



Reg. Numero	9851 - A	Valido da	2024-07-19
Primo rilascio	2012-07-20	Ultima modifica	2024-07-19
Scadenza	2027-07-19	Settore IAF	38

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:

ITALIASSISTENZA S.p.A.

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

Progettazione, coordinamento ed erogazione di Programmi di Supporto al Paziente PSP.

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.

ITALIASSISTENZA S.p.A.

Sede Legale

Viale Monte San Michele 9 42100 Reggio Emilia 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	9851 - A	Valido da	2024-07-19
Primo rilascio	2012-07-20	Ultima modifica	2024-07-19
Scadenza	2027-07-19	Settore IAF	38

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 9001:2015

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

Via Lillo Del Duca, 10 20091 Bresso (MI) Italia

Viale Monte San Michele 9 42100 Reggio Emilia Italia

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