



Reg. Numero	20415 - PC	Valido da	2025-03-26
Primo rilascio	2025-03-26	Ultima modifica	2025-03-26
Scadenza	2028-03-25		

Pagina 1 di 2

Certificato del Sistema di Gestione per la Prevenzione della Corruzione **ISO 37001:2016**

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Prevenzione della Corruzione dell'Organizzazione:

PROCHIN ITALIA – PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI S.r.l.

è conforme alla norma ISO 37001:2016 in riferimento alle seguenti attività svolte:

Sviluppo, produzione e distribuzione di silicati e collanti, additivi per calcestruzzo produzione di soluzioni acquose di urea produzione di soluzioni a base di tensioattivi stoccaggio e distribuzione di prodotti chimici per l'industria.

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.

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

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

PROCHIN ITALIA – PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI S.r.l.
Sede Legale

Via Loggia dei Pisani, 25 80133 Napoli Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

CERMET



MS N° 0007MS

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



Reg. Numero	20415 - PC	Valido da	2025-03-26
Primo rilascio	2025-03-26	Ultima modifica	2025-03-26
Scadenza	2028-03-25		

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 37001:2016

PROCHIN ITALIA – PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI S.r.l.
Sedi oggetto di certificazione:

Via Area di Sviluppo Industriale 81025 Marcianise (CE) Italia

Sviluppo, produzione e distribuzione di silicati e collanti, additivi per calcestruzzo produzione di soluzioni acquose di urea produzione di soluzioni a base di tensioattivi stoccaggio e distribuzione di prodotti chimici per l'industria.

Viale L. Majno 17/a 20129 MILANO Italia

Sviluppo, produzione e distribuzione di silicati e collanti, additivi per calcestruzzo produzione di soluzioni acquose di urea produzione di soluzioni a base di tensioattivi stoccaggio e distribuzione di prodotti chimici per l'industria.

Via Dei Cipressi, 10 37141 Verona Italia

Sviluppo, produzione e distribuzione di silicati e collanti, additivi per calcestruzzo produzione di soluzioni acquose di urea produzione di soluzioni a base di tensioattivi stoccaggio e distribuzione di prodotti chimici per l'industria.

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci