

This is a translation of certificate N. IT09/0167



The quality management system of

TOP GLASS S.p.A.

Offices and Plant:
Via dei Soldani, 3 - 23875 Osnago (LC) - Italy
Warehouse:
Via Bergamo, 15 - 20096 Pioltello (MI) - Italy

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015

For the following activities

Design, production, machining and assembling of composite pultruded profiles and glass fiber tapered centrifugated poles.

EA Sector: 14

This certificate is valid from 06/02/2018 until 28/01/2019 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
Re certification audit due before 28/01/2019.
Issue.6. Certified since 01/06/1993.

The audit leading to this certificate commenced on 22/01/2018
Previous issue certificate validity date was until 15/09/2018



Authorized by
Paola Santarelli



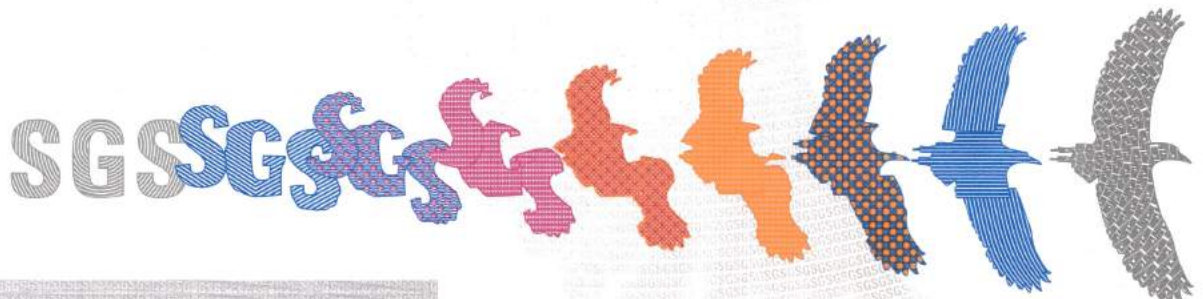
SGQ N° 0015 A

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

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, 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 and INSP

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



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Certificato N. IT09/0167

SGS

Il sistema di gestione per la qualità di

TOP GLASS S.p.A.

Uffici e Stabilimento:
Via dei Soldani, 3 - 23875 Osnago (LC) - Italia
Magazzino:
Via Bergamo, 15 - 20096 Pioltello (MI) - Italia
è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di



ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015

Scopo della certificazione:

Progettazione, produzione, lavorazione e assemblaggio di profili compositi pultrusi e pali troncoconici in vetroresina centrifugati.

Settore EA: 14

Questo certificato è valido dal 06/02/2018 fino al 28/01/2019.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.
Ricertificazione da eseguirsi entro il 28/01/2019.
Rev. 6. Certificata dal 01/06/1993.

Data inizio audit: 22/01/2018
Data scadenza certificato precedente: 15/09/2018

Autorizzato da
Paola Santarelli

ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

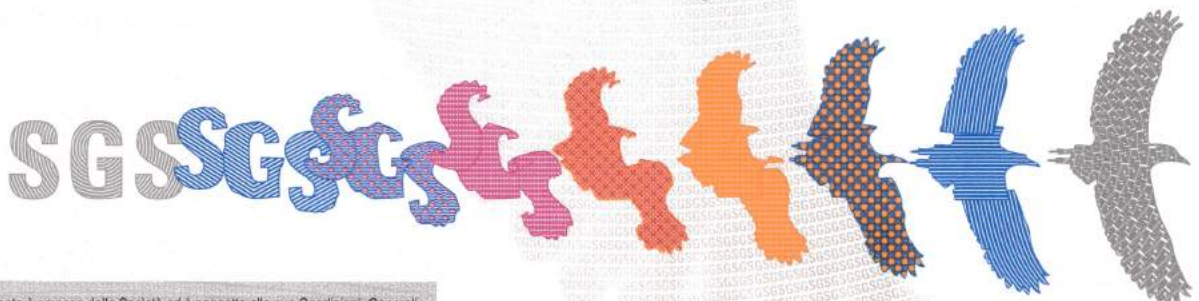
SGQ N° 0015 A

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

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, 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 and INSP

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



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.