



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

C.S.E. COOLING SYSTEM EUROPE S.R.L.

Via della Merenda 15 - 48124 RAVENNA (RA) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:
Piazza Roma, 12 - 93012 GELA (CL) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Campo di applicazione

Montaggio di torri di raffreddamento, condensatori ad aria, relative tubazioni e accessori su specifica del cliente.

IAF: 28, 17

Data della certificazione originale:

21-Settembre-2020

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

20-Settembre-2023

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:

30-Agosto-2023

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:

03-Ottobre-2023

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:

20-Settembre-2026

Certificato Numero: IT326035

Versione: 1

Data di emissione: 03-Ottobre-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA IAC per gli schemi di accreditamento QMS, MED, QMS, INSP, Signature of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TU, CL and PTP of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of IAF MRA for the accreditation schemes TL, CL and INSP

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App

