

# CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:  
114000-2012-AHSO-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:  
02 aprile 2012

Validità:  
03 aprile 2021 – 02 aprile 2024

Si certifica che il sistema di gestione di

## LEO COSTRUZIONI S.p.A. - Sede Legale

Via Andrea Solari, 12 - 20144 Milano (MI) - Italia

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

È conforme allo Standard:

**ISO 45001:2018**

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili ed industriali. Restauro e manutenzione di immobili, compresi quelli sottoposti a tutela ai sensi delle disposizioni in materia di beni culturali ed ambientali; progettazione e realizzazione di impianti idrici, fognanti, termici, condizionamento, gas, antincendio ed elettrico (IAF 28)**

Luogo e Data:  
Vimercate (MB), 27 Maggio 2021



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MIRA 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



Zeno Beltrami  
Management Representative

## Appendice al Certificato

### LEO COSTRUZIONI S.p.A. - Sede Legale

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
LEO COSTRUZIONI S.p.A. - Sede Legale	Via Andrea Solari, 12 - 20144 Milano (MI) - Italia	Sede legale
LEO COSTRUZIONI S.p.A.	Via Gramsci, 19 - 73016 San Cesario di Lecce (LE) - Italia	Progettazione, costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici civili ed industriali. Restauro e manutenzione di immobili, compresi quelli sottoposti a tutela ai sensi delle disposizioni in materia di beni culturali ed ambientali; progettazione e realizzazione di impianti idrici, fognanti, termici, condizionamento, gas, antincendio ed elettrico

