotti di seguito indicati realizzati da / we hereby certify that the following products manufactured by

MASTERPACK S.p.A.

Sede legale / Registered office

Via Monte Napoleone, 8 – 20121 MILANO (MI) – Italia

Unità operativa di / Place of business

Via per Borgomanero, 15 – 28013 GATTICO-VERUNO (NO) – Italia

Via G. Ferraris, 9 – 21020 MONVALLE (VA) – Italia

sono conformi a / are in compliance with:

UNI EN 13430:2005

Per i seguenti prodotti – Concerning the following products:

Film per imballaggi alimentari in polietilentereftalato (PET) riciclabile

L'azienda è autorizzata ad utilizzare il marchio CSI PLASTICA RICICLABILE secondo quanto disposto dalle regole particolari Doc. 003/13 / The organization is licensed to use the CSI RECYCLABLE PLASTIC mark according to specific rules Doc. 003/13



Il presente attestato è soggetto al rispetto del Regolamento generale per la concessione ed il mantenimento della certificazione volontaria di prodotti, processi e servizi (Doc.001/04) e delle regole particolari (Doc.003/13)
Le risultanze dell'attività di valutazione eseguite sono contenute nel rapporto di verifica. La validità del presente attestato è subordinata a verifica triennale.

This attestation is subject to the compliance with CSI general rules and regulations for the issuance and maintenance of voluntary certification of products, processes and services (Doc.001/04) and with specific rules for the certification of recycled plastics and recycled plastic products (Doc.003/13).

Evidence of the evaluation activity carried out are indicated in the audit report. The validity of this attestation is subjected to three years reaudit.

24/10/2019

Rilascio
Issued

24/10/2022

Rinnovo
Renewal

Aggiornamento
Update

23/10/2025

Scadenza
Expiry

Ing. P. Fumagalli

B. A. Product

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Allegato al Certificato di prodotto

Enclosure to the product Certificate

Struttura/Structure	Composizione/Composition
PET / PET PELABILE ANTIFOG	PETC012PETPEELAF019
	PETC012PETPEELAF023
PET / PET TERMOSALDANTE	PETC012PETT015
	PETC012PETT020
	PETC012PETT030
PET / PET / PET PELABILE ANTIFOG	PETC012PETC023PETPEELAF023
	PETC012PETC036PETPEELAF023
PET / PET / PET TERMOSALDANTE	PETC012PETC023PETT020
	PETC012PETC036PETT020
PET / PET / PET PELABILE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETC012PETC036PETPEELAF019 E4
	PETC012PETC036PETPEELAF023 E4
PET / PET TERMOSALDANTE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETC036PETT015 E4
	PETC023PETT020 E4
PET / PET / PET TERMOSALDANTE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETC012PETC036PETT015 E4
	PETC012PETC036PETT020 E4
	PETC012PETC019PETT020 E4
	PETC012PETC023PETT030 E4
	PETC012PETC019PETT030 E4
PET SARAN / PET PELABILE	PETS013PETPEELAF019
	PETS013PETPEELAF023
PET SARAN / PET TERMOSALDANTE	PETS013PETT015
	PETS013PETT020
	PETS013PETT030
PET SARAN / PET / PET PELABILE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETS013PETC036PETPEELAF019 E4
	PETS013PETC036PETPEELAF023 E4
PET SARAN / PET / PET TERMOSALDANTE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETS013PETC036PETT015 E4
	PETS013PETC036PETT020 E4
PET AIOx / PET PELABILE	PETAIOx012PETPEELAF019
	PETAIOx012PETPEELAF023
PET AIOx / PET TERMOSALDANTE	PETAIOx012PETT015
	PETAIOx012PETT020
	PETAIOx012PETT030
PET AIOx / PET / PET PELABILE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETAIOx012PETC036PETPEELAF019 E4
	PETAIOx012PETC036PETPEELAF023 E4
PET AIOx / PET / PET TERMOSALDANTE CON SISTEMA RICHIUDIBILE IN DELAMINAZINE	PETAIOx012PETC036PETT015 E4
	PETAIOx012PETC036PETT020 E4
PET / PET ANTIUV / PET TERMOSALDANTE	PETC012PETAUV012PETT20
PET AIOx / PETANTIUV / PET TERMOSALDANTE	PETAIOx012PETAUV012PETT20
PET ANTIUV / PET AIOx / PET ANTIFOG TERMOSALDANTE	PETAUV012PETAIOx012PETTAF030
PET ANTIUV / PET TERMOSALDANTE	PETAUV012PETT015
	PETAUV012PETT020
	PETAUV012PETT030

Ing. P. Fumagalli

B. A. Product

