

BUREAU VERITAS
Certification



I.G.W. SRL

Via Ungheri, 19 – 40012 CALDERARA DI RENO (BO)

Sede oggetto di certificazione:

Via Ungheri, 19 – 40012 CALDERARA DI RENO (BO)

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

Consulenza tecnico-amministrativa, biologica e coordinamento monitoraggi ambientali per impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Caratterizzazione sottoprodotti attraverso attività di campionamento e analisi. Commercializzazione di sottoprodotti per impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Consulenza tecnico amministrativa nel settore ambiente e rifiuti. Progettazione civile, infrastrutturale e impiantistica e attività di project management.

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA: RT-21

Settore/i IAF: **29,34,35**

Data della certificazione originale: **19 settembre 2014**

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione: **18 settembre 2017**

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo: **11 luglio 2017**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **25 luglio 2017**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **18 settembre 2020**

N° Certificato - Revisione: **IT257133- 2**

del: **22 novembre 2019**


ANDREA FILIPPI - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia SpA 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

Member of the Accord of Mutual Recognition EA, IAF and ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreement