

Certificato

174 - I



Valido da	2025-06-12	Ultima modifica	2025-12-15
Primo rilascio	2022-12-29	Scadenza	2028-12-28
Settore IAF	27, 25, 28, 35, 24		

ISO 45001:2018

Certificato del Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro dell'Organizzazione:

AIMAG S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 45001:2023 per i seguenti prodotti/servizi:

Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di impianti acquedottistici e reti di distribuzione dell'acqua potabile. Progettazione, costruzione, gestione e manutenzione di reti fognarie. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas. Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Attività di selezione automatica di RSU. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.

Kiwa Cermet Italia S.p.a.
Business Assurance & Sustainability
Il Direttore
Stefano Bertoncini

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.
Questo certificato è costituito da 2 pag. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione.

AIMAG S.p.A.

Sede Legale

Via Maestri del Lavoro, 38 41037 Mirandola (MO)

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

Certificato

174 - I

Scheda tecnica allegata al Certificato ISO 45001:2018

Sedi oggetto di certificazione:

Via Maestri del Lavoro, 38 41037 Mirandola (MO)

Gestione del servizio raccolta rifiuti, uffici, deposito mezzi e materiali, manutenzione mezzi. Progettazione, costruzione e manutenzione reti e impianti afferenti il ciclo idrico integrato. Captazione e potabilizzazione acqua potabile. Progettazione, costruzione e manutenzione reti e impianti di fognatura e depurazione. Gestione del servizio di pronto intervento gas (per AS RETIGAS). Progettazione, installazione, manutenzione e gestione di impianti e reti afferenti il servizio di teleriscaldamento.

Via Bertuzza, 8 41012 Carpi (MO)

Gestione del ciclo idrico integrato. Depurazione di acque reflue, trattamento di rifiuti liquidi, produzione di energia elettrica e termica tramite recupero di biogas da generazione anaerobica.

Via Valle, 21 41012 Fossoli di Carpi (MO)

Stabilizzazione della frazione organica derivante da impianti di selezione meccanica del rifiuto urbano indifferenziato. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Progettazione, costruzione e manutenzione di impianti per il trattamento dei rifiuti. Produzione di energia termica ed elettrica tramite il recupero di biogas da digestione anaerobica. Attività di selezione automatica di RSU.

Via Alghisi, 19 41012 Carpi (MO)

Preventivazione e gestione allacci servizio idrico integrato.

Via Watt, 2 41012 Carpi (MO)

Gestione del servizio raccolta rifiuti, uffici, deposito mezzi e materiali, manutenzione mezzi.