

## CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.: C775081 Data Prima Emissione: 11 giugno 2025 Validità:

11 giugno 2025 - 10 giugno 2028

Si certifica che il sistema di gestione di

L.E.F. S.r.l.

Viale Ludovico Ariosto, 478 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) - Italia e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo certificato

È conforme alla Prassi di Riferimento:

UNI/PdR 125:2022

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione, produzione e vendita/fornitura di trasformatori, alimentatori, unità di controllo per illuminazione di emergenza, stabilizzatori di tensione, sistemi ed apparecchi elettrici ed elettronici per il mercato ferroviario, nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere. Ricerca, sviluppo e sperimentazione nel campo di applicazioni nel settore civile, industriale e trasporto pubblico della tipologia di trasformatori, alimentatori, unità di controllo per illuminazione di emergenza, stabilizzatori di tensione, sistemi ed apparecchi elettrici ed elettronici per il mercato ferroviario, nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere; Progettazione, ricerca e sviluppo, produzione e vendita/fornitura di apparecchiature elettriche, elettroniche e per telecomunicazioni. Progettazione e sviluppo software. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo.

Luogo e Data: Vimercate (MB), 11 giugno 2025





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

Maudie Barrun

Claudia Baroncini Management Representative



Certificato n.: C775081 Luogo e Data: Vimercate (MB), 11 giugno 2025

## **Appendice al Certificato**

## L.E.F. S.r.l.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
L.E.F. S.r.l.	Viale Ludovico Ariosto, 478 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) - Italia	Progettazione, produzione e vendita/fornitura di trasformatori, alimentatori, unità di controllo per illuminazione di emergenza, stabilizzatori di tensione, sistemi ed apparecchi elettrici ed elettronici per il mercato ferroviario, nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere. Ricerca, sviluppo e sperimentazione nel campo di applicazioni nel settore civile, industriale e trasporto pubblico della tipologia di trasformatori, alimentatori, unità di controllo per illuminazione di emergenza, stabilizzatori di tensione, sistemi ed apparecchi elettrici ed elettronici per il mercato ferroviario, nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere; Progettazione, ricerca e sviluppo, produzione e vendita/fornitura di apparecchiature elettriche, elettroniche e per telecomunicazioni. Progettazione e sviluppo software. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo.
L.E.F. S.r.l.	Via delle Margherite, 4 - 70026 Modugno (BA) - Italia	Progettazione, ricerca e sviluppo, produzione e vendita/fornitura di apparecchiature elettriche, elettroniche e per telecomunicazioni. Progettazione e sviluppo software. Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo.

THE