



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

RONCHINI R.V. GRANDI IMPIANTI S.R.L.

Via Campagna, 96 - 22020 FALOPPIO (CO) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

Via Campagna, 96 - 22020 FALOPPIO (CO) - 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 14001:2015

Campo di applicazione

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti idrotermosanitari, con cogeneratori di calore a fonte di energia rinnovabili (FER), impianti fotovoltaici, di addolcimento acqua, di climatizzazione, di protezione antincendio e adduzione gas. Progettazione e installazione di impianti elettrici, impianti antintrusione, impianti di domotica. Manutenzione di impianti termici in regime di terzo responsabile. Installazione e manutenzione di impianti industriali di refrigerazione fluidi. Sanificazione di impianti aeraulici civili e industriali. Assistenze murarie alla realizzazione degli impianti.

IAF 28, 18

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Data della certificazione originale:	02-Dicembre-2024
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	NA
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	20-Novembre-2024
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	02-Dicembre-2024
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	01-Dicembre-2027

Certificato Numero: **IT337840**

Versione: 1

Data di emissione: 02-Dicembre-2024


GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N° 0009MS

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

