

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
279350-2018-AIS-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
29 luglio 2019

Validità:
30 luglio 2025 – 29 luglio 2028

Si certifica che il sistema di gestione di

S.D.I. - Automazione Industriale S.p.A.

Viale Edison, 10 - 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI) - Italia

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

È conforme allo Standard:

ISO/IEC 27001:2022

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, sviluppo, realizzazione, messa in funzione, assistenza post-vendita di: sistemi (hw e sw) computerizzati per il controllo di processi industriali; sistemi dedicati a microprocessore In accordo con la Dichiarazione di Applicabilità, versione 8 del 13 Maggio 2024

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 27 Maggio 2025

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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

S.D.I. - Automazione Industriale S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
S.D.I. - Automazione Industriale S.p.A.	Viale Edison, 10 - 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI) - Italia	Progettazione, sviluppo, realizzazione, messa in funzione, assistenza post-vendita di: sistemi (hw e sw) computerizzati per il controllo di processi industriali; sistemi dedicati a microprocessore In accordo con la Dichiarazione di Applicabilità, versione 8 del 13 Maggio 2024
S.D.I. - Automazione Industriale S.p.A.	Via Politi, 1 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) - Italia	Progettazione, sviluppo, realizzazione, messa in funzione, assistenza post-vendita di: sistemi (hw e sw) computerizzati per il controllo di processi industriali; sistemi dedicati a microprocessore In accordo con la Dichiarazione di Applicabilità, versione 8 del 13 Maggio 2024
S.D.I. - Automazione Industriale S.p.A.	Via Lungarno Guadalongo, 4 - 56125 Pisa (PI) - Italia	Progettazione, sviluppo, realizzazione, messa in funzione, assistenza post-vendita di: sistemi (hw e sw) computerizzati per il controllo di processi industriali; sistemi dedicati a microprocessore In accordo con la Dichiarazione di Applicabilità, versione 8 del 13 Maggio 2024