

Certificate IT20/0461.00

SGS

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

**SA8000:2014**

For the following activities

Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components. Marketing of chemical products and technical supervision for the chemical treatment of oil, gas, water and geothermal fluids, at plants in the Oil & Gas sector.

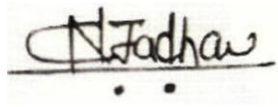
Social Accountability International and other stakeholders in the SA8000 process only recognize SA8000 certificates issued by qualified CBs granted accreditation by SAAS and do not recognize the validity of SA8000 certificates issued by unaccredited organizations or organizations accredited by any entity other than SAAS. Please refer to SAAS website <https://sa-intl.org/sa8000-search/> for the validity of accredited certificates.

This certificate is valid from 28 April 2023 until 27 April 2026 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 5. Certified since 02 July 2020

Organization certified since 28 April 2017 and first certified by SGS since 02 July 2020.

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



Authorised by  
Nilesh Jadhav

SGS India Private Ltd.  
4B Adi Shankaracharya Marge, Vikhroli (West), Mumbai- 400 083. India  
t +91 22 604 08888 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



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.



## SA8000:2014

Issue 5
<p><b>Sites</b></p> <p>Versalis S.p.A. Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia</p> <p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components. Marketing of chemical products and technical supervision for the chemical treatment of oil, gas, water and geothermal fluids, at plants in the Oil &amp; Gas sector.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Contrada Tabuna 97100 RAGUSA Italia</p> <p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components. Marketing of chemical products and technical supervision for the chemical treatment of oil, gas, water and geothermal fluids, at plants in the Oil &amp; Gas sector.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Via Tommaso Morlino, 57 85059 Viggiano (PZ) Italia</p> <p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components. Marketing of chemical products and technical supervision for the chemical treatment of oil, gas, water and geothermal fluids, at plants in the Oil &amp; Gas sector.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Via Taliercio, 14 46100 MANTOVA Italia</p> <p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>



## SA8000:2014

<p>VERSALIS S.p.A. Via Enrico Fermi, 4 72100 BRINDISI Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Piazzale G. Donegani, 12 44100 FERRARA Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Viale della Chimica, 5 30175 Porto Marghera (VE) Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Z.I. La Marinella 07046 Porto Torres (SS) Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Litoranea Priolese, 39 96010 Priolo Gargallo (SR) Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>





## SA8000:2014

<p>VERSALIS S.p.A. Via Baiona, 107 48100 RAVENNA Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. S.S.195 Km 18,800 sn 09018 Sarroch (CA) Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Via Fauser, 4 28100 NOVARA Italia</p>
<p>Production of chemical products and polymers, through thermal cracking processes and control chemical reactions of several components.</p>



Questa è la traduzione del certificato IT20/0461.00

Il sistema di gestione di

# VERSALIS S.p.A.

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

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

## SA8000:2014

Scopo della certificazione

Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.  
Commercializzazione di prodotti chimici e supervisione tecnica per il trattamento chimico di olio, di gas, di acqua e di fluidi geotermici, presso gli impianti del settore Oil & Gas.

SAI (Social Accountability International) e gli altri stakeholder coinvolti nel processo SA8000 riconoscono soltanto come autentici quei certificati SA8000 rilasciati da Enti di Certificazione qualificati secondo le regole di accreditamento SAAS. Non è riconosciuta la validità di certificati SA8000 rilasciati da Enti non accreditati o accreditati da Organismi diversi da SAAS. Per verifiche della validità e autenticità dei certificati accreditati consultare il sito SAAS al seguente indirizzo: <https://sa-intl.org/sa8000-search/>.

Questo certificato è valido dal 28 aprile 2023 fino al 27 aprile 2026 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 5. Certificata dal 02 luglio 2020

Certificata dal 28 aprile 2017 e prima certificazione con SGS dal 02 luglio 2020.

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

Autorizzato da  
Nilesh Jadhav

SGS India Private Ltd.  
4B Adi Shankaracharya Marge, Vikhroli (West), Mumbai- 400 083. India  
t +91 22 604 08888 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



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.



Questa è la traduzione del certificato IT20/0461.00, segue

# VERSALIS S.p.A.

# SGS

## SA8000:2014

Emissione 5
<b>Siti</b>
<p>Versalis S.p.A. Piazza Boldrini, 1 20097 San Donato Milanese (MI) Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti. Commercializzazione di prodotti chimici e supervisione tecnica per il trattamento chimico di olio, di gas, di acqua e di fluidi geotermici, presso gli impianti del settore Oil &amp; Gas.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Contrada Tabuna 97100 RAGUSA Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti. Commercializzazione di prodotti chimici e supervisione tecnica per il trattamento chimico di olio, di gas, di acqua e di fluidi geotermici, presso gli impianti del settore Oil &amp; Gas.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Via Tommaso Morlino, 57 85059 Viggiano (PZ) Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti. Commercializzazione di prodotti chimici e supervisione tecnica per il trattamento chimico di olio, di gas, di acqua e di fluidi geotermici, presso gli impianti del settore Oil &amp; Gas.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Via Taliercio, 14 46100 MANTOVA Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>



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.





Questa è la traduzione del certificato IT20/0461.00, segue

# VERSALIS S.p.A.

# SGS

## SA8000:2014

<p>VERSALIS S.p.A. Via Enrico Fermi, 4 72100 BRINDISI Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Piazzale G. Donegani, 12 44100 FERRARA Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Viale della Chimica, 5 30175 Porto Marghera (VE) Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Z.I. La Marinella 07046 Porto Torres (SS) Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>
<p>VERSALIS S.p.A. Litoranea Priolese, 39 96010 Priolo Gargallo (SR) Italia</p> <p>Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.</p>



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.



Questa è la traduzione del certificato IT20/0461.00, segue

# VERSALIS S.p.A.

# SGS

## SA8000:2014

VERSALIS S.p.A.  
Via Baiona, 107 48100 RAVENNA Italia

Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.

VERSALIS S.p.A.  
S.S.195 Km 18,800 sn 09018 Sarroch (CA) Italia

Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.

VERSALIS S.p.A.  
Via Fauser, 4 28100 NOVARA Italia

Produzione di prodotti chimici e polimeri, attraverso processi di cracking termico e controllo reazioni chimiche di più componenti.



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.

