



Reg. Numero	19551 A - A	Valido da	2023-03-07
Primo rilascio	2023-03-07	Ultima modifica	2024-05-03
Scadenza	2026-03-06	Settore IAF	17, 14, 24

Pagina 1 di 2

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità **ISO 9001:2015**

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

ISOCLIMA S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Produzione di guaina isolante tubolare in polietilene espanso mediante processo di estrusione. Rivestimento con guaina isolante di tubazioni metalloplastiche. Rivestimento di tubazioni multistrato con guaina corrugata in polipropilene. Rivestimento di tubazioni in rame con guaina in PVC. Attività di messa in riserva e recupero di rifiuti non pericolosi.

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.
Il presente certificato è in supporto al certificato reg. nr. Nr. 19551GROUP e subordinato alla validità dello stesso.

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

ISOCLIMA S.p.A.

Sede Legale

Via Giovanni XXIII, 58 25086 Rezzato (BS) Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Numero	19551 A - A	Valido da	2023-03-07
Primo rilascio	2023-03-07	Ultima modifica	2024-05-03
Scadenza	2026-03-06	Settore IAF	17, 14, 24

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 9001:2015

ISOCLIMA S.p.A.
Sedi oggetto di certificazione:

Via Giovanni XXIII, 58 25086 Rezzato (BS) Italia

Produzione di guaina isolante tubolare in polietilene espanso mediante processo di estrusione. Rivestimento con guaina isolante di tubazioni metalloplastiche. Rivestimento di tubazioni multistrato con guaina corrugata in polipropilene. Rivestimento di tubazioni in rame con guaina in PVC. Attività di messa in riserva e recupero di rifiuti non pericolosi.

Via Cerqua S. Antonio, 10 80030 SCISCIANO (NA) Italia

Produzione di guaina isolante tubolare in polietilene espanso mediante processo di estrusione. Rivestimento con guaina isolante di tubazioni metalloplastiche. Rivestimento di tubazioni multistrato con guaina corrugata in polipropilene. Rivestimento di tubazioni in rame con guaina in PVC.

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