



Reg. Numero	8110 - E	Valido da	2025-06-24
Primo rilascio	2013-07-15	Ultima modifica	2025-06-24
Scadenza	2028-07-14	Settore IAF	39

Pagina 1 di 2

Certificato del Sistema di Gestione Ambientale **ISO 14001:2015**

Si dichiara che il Sistema di Gestione Ambientale dell'Organizzazione:

G.I.D.A. S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Depurazione acque reflue civili e industriali attraverso trattamento biologico e chimico fisico.
Distribuzione acque industriali dopo i processi di approvvigionamento, miscelazione, filtrazione.

Trattamento rifiuti liquidi attraverso trattamento biologico e chimico fisico.
Smaltimento fanghi di depurazione non pericolosi mediante incenerimento

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia.

La presente certificazione è stata rilasciata in conformità al regolamento tecnico Accredia RT-09.

Questo certificato è costituito da 2 pag. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione.

G.I.D.A. S.p.A. **Sede Legale**

Via Baciacavallo, 36 59100 Prato Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

CERTIFICATO

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Numero	8110 - E	Valido da	2025-06-24
Primo rilascio	2013-07-15	Ultima modifica	2025-06-24
Scadenza	2028-07-14	Settore IAF	39

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 14001:2015

G.I.D.A. S.p.A.

Sedi oggetto di certificazione:

Via Baciacavallo, 36 59100 Prato Italia

Depurazione acque reflue civili e industriali attraverso trattamento biologico e chimico fisico. Distribuzione acque industriali dopo i processi di approvvigionamento, miscelazione, filtrazione. Trattamento rifiuti liquidi attraverso trattamento biologico e chimico fisico. Smaltimento fanghi di depurazione non pericolosi mediante incenerimento

Località Le Confina 59024 Vernio (PO) Italia

Depurazione acque reflue civili industriali attraverso trattamento biologico e chimico fisico
Località Usella - Il Fabbro 59025 Cantagallo (PO) Italia

Depurazione acque reflue civili industriali attraverso trattamento biologico e chimico fisico

Via Argine del Calice 59100 Prato Italia

Depurazione acque reflue civili industriali attraverso trattamento biologico e chimico fisico. Trattamento rifiuti liquidi attraverso trattamento biologico e chimico fisico.

Via G. Di Vittorio, 76 59021 Vaiano (PO) Italia

Depurazione acque reflue civili industriali attraverso trattamento biologico chimico fisico

Loc. Mezzana 59100 Prato Italia

Distribuzione acque industriali dopo processi di approvvigionamento

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)

Tel +39.051.459.3.111

Fax +39.051.763.382

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it

CERMET



MS N° 0007MS