



Reg. Numero 2227 - A Valido da 2025-02-11

Primo rilascio 2001-03-28 Ultima modifica 2025-02-11

Scadenza 2028-02-17 Settore IAF 17

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:

VALMEX S.p.A.

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

Progettazione e produzione di scambiatori di calore, loro accessori e complementi. Progettazione e realizzazione di stampi e stampaggio lamiere. Lavorazione meccanica.

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.

VALMEX S.p.A. Sede Legale

Via Fiume, 6 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU) Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

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



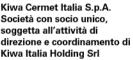
www.kiwa.it











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





Reg. Numero 2227 - A Valido da 2025-02-11

Primo rilascio 2001-03-28 Ultima modifica 2025-02-11

Scadenza 2028-02-17 Settore IAF 17

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato

ISO 9001:2015

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

Via Fiume, 6 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU) Italia

Progettazione e produzione di scambiatori di calore, loro accessori e complementi. Progettazione e realizzazione di stampi. (Sede legale e operativa)

Via Ticino, 13 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU) Italia

Produzione di scambiatori di calore, loro accessori e complementi. Produzione di stampi. (Sede operativa)

Via Enrico Fermi snc 61030 Montefelcino (PU) Italia

Produzione di scambiatori di calore, loro accessori e complementi. Produzione di stampi. (Sede operativa)

Via Metauro 2 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU) Italia

Produzione di scambiatori di calore, loro accessori e complementi. (Sede operativa)

Direttore Divisione Certificazione Sistemi di Gestione Giovanni Balducci



