

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
140426-2013-AIS-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:  
04 agosto 2013

Validità:  
05 agosto 2022 – 04 agosto 2025

Si certifica che il sistema di gestione di

**TEXA S.p.A.**

Via I Maggio, 9 - 31050 Monastier (TV) - Italia

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

È conforme allo Standard:  
**ISO/IEC 27001:2013**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Gestione della sicurezza delle informazioni per la progettazione, l'assemblaggio, la finitura, il collaudo e l'assistenza di strumenti per la diagnosi, la telediagnosi, l'analisi di gas di scarico ed il controllo degli impianti per l'aria condizionata dei veicoli, inclusa la progettazione, sviluppo e gestione del software e delle infrastrutture IT per il trattamento, l'analisi, l'elaborazione e la pubblicazione di dati. Gestione della sicurezza delle informazioni per la fabbricazione e assemblaggio di inverter e unità di controllo per veicoli. In accordo alla Dichiarazione di Applicabilità Rev. 05 del 28 settembre 2021**

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 01 agosto 2023



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P  
PRD N° 003 B  
PRS N° 094 C  
SSI 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

### TEXA S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
TEXA S.p.A.	Via I Maggio, 9 - 31050 Monastier (TV) - Italia	Gestione della sicurezza delle informazioni per la progettazione, l'assemblaggio, la finitura, il collaudo e l'assistenza di strumenti per la diagnosi, la telediagnosi, l'analisi di gas di scarico ed il controllo degli impianti per l'aria condizionata dei veicoli, inclusa la progettazione, sviluppo e gestione del software e delle infrastrutture IT per il trattamento, l'analisi, l'elaborazione e la pubblicazione di dati. Gestione della sicurezza delle informazioni per la fabbricazione e assemblaggio di inverter e unità di controllo per veicoli. In accordo alla Dichiarazione di Applicabilità Rev. 05 del 28 settembre 2021
TEXA S.p.A.	Via Vallio, 15 - 31050 Monastier (TV) - Italia	Gestione della sicurezza delle informazioni per la progettazione, l'assemblaggio, la finitura, il collaudo e l'assistenza di strumenti per la diagnosi, la telediagnosi, l'analisi di gas di scarico ed il controllo degli impianti per l'aria condizionata dei veicoli, inclusa la progettazione, sviluppo e gestione del software e delle infrastrutture IT per il trattamento, l'analisi, l'elaborazione e la pubblicazione di dati. Gestione della sicurezza delle informazioni per la fabbricazione e assemblaggio di inverter e unità di controllo per veicoli. In accordo alla Dichiarazione di Applicabilità Rev. 05 del 28 settembre 2021
TEXA S.p.A.	Via Lombardia, 11 - 31050 Monastier (TV) - Italia	Gestione della sicurezza delle informazioni per la progettazione, l'assemblaggio, la finitura, il collaudo e l'assistenza di strumenti per la diagnosi, la telediagnosi, l'analisi di gas di scarico ed il controllo degli impianti per l'aria condizionata dei veicoli, inclusa la progettazione, sviluppo e gestione del software e delle infrastrutture IT per il trattamento, l'analisi, l'elaborazione e la pubblicazione di dati. Gestione della sicurezza delle informazioni per la fabbricazione e assemblaggio di inverter e unità di controllo per veicoli. In accordo alla Dichiarazione di Applicabilità Rev. 05 del 28 settembre 2021