

Certificato IT20/0329

Il sistema di gestione di

**Versalis S.p.A.**

**SGS**

Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 45001:2018**

Scopo della certificazione

Produzione di Etilene, Propilene, Frazione C4, Benzina (BK), Olio di cracking, Vapore A.P. mediante cracking di Virgin Nafta e GPL. Produzione di Butadieni, Butilene da impianto di distillazione frazioni C4. Produzione di Polietilene mediante impianto catalitico a bassa pressione e relativo confezionamento. Stoccaggio e movimentazione di prodotti criogenici (Etilene, Propilene) e gassificazione di Etilene. Deposito prodotti petroliferi (V.N., BK, olio di cracking). Stoccaggio di GPL. Stoccaggio di prodotti chimici (Esene, Soda). Ricevimento di materie prime via mare, via ferrovia, via terra; spedizione di prodotti via mare, via ferrovia, via terra. Distribuzione utilities e gestione diga di Fiume Grande, gestione impianto di depurazione per lo stabilimento petrolchimico di Brindisi.

Settore IAF: 12

Questo certificato è valido dal 27 luglio 2024 fino al 27 luglio 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 4. Certificata dal 18 maggio 2020

Certificata dal 12 settembre 2006 e prima certificazione con SGS 18 maggio 2020.

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



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

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 IT20/0329, segue  
**Versalis S.p.A.**

**SGS**

**ISO 45001:2018**

Emissione 4

**Siti**

Versalis S.p.A.  
Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia  
Settore IAF: 12

Versalis S.p.A.  
Via Enrico Fermi ,4 72100 BRINDISI Italia  
Settore IAF: 12



MS 0015

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 IT20/0329

The management system of

# Versalis S.p.A.

Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia

has been assessed and certified as meeting the requirements of

## ISO 45001:2018

For the following activities

Ethylene, propylene, cracked gasoline, cracking oil, H.P. steam by Virgin Naphta and LPG cracking .  
Buthadiene and butylenes production by C4 cut distillation plant. Poliethylene production by low pressure catalytic plant and packaging. Storage and handling of cryogenic products (ethylene, propylene) and gassification of ethylene. Storage of petroleum products (V. N., BK, Fuel oil). Storage of LPG. Storage of chemical products (hexene, sodium hydroxide). Handling of raw material by sea, railway and road. Utilities distribution, Fiume Grande dike management, biological treatment plant management of Brindisi  
Petrochemical site.

IAF Sector: 12

This certificate is valid from 27 July 2024 until 27 July 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 4. Certified since 18 May 2020

Organization certified since 12 September 2006 and first certified by SGS on 18 May 2020.

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

Authorised by  
Paola Santarelli

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



MS 0015

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 IT20/0329, continued  
**Versalis S.p.A.**

**SGS**

## ISO 45001:2018

Issue 4

### Sites

Versalis S.p.A.  
Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia  
IAF Sector: 12

Versalis S.p.A.  
Via Enrico Fermi ,4 72100 BRINDISI Italia  
IAF Sector: 12



MS 0015

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.

