

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
253185-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
24 settembre 2002

Validità:
18 gennaio 2021 – 17 gennaio 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

INTERNA CONTRACT S.p.A.

Via Galileo Galilei, 9/A - 33010 Tavagnacco (UD) - Italia

È conforme allo Standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Gestione della progettazione, della produzione e dell'installazione di arredi su misura (IAF: 23)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 08 gennaio 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 GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate
(MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
255336-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
18 gennaio 2006

Validità:
18 gennaio 2021 – 17 gennaio 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

INTERNA COLLECTION S.r.l.

Via Galileo Galilei, 9/A - 33010 Tavagnacco (UD) - Italia

È conforme allo Standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Gestione della progettazione e della produzione di collezioni di arredo

(IAF 23)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 08 gennaio 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 GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate
(MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative