

Certificato N. IT20/0350

Il sistema di gestione ambientale di

Versalis S.p.A.

Via Baiona, 107 - 48123 RAVENNA - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

Attività di produzione di: gomme stirene-butadiene da polimerizzazione in emulsione con processo in continuo, gomme polibutadieniche da polimerizzazione in soluzione con processo in continuo, gomme termoplastiche da polimerizzazione in soluzione con processo a batch, lattici sintetici da polimerizzazione in emulsione con processo a semibatch, butadiene monomero da distillazione estrattiva con solvente, 1-butene previa idrogenazione catalitica selettiva della corrente di raffinato 2 e successiva distillazione, composti ossigenati alto ottanici ed esterificazione catalitica, n-butano da idrogenazione di gpl. Attività ausiliarie alla produzione: laboratorio e classificazione prodotti, centro ricerche & sviluppo e impianti pilota, logistica, banchina e parco generale serbatoi, tecnologia di esercizio, programmazione produzione e bilancio materia, ufficio tecnico, servizi tecnici e manutenzione, magazzini materiali e prodotti finiti. Attività di servizio alla produzione: risorse umane, sicurezza, ambiente, igiene industriale, sanitario, sistemi di gestione, patrimonio e autorizzazioni industriali, controlli gestionali.

Settori EA: 12

Questo certificato è valido dal 30/06/2021 fino al 30/06/2024.

La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Ricertificazione da eseguirsi entro il 30/06/2024.

Rev. 3. Certificata dal 19/07/2000 da altro organismo di certificazione.

Data inizio audit: 07/06/2021

Data scadenza certificato precedente: 30/06/2021

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1

SGS



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.

This is a translation of certificate N. IT20/0350

The environmental management system of

Versalis S.p.A.

Via Baiona, 107 - 48123 RAVENNA - Italy
has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

For the following activities

Production activities of: styrene-butadiene rubbers by emulsion polymerization by continuous process, polybutadiene rubbers by solution polymerization by continuous process, thermoplastic rubbers by solution polymerization by batch process, synthetic latexes by emulsion polymerization by fed-batch process, butadiene monomer by extractive distillation with solvent, 1-butene by selective catalytic hydrogenation of raffinate 2 and distillation, high octane oxygenated hydrocarbons and catalytic etherification, n-butane by hydrogenation of lpg. Auxiliary production operations: laboratory and product classification, research & development department and pilot plants, logistics, wharf and tank farm, production technological department, production scheduling and budget matters, technical department, technical services and maintenance, materials and finished products warehouses. Services to production activities: human resource department, health-safety-environment department, sanitary, management systems, industrial permissions, industrial accounting.

This certificate is valid from 30/06/2021 until 30/06/2024 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Re certification audit due before 30/06/2024.

Issue 3. Certified since 19/07/2000 by another certification body.

The audit leading to this certificate commenced on 07/06/2021

Previous issue certificate validity date was until 30/06/2021

Authorized by
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 - www.sgs.com

Page 1 of 1



SGA N° 0007 D

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.