

ATTESTATO

Certificato n.:
C685306

Data Prima Emissione:
24 giugno 2024

Validità:
24 giugno 2024 – 23 giugno 2025

Si certifica che

Cellnex Italia S.p.A.

Via Cesare Giulio Viola, 43 - 00148 Roma (RM) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendice 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: 61/100

La valutazione viene applicata ai seguenti processi:

Progettazione, installazione e gestione di infrastrutture, di servizi e di impianti di copertura e capacità 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), 24 giugno 2024

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



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

Cellnex Italia S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Cellnex Italia S.p.A.	Via Cesare Giulio Viola, 43 00148 Roma (RM) - Italia	Progettazione, installazione e gestione di infrastrutture, di servizi e di impianti di copertura e capacità per le telecomunicazioni
Cellnex Italia S.p.A.	c/o TN S.p.A. - Centro Direzionale Isola E/5 sc. A 80143 Napoli (NA) - Italia	Progettazione, installazione e gestione di infrastrutture, di servizi e di impianti di copertura e capacità per le telecomunicazioni
Cellnex Italia S.p.A.	Via Benigno Crespi, 57 20159 Milano (MI) - Italia	Progettazione, installazione e gestione di infrastrutture, di servizi e di impianti di copertura e capacità per le telecomunicazioni
Cellnex Italia S.p.A.	Via Brunacci, 34/36 30175 Marghera (VE) - Italia	Progettazione, installazione e gestione di infrastrutture, di servizi e di impianti di copertura e capacità per le telecomunicazioni