

BUREAU VERITAS
Certification



GWA - GIMA WATER & AIR S.R.L.

Via Fratta Rotonda Vado Largo, 4 - ANAGNI (FR)

Sede oggetto di certificazione:

Via Fratta Rotonda Vado Largo, 4 - ANAGNI (FR)

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 37001:2016

Campo di applicazione

Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti di depurazione delle acque e dei reflui industriali comprensivi di opere edili ed impiantistiche connesse ed accessorie. Produzione e commercializzazione di prodotti chimici per trattamento acque e reflui industriali e per igienizzazione di impianti di aria condizionata. Produzione di polimeri per l'industria cartaria. Analisi microbiologiche e chimico fisiche. Lavaggi chimici ed idrodinamici. Bonifica impianti aeraulici. Fabbricazione, assemblaggio ed installazione di apparecchiature per il trattamento delle acque.

Data della certificazione originale: **16 gennaio 2020**

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione: **NA**


Data dell'Audit di certificazione: **14-15 gennaio 2020**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione **16 gennaio 2020**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **15 gennaio 2023**

N° Certificato- Revisione: IT295529 -1

del: 16 gennaio 2020


GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



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 consultare il sito www.bureauveritas.it

SGQ N° 009A

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

