

Certificate IT24/00001425

The management system of

# Versalis S.p.A. - Stabilimento di Ferrara

Piazzale Guido Donegani, 12 44122 FERRARA Italia

has been assessed and certified as meeting the requirements of

## OCS Europe certification scheme

For the following activities

Production of EPR (ethylene-propylene) and EP(D)M (ethylene-propylene-diene) elastomers, with suspension polymerization technology and Ziegler-Natta catalysis. Production of low-density polyethylene LDPE, with high-pressure Vessel polymerization technology and catalysis with organic peroxides. Production of Ziegler-Natta catalysts with discontinuous suspension process, and chlorination technology with aluminum alkyls. Production technology and Research Laboratory.

This certificate is valid from 26 October 2024 until 26 October 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 1. Certified since 26 October 2024

*Z. Suchodolski*

Authorised by

Zbigniew Suchodolski

SGS Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Poland

This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.



Questa è la traduzione del certificato IT24/00001425

Il sistema di gestione di

# Versalis S.p.A. - Stabilimento di Ferrara

Piazzale Guido Donegani, 12 44122 FERRARA Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## OCS Europe certification scheme

Scopo della certificazione

Produzione di elastomeri EPR (etilene-propilene) ed EP(D)M (etilene-propilene-diene), con tecnologia di polimerizzazione in sospensione e catalisi Ziegler-Natta. Produzione di polietilene a bassa densità LDPE, con tecnologia di polimerizzazione in vaschetta ad alta pressione e catalisi con perossidi organici. Produzione di catalizzatori Ziegler-Natta con processo di sospensione discontinua e tecnologia di clorazione con alchili di alluminio. Tecnologia di produzione e laboratorio di ricerca.

Questo certificato è valido dal 26 ottobre 2024 fino al 26 ottobre 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 1. Certificata dal 26 ottobre 2024

*Z. Suchodolski*

Autorizzato da

Zbigniew Suchodolski

SGS Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa, Poland

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

