

Autocertificazione di Conformità – UNI - MPS derivato da pre e/o post-consumo

Io sottoscritto Antonio Foltin, in qualità di legale rappresentante della scrivente, dichiaro formalmente che il prodotto **SOTTO INDICATO** ha un grado di purezza certificato al 98-99 % ed è conforme alla normativa UNI

- Materie plastiche prime-secondarie destinato ad impieghi diversi, proveniente dal riciclo di residui industriali e/o materiali da pre e/o post-consumo ” e sono quindi Materie Prime seconde come definito dalla Direttiva 2008/98/CE Art. 6 e dal D.LGS. 152/2006 Art. 184-ter“Cessazione della qualifica di rifiuto

**DESCRIZIONE DEL CICLO PRODUTTIVO CHE HA GENERATO MPS**

**L'impianto e il suo procedimento**, utilizzato per il trattamento al recupero delle plastiche, è **visibile sul nostro sito**:

[www.cececologia.com](http://www.cececologia.com) - [www.phi-plastic-recycling.com](http://www.phi-plastic-recycling.com)

- UNI 10667-2:2010 “Materie plastiche prime-secondarie - Polietilene destinato ad impieghi diversi, proveniente dal riciclo di residui industriali e/o materiali da pre e/o post consumo” e sono quindi Materie Prime seconde in **POLIETILENE**
- UNI 10667-3:2011** “Materie plastiche prime-secondarie - Polipropilene destinato ad impieghi diversi, proveniente dal riciclo di residui industriali e/o materiali da pre e/o post-consumo” e sono quindi Materie Prime seconde in **POLIPROPILENE**
- UNI 10667-10:2021 “Materie plastiche prime secondarie - Parte 10: Polistirene proveniente residui industriali e/o materiali da pre e/o post-consumo, destinato ad impieghi diversi” e sono quindi Materie Prime seconde in **POLISTIRENE (POLISTIROLO)**

**C. & C. S.R.L.** Consulenza, Intermediazione, trasporto, recupero e smaltimento rifiuti industriali speciali pericolosi e non pericolosi

**GRUPPO C. & C. S.R.L.**

SEDE Legale: Via Cermenati n. 9 - 22100 COMO P.iva 0263 5330 133 C.C.I.A.A n. 18240/01 - R.E.A. N° 270934  
SEDE Operativa: Via Milanese n. snc 22040 Alserio (CO) [www.phi-plastic-recycling.com](http://www.phi-plastic-recycling.com) - mail: [info@phi-plastic-recycling.com](mailto:info@phi-plastic-recycling.com)  
Intermediazione : Via A. Corti n. 9 - 23849 Rogeno (LC) Tel. 031 3581 017 [www.cececologia.com](http://www.cececologia.com) - mail: [cec.ecologia@tiscali.it](mailto:cec.ecologia@tiscali.it)



UNI 10667-16:2015 “Materie plastiche prime-secondarie - Miscele di materie plastiche eterogenee a base di poliolefine provenienti da residui industriali e/o da materiali da post-consumo destinate a diverse tecnologie di trasformazione” e sono quindi Materie Prime seconde in MATERIE PLASTICHE ETEROGENEE A BASE DI POLIOLEFINE (ad es. PP/PE)

Specifichiamo che il materiale in questione è

PIR = riciclato post-industriale



**PCR = riciclato post-consumo**

Il venditore si impegna a riportare la medesima descrizione di prodotto anche sul DDT e sulla fattura.

Il venditore dichiara che la materia prima seconda è classificata NON PERICOLOSA ai sensi del Reg. 1272/2008 (CLP) e che quindi non è necessario fornire una scheda dati di sicurezza.

Il venditore si assume l'onere di comunicare al compratore la perdita di validità della medesima dichiarazione.

C. & C. S.r.l.  
Antonio FOLTIN

**C. & C. S.R.L.** Consulenza, Intermediazione, trasporto, recupero e smaltimento rifiuti industriali speciali pericolosi e non pericolosi

**GRUPPO C. & C. S.R.L.**

SEDE Legale: Via Cermenati n. 9 - 22100 COMO P.iva 0263 5330 133 C.C.I.A.A n. 18240/01 - R.E.A. N° 270934  
SEDE Operativa: Via Milanese n. snc 22040 Alserio (CO) www.phi-plastic-recycling.com - mail:info@phi-plastic-recycling.com  
Intermediazione : Via A. Corti n. 9 - 23849 Rogeno (LC) Tel. 031 3581 017 www.cececologia.com - mail: cec.ecologia@tiscali.it