

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
C669268

Data Prima Emissione:
26 agosto 2015

Validità:
26 agosto 2024 – 25 agosto 2027

Si certifica che il sistema di gestione di
STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.
Via dell'Artigianato, 14 - 35010 Vigonza (PD) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Progettazione e fabbricazione di apparecchiature scientifiche, come UHV, camere da vuoto e ultra-alto vuoto, meccanismi per posizionamento di ottiche in ultra-alto vuoto, monocromatori e costruzioni meccaniche di precisione (IAF: 18,19)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 09 luglio 2024



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	SSTI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GIIG, 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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.	Via dell'Artigianato, 14 - 35010 Vigonza (PD) - Italia	Progettazione e fabbricazione di apparecchiature scientifiche, come UHV, camere da vuoto e ultra-alto vuoto, meccanismi per posizionamento di ottiche in ultra-alto vuoto, monocromatori e costruzioni meccaniche di precisione
STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.	Via Andreon, 5 - 35010 Vigonza (PD) - Italia	Progettazione e fabbricazione di apparecchiature scientifiche, come UHV, camere da vuoto e ultra-alto vuoto, meccanismi per posizionamento di ottiche in ultra-alto vuoto, mono-cromatori e costruzioni meccaniche di precisione
STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.	Via Del Lavoro, 42 - 35010 Vigonza (PD) - Italia	Progettazione e fabbricazione di apparecchiature scientifiche, come UHV, camere da vuoto e ultra-alto vuoto, meccanismi per posizionamento di ottiche in ultra-alto vuoto, monocromatori e costruzioni meccaniche di precisione