

STATEMENT

Certificato n.: /
Certificate no.:
136611-2013-OTH-ITA-DNV

Data Prima Emissione: /
Initial certification date:
25 maggio 2013

Validità: /
Valid:
29 maggio 2022 – 29 maggio 2025

Si certifica che /
This is to certify that

TECNO RECUPERI S.p.A.

Via dei Campazzi, 9/A - 21040 Gerenzano (VA) - Italia

È conforme ai requisiti della norma/
Has been found to conform to the standard:

Regolamento (UE) N. 1179/2012

della Commissione del 10 dicembre 2012, recante i criteri che determinano quando i rottami di vetro cessano di essere considerati rifiuti ai sensi della direttiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Recupero di rifiuti non pericolosi costituiti prevalentemente da rifiuti vetrosi attraverso le fasi di separazione, selezione e cernita manuale e meccanica, triturazione, vagliatura, essiccazione

This certificate is valid for the following scope:

Recovery of non-hazardous waste consisting primarily of gassy waste through separation manual and mechanical selection and sorting, trituration, sieving, drying

Luogo e Data: /
Place and date:
Vimercate (MB), 18 marzo 2022



Per l'Organismo di Certificazione /
For the Certification Body
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy

Claudia Baroncini
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato./

Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

CERTIFYING UNIT: DNV Business Assurance Italy S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy
TEL: +39 68 99 905. www.dnv.it

Appendix to Certificate

TECNO RECUPERI S.p.A.

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
TECNO RECUPERI S.p.A.	Via dei Campazzi, 9/A 21040 Gerenzano (VA) - Italia	Reference to scope
TECNO RECUPERI S.p.A.	Via Brescia, snc 25020 Dello (BS) - Italia	Reference to scope

