

IMPRESA GOBBI SNC DI GOBBI GIANFRANCO E NICOLA

Via Formaleoni, 38/40-29027 Podenzano (PC) - Italy

Sede Oggetto di certificazione: Via Formaleoni, 38/40-29027 Podenzano (PC) - 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 9001:2015

Campo di applicazione

Costruzione e manutenzione di edifici. Manutenzione di strade. Opere fluviali, di difesa e di sistemazione idraulica.

IAF:28

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05

Data della certificazione originale:

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo: 09-Novembre-2021

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 13-Dicembre-2021

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

12-Dicembre-2024

Certificato Numero: IT312815 Versione: 2 Data di emissione: 21-Luglio-2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager

SGO N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconosamento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

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

Certificazione rilasciata in conformità alle disposizioni del documento ACCREDIA RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili.

La validità del presente certificato è consultabile sul sito www.certification.bureauveritas.it

Ulteriori chiarimenti sull'ambito di applicazione del presente certificato e sull'applicabilità dei requisiti dello standard possono essere ottenuti consultando l'organizzazione all'indirizzo registro.certificati@it.bureauveritas.com.

