

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
CERT-02762-98-ITA-SINCERT

Data Prima Emissione:  
15 marzo 1998

Validità:  
07 novembre 2021 – 06 novembre 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

**FOCCHI S.p.A.**

Via Cornacchiara, 805 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

**ISO 9001:2015**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, produzione, installazione e vendita di facciate continue, rivestimenti, serramenti in alluminio o acciaio e relative strutture metalliche (IAF 17, 28)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 04 novembre 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

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

Per l'Organismo di Certificazione:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



**Zeno Beltrami**  
Management Representative

## Appendice al Certificato

### FOCCHI S.p.A.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
FOCCHI S.p.A.	Via Cornacchiara, 805 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italia	Progettazione, produzione, installazione e vendita di facciate continue, rivestimenti, serramenti in alluminio o acciaio e relative strutture metalliche
FOCCHI S.p.A.	Via Santarcangiolese, 6 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italy	Produzione di facciate continue, rivestimenti, serramenti in alluminio o acciaio e relative strutture metalliche



# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.:  
CERT-02762-98-ITA-SINCERT

Initial certification date:  
15 March 1998

Valid:  
07 November 2021 – 06 November 2024

This is to certify that the management system of  
**FOCCHI S.p.A.**  
Via Cornacchiara, 805 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italy  
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Quality Management System standard:  
**ISO 9001:2015**

This certificate is valid for the following scope:  
**Design, manufacture, sale and installation of curtain walls, cladding, aluminium or steel windows and doors and relative metalwork (IAF 17, 28)**

Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-05  
This certificate is meant to refer to the general management aspects of the organization as a whole and may be used by construction companies for qualification purposes according to Art. 84 of the Legislative Decree n. 50/2016 and s.c.i. and ANAC's applicable Guidelines

Place and date:  
Vimercate (MB), 04 November 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

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

For the issuing office:  
**DNV - Business Assurance**  
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



**Zeno Beltrami**  
Management Representative

## Appendix to Certificate

### FOCCHI S.p.A.

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
FOCCHI S.p.A.	Via Cornacchiara, 805 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italy	Design, manufacture, sale and installation of curtain walls, cladding, aluminium or steel windows and doors and relative metalwork
FOCCHI S.p.A.	Via Santarcangiolese, 6 - 47824 Poggio Torriana (RN) - Italy	Manufacture of curtain walls, cladding, aluminium or steel windows and doors and relative metalwork (

