



Reg. Numero	PED 00102	Valido da	2024-07-18
Primo rilascio	2021-07-22	Ultima modifica	2024-07-18
Scadenza	2027-07-21		

Attestato di valutazione dei materiali secondo All. I § 4.3 Direttiva 2014/68/UE (PED)

Si attesta che, sulla base dei risultati delle verifiche effettuate, per l'Organizzazione:

COGNE ACCIAI SPECIALI S.p.A.

Sede legale

Via Paravera, 16 – 11100 Aosta (AO) – Italia

Sede operativa

Via Paravera, 16 – 11100 Aosta (AO) – Italia

il sistema di gestione applicato alla

Fabbricazione di acciai inossidabili ferritici, martensitici e indurenti per precipitazione, austenitici e austeno-ferritici in forma di barre a sezione tonda o esagonale

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti specificati nella Direttiva 2014/68/UE All. I § 4.3 e nella norma EN 764-5:2014 in relazione ai materiali indicati in Allegato 1

Il presente attestato è soggetto al rispetto dei requisiti contrattuali Kiwa Cermet Italia ed è valido solo per i materiali indicati in Allegato 1, che è parte integrante del presente attestato. La validità del presente attestato è subordinata alla validità del Certificato ISO 9001:2015 Nr. 18528 - A, rilasciato da Kiwa Cermet Italia, ed è subordinata a sorveglianza periodica delle condizioni di produzione e controllo.

Eventuali modifiche del campo di applicazione del sistema di gestione della qualità senza la preventiva approvazione di Kiwa Cermet Italia faranno automaticamente decadere la validità del presente certificato.

Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'intestatario del presente certificato.

La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del costruttore.

Il presente attestato non può essere riprodotto o duplicato se non in forma integrale.

Il presente attestato è composto di n. 1 pagina

Direttore Divisione Industria

Maurizio Lorenzon

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding S.r.l.

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

Organismo Notificato n. 0476
Notified Body nr. 0476

Reg. Numero PED 00102 Valido da 2024-07-18
Primo rilascio 2021-07-22 Ultima modifica 2024-07-18
Scadenza 2027-07-21

Allegato 1 all'attestato di valutazione dei materiali All. I par. 4.3 Direttiva 2014/68/UE (PED)

Pag. 1 / 1

Tipo di materiali:

Barre tonde ed esagonali, realizzate con i seguenti materiali:

Norme di riferimento	Materiale	Stato di fornitura	Diametro (mm)
EN 10272:2016 EN 10088-3:2014 SEW 400:1997	Acciai inossidabili ferritici, martensitici e indurenti per precipitazione, austenitici e austeno-ferritici	Laminati a caldo, rullati, pelati, rettificati o trafilati a freddo	4 / 101,6
	Acciai inossidabili ferritici, martensitici e indurenti per precipitazione	Fucinati o laminati a caldo, sgrassati di pelatura o torniti	102 / 500
	Acciai inossidabili austenitici e austeno-ferritici		102 / 640

