



Reg. Numero	10992	Valido da	2024-07-15
Primo rilascio	2022-02-02	Ultima modifica	2024-07-15
Scadenza	2027-07-14	Settore IAF	06, 16

Pagina 1 di 3

Certificato del Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro **ISO 45001:2018**

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro dell'Organizzazione:

MARGARITELLI FERROVIARIA S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 45001:2023 per i seguenti prodotti/servizi:

Progettazione e produzione di manufatti per armamento ferroviario, tranviario e per metropolitane in cemento armato, cemento armato precompresso legno e legno impregnato. Progettazione e produzione di barriere stradali di sicurezza e barriere antirumore in legno-acciaio. Manufatti in legno e legno impregnato per esterni. Trattamenti preservanti del legno.

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 3 pag. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione.

MARGARITELLI FERROVIARIA S.p.A.

Sede Legale

Via Adriatica, 109 06135 Perugia 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

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Numero	10992	Valido da	2024-07-15
Primo rilascio	2022-02-02	Ultima modifica	2024-07-15
Scadenza	2027-07-14	Settore IAF	06, 16

Pagina 2 di 3

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 45001:2018

MARGARITELLI FERROVIARIA S.p.A.
Sedi oggetto di certificazione:

Via Adriatica, 109 06135 Perugia Italia

Progettazione di manufatti per armamento ferroviario, tranviario e per metropolitane in cemento armato, cemento armato precompresso. Progettazione dei manufatti in legno e legno impregnato per armamento ferroviario.

Via Montenero 100 10014 Caluso (TO) Italia

Produzione di manufatti per armamento ferroviario, tranviario e per metropolitane in cemento armato, cemento armato precompresso, attraverso le fasi di: confezionamento, vibrocompattazione, maturazione e precompressione del calcestruzzo. Progettazione e produzione dei manufatti in legno e legno impregnato per armamento ferroviario attraverso le fasi di: stagionatura e lavorazioni meccaniche del legno, trattamento di impregnazione del legno a pressione in autoclave.

Stradale Alfieri Maserati SC Z.I Blocco Palma I 95121 Catania Italia

Produzione di manufatti per armamento ferroviario, tranviario e per metropolitane in cemento armato, cemento armato precompresso, attraverso le fasi di: confezionamento, vibrocompattazione, maturazione e precompressione del calcestruzzo.

Via C. Colombo, 97 42023 Cadelbosco di Sopra (RE) Italia

Produzione di manufatti per armamento ferroviario, tranviario e per metropolitane in cemento armato, cemento armato precompresso, attraverso le fasi di: confezionamento, vibrocompattazione, maturazione e precompressione del calcestruzzo.

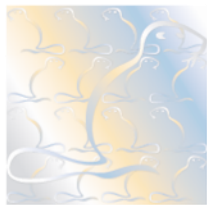
Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

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



Reg. Numero	10992	Valido da	2024-07-15
Primo rilascio	2022-02-02	Ultima modifica	2024-07-15
Scadenza	2027-07-14	Settore IAF	06, 16

Pagina 3 di 3

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 45001:2018

MARGARITELLI FERROVIARIA S.p.A.
Sedi oggetto di certificazione:

Strada Torgianese, 7 06084 Bettona (PG) Italia

Progettazione e produzione di barriere stradali di sicurezza in legno-acciaio attraverso lavorazioni meccaniche del legno, trattamento di impregnazione del legno a pressione in autoclave, pigmentazione e assemblaggio. Manufatti in legno impregnato per esterni. Trattamenti preservanti del legno

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

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