

STATEMENT

Attestato No.: C599001

Data Prima Emissione: 10 marzo 2023

Validità:: 10 marzo 2023 – 09 marzo 2026

Si certifica che i

L.E.F. S.r.I.

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

è risultata conforme ai requisiti applicabili della:

ISO 30415:2021 (Diversity & Inclusion) Evaluation – Ed. Maggio 2022

la valutazione finale ottenuta è: 71/100

La valutazione viene applicata ai seguenti processi:

Progettazione e produzione 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. Commercializzazione di accenditori gruppi di continuità alimentatori e apparecchi elettrici ed elettronici in genere.ricerca sviluppo e sperimentazione nel campo applicazioni nel settore civile industriale e trasporto pubblico della tipologia di trasformatori alimentatori unità di controllo per illuminazione di emergenza stabilizzatori tensione gruppi di continuità sistemi ed apparecchi elettronici ed elettrici per il mercato ferroviario nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere. Progettazione ricerca e sviluppo e produzione di apparecchiature elettriche elettroniche e per le telecomunicazioni.

Metodologia di valutazione:

Per valutare il modo in cui le Organizzazioni gestiscono la Diversità e Inclusione, DNV applica un quadro metodologico basato sui principi della ISO 30415. Ulteriori dettagli sui punteggi assegnati sono forniti nel relativo Rapporto di Valutazione.

Luogo e Data: Vimercate (MB), 10 marzo 2023

Per l'Organismo di Certificazione

DNV - Business Assurance Via Energy Park, 14 20871 Vimercate (MB) - Italy



Claudia Baroncini Management Representative



Attestato No.: C599001 Luogo e Data: Vimercate (MB), 10 marzo 2023

Appendice al Certificato

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

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
L.E.F. S.r.I. Sede principale	Viale Ludovico Ariosto, 478 50019 Sesto Fiorentino (FI) Italy	Progettazione e produzione 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. Commercializzazione di accenditori gruppi di continuità alimentatori e apparecchi elettrici ed elettronici in genere.ricerca sviluppo e sperimentazione nel campo applicazioni nel settore civile industriale e trasporto pubblico della tipologia di trasformatori alimentatori unità di controllo per illuminazione di emergenza stabilizzatori tensione gruppi di continuità sistemi ed apparecchi elettronici ed elettrici per il mercato ferroviario nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere. Progettazione ricerca e sviluppo e produzione di apparecchiature elettriche elettroniche e per le telecomunicazioni.
L.E.F. S.r.l. Sito operativo	Via delle Margherite ,6 70026 Modugno (BA) - Italy	Progettazione e produzione 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. Commercializzazione di accenditori gruppi di continuità alimentatori e apparecchi elettrici ed elettronici in genere.ricerca sviluppo e sperimentazione nel campo applicazioni nel settore civile industriale e trasporto pubblico della tipologia di trasformatori alimentatori unità di controllo per illuminazione di emergenza stabilizzatori tensione gruppi di continuità sistemi ed apparecchi elettronici ed elettrici per il mercato ferroviario nonché di apparecchi elettrici ed elettronici in genere. Progettazione ricerca e sviluppo e produzione di apparecchiature elettriche elettroniche e per le telecomunicazioni.