

Certificato IT22/00000471

SGS

Il sistema di gestione di

SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A.

Piazzale Donegani Giovanni 5/6, 15122 Spinetta Marengo (AL) Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001:2015

Scopo della certificazione

Ricerca e Sviluppo di Polimeri fluorurati, Produzione e Fornitura di perfluoroolefine, fluoro, acido cloridrico, acido fluoridrico, cloruro ferrico, idroclorodifluorometano, fluoroelastomeri, politetrafluoroetilene, fluoropolimeri termoplastici, perfluoropolietere con l'ausilio di Centrale Termoelettrica alimentata a gas naturale. Gestione per conto del "Consorzio Trattamento Effluenti Polo Chimico Spinetta" dell'impianto di trattamento delle acque reflue di tutte le conferenti del polo chimico. Gestione discarica di gessi fluoritici. Ricerca e sviluppo di sostanze organiche fluorurate (perfluoroolefine, fluoroplastomeri, fluoroelastomeri, fluidi fluorurati). Gestione di discarica di rifiuti speciali non pericolosi.

Settore IAF: 12, 39, 34

Questo certificato è valido dal 29 novembre 2022 fino al 29 novembre 2025 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 2. Certificata dal 21 ottobre 2022

Le attività certificate eseguite dai siti addizionali sono elencate nelle pagine successive.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09.

Certificata dal 29 novembre 2004 e prima certificazione con SGS 21 ottobre 2022.

Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



SGA N° 0007 D

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

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.



Certificato IT22/00000471, segue

SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A.

SGS

ISO 14001:2015

Emissione 2
Siti
<p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Piazzale Donegani Giovanni 5/6, 15122 Spinetta Marengo (AL) Italia Settore IAF: 12, 39</p> <p>Ricerca e Sviluppo di Polimeri fluorurati, Produzione e Fornitura di perfluoroolefine, fluoro, acido cloridrico, acido fluoridrico, cloruro ferrico, idroclorodifluorometano, fluoroelastomeri, politetrafluoroetilene, fluoropolimeri termoplastici, perfluoropolietere con l'ausilio di Centrale Termoelettrica alimentata a gas naturale. Gestione per conto del "Consorzio Trattamento Effluenti Polo Chimico Spinetta" dell'impianto di trattamento delle acque reflue di tutte le conferenti del polo chimico. Gestione discarica di gessi fluoritici.</p>
<p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Viale Lombardia 20, 20021 Bollate (MI) Italia Settore IAF: 34, 12</p> <p>Ricerca e sviluppo di sostanze organiche fluorurate (perfluoroolefine, fluoroplastomeri, fluoroelastomeri, fluidi fluorurati).</p>
<p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Via della Chimica 5, 30175 Porto Marghera (VE) Italia Settore IAF: 39</p> <p>Gestione di discarica di rifiuti speciali non pericolosi.</p>



SGA N° 0007 D

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC. Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

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.



This is a translation of the certificate IT22/00000471

The management system of

SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A.

Piazzale Donegani Giovanni 5/6, 15122 Spinetta Marengo (AL) Italia

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 14001:2015

For the following activities

Research and Development of fluorinated polymers, Production and Supply of perfluoroolefins, fluorine, hydrochloric acid, hydrofluoric acid, ferric chloride, hydrochlorodifluoromethane, fluoroelastomers, polytetrafluoroethylene, thermoplastic fluoropolymers, perfluoropolyethers with the aid of natural gas-fired Thermolectric Power Plant.

Management on behalf of the "Consorzio Trattamento Effluenti Polo Chimico Spinetta" of the wastewater treatment plant for all the chemical hub's conferring companies. Management of fluoritic gypsum landfill. Research and development of fluorinated organic substances (perfluoroolefins, fluoroplastomers, fluoroelastomers, fluorinated fluids). Management of special non-hazardous waste landfill.

IAF Sector: 12, 39, 34

This certificate is valid from 29 November 2022 until 29 November 2025 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 2. Certified since 21 October 2022

Certified activities performed by additional sites are listed on subsequent pages.

Assessed in accordance with the provisions of the Accredia Technical Regulation RT-09.

Organization certified since 29 November 2004 and first certified by SGS on 21 October 2022.



Authorised by
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy
t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



SGA N° 0007 D

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

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.



This is a translation of the certificate IT22/00000471, continued

SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A.

ISO 14001:2015

Issue 2
<p>Sites</p> <p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Piazzale Donegani Giovanni 5/6, 15122 Spinetta Marengo (AL) Italia IAF Sector: 12, 39</p> <p>Research and Development of fluorinated polymers, Production and Supply of perfluoroolefins, fluorine, hydrochloric acid, hydrofluoric acid, ferric chloride, hydrochlorodifluoromethane, fluoroelastomers, polytetrafluoroethylene, thermoplastic fluoropolymers, perfluoropolyethers with the aid of natural gas-fired Thermoelectric Power Plant. Management on behalf of the "Consorzio Trattamento Effluenti Polo Chimico Spinetta" of the wastewater treatment plant for all the chemical hub's conferring companies. Management of fluoritic gypsum landfill.</p> <p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Viale Lombardia 20, 20021 Bollate (MI) Italia IAF Sector: 34, 12</p> <p>Research and development of fluorinated organic substances (perfluoroolefins, fluoroplastomers, fluoroelastomers, fluorinated fluids).</p> <p>SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.p.A. Via della Chimica 5, 30175 Porto Marghera (VE) Italia IAF Sector: 39</p> <p>Operation of a landfill site for special non-hazardous waste.</p>



SGA N° 0007 D

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC.
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

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.

