



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA B. & A. S.R.L

C.so M. Prestinari, 86 - 13100 VERCELLI (VC) - Italy

Sede oggetto di Certificazione:

C.so M. Prestinari, 86 - 13100 VERCELLI (VC) - 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*

**Progettazione architettonica, infrastrutturale, strutturale, meccanica di opere pubbliche e private in ambito civile ed industriale.**

IAF: 34

Data della certificazione originale:	27-Aprile-2020
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	26-Aprile-2023
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	06-Aprile-2023
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	20-Aprile-2023
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	26-Aprile-2026

Certificato Numero: **IT322598**

Versione: 1

Data di emissione: 20-Aprile-2023

  
**GIORGIO LANZAFAME** - Local Technical Manager



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISR, GHG, LAB, LAT e PTP; di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, TSM, PRD e PRS e di NRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP; of IAF-MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC NRA for the accreditation schemes TL, M, 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

