



Reg. Numero	1213 - A	Valido da	2024-02-07
Primo rilascio	2000-01-27	Ultima modifica	2024-02-07
Scadenza	2027-02-06	Settore IAF	18
Precedente scadenza	2024-02-06		

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

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

AIR POWER GROUP S.r.l.

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

Progettazione, produzione e vendita di macchine e attrezzature per il settore ceramico. Procedure per lo svolgimento delle attività di pesatura per la determinazione della Massa Lorda verificata del contenitore (VGM) secondo il Metodo 2 previsto dagli emendamenti al Capitolo VI Regola 2 dalla Convenzione SOLAS 74 come emandata.

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

AIR POWER GROUP S.r.l.
Sede Legale

Via Cà del Miele, 9 42013 Casalgrande (RE) Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata



Reg. Numero	1213 - A	Valido da	2024-02-07
Primo rilascio	2000-01-27	Ultima modifica	2024-02-07
Scadenza	2027-02-06	Settore IAF	18
Precedente scadenza	2024-02-06		

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 9001:2015

AIR POWER GROUP S.r.l.
Sedi oggetto di certificazione:

Via Cà del Miele, 9 42013 Casalgrande (RE) Italia

Progettazione, produzione e vendita di macchine e attrezzature per il settore ceramico. Procedure per lo svolgimento delle attività di pesatura per la determinazione della Massa Lorda verificata del contenitore (VGM) secondo il Metodo 2 previsto dagli emendamenti al Capitolo VI Regola 2 dalla Convenzione SOLAS 74 come emandata.

Via Cà del Miele, 8/M 42013 Casalgrande (RE) Italia

Progettazione, produzione e vendita di macchine e attrezzature per il settore ceramico. Procedure per lo svolgimento delle attività di pesatura per la determinazione della Massa Lorda verificata del contenitore (VGM) secondo il Metodo 2 previsto dagli emendamenti al Capitolo VI Regola 2 dalla Convenzione SOLAS 74 come emandata.

Via Regina Pacis, 70 41049 Sassuolo (MO) Italia

Attività commerciale.

Via Cà del Miele, 8/O 42013 Casalgrande (RE) Italia

Progettazione, produzione e vendita di macchine e attrezzature per il settore ceramico. Procedure per lo svolgimento delle attività di pesatura per la determinazione della Massa Lorda verificata del contenitore (VGM) secondo il Metodo 2 previsto dagli emendamenti al Capitolo VI Regola 2 dalla Convenzione SOLAS 74 come emandata.

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