

Number/Numero	0476-CPR-0076	Replaces/Sostituisce	certificate issued on 15-03-2018
Issued/Emesso	13-04-2023	First edition/Prima edizione	11-03-2016
Contract n./Contratto n.	CPR 76	Rep. number/numero report	N.A.
		Page/Pagina	1 / 2

Kiwa Cermet Italia S.p.A. N.B. 0476

Certificate of conformity of the factory production control

Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the construction products, described on the following pages, placed on the market under the name or trade mark:

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (il Regolamento sui Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione, indicati nelle pagine seguenti, immessi sul mercato a nome di o con il marchio commerciale di:

MOLON ANTONIO E LORENZO S.r.l.

Via Puglia, 5

35043 Monselice (PD) Italy

and produced in the manufacturing plant(s) / e fabbricati nello/negli stabilimento/i di produzione:

Via Puglia, 5 - 35043 Monselice (PD) Italy

Via Puglia, 12 - 35043 Monselice (PD) Italy

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard:/Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma:

EN 1090-1:2009+A1:2011

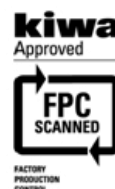
under system 2+ are applied and that/ sotto il sistema 2+ e che the factory production is assessed to be in conformity with the applicable requirements / produzione di fabbrica è valutata essere conforme ai requisiti applicabili.

Presidente / President
Giampiero Belcredi



PRD N° 069B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Organismo Notificato n. 0476

CERTIFICATE

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)

Unità secondaria

Via Treviso 32/34
31020 San Vendemiano (TV)

Tel +39. 0438 411755

Fax +39.0438 22428

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it

www.kiwacermet.it



CERTIFICATE

Number/Numero 0476-CPR-0076 Replaces/Sostituisce certificate issued on 15-03-2018
 Issued/Emesso 13-04-2023 First edition/Prima edizione 11-03-2016
 Contract n./Contratto n. CPR 76 Rep. number/numero report N.A.
 Page/Pagina 2 / 2

This certificate is applied to the following construction products: *Questo certificato si applica ai seguenti prodotti da costruzione:*

PRODUCTS / PRODOTTO: Steel welded structural components / *Elementi strutturali saldati in acciaio*

SPECIFICATION / SPECIFICHE:

Applicable Execution class and implemented level for the management system in welding / Classe/i di Esecuzione Applicabile/i e livello del sistema di gestione per la qualità in saldatura adottato (see EN 1090-2 and/or EN 1090-3 § 4.1.2 and 7.1, and Annex B):

<input type="checkbox"/> EXC 1	<input type="checkbox"/> EXC 2	<input checked="" type="checkbox"/> EXC 3	<input type="checkbox"/> EXC 4
--------------------------------	--------------------------------	---	--------------------------------

Applicable method for declaration of properties of structural components / Metodo per la dichiarazione delle proprietà dei componenti strutturali (see EN 1090-1 Annex A and Annex ZA):

PPCS / Progettazione Esterna		MPCS / Progettazione Interna	
<input checked="" type="checkbox"/> Method / Metodo 3a	<input type="checkbox"/> Method / Metodo 1	<input type="checkbox"/> Method / Metodo 2	<input type="checkbox"/> Method / Metodo 3b
Design / Progettazione		Not included / Non inclusa	

Range of application / Campo di applicazione

Welding processes according to EN ISO 4063 / Processi di saldatura in accordo alla EN ISO 4063:	135
Material groups (ISO/TR 15608) / Gruppi di materiali (ISO/TR 15608)	Groups 1, 8.1 according to the range of validity of the welding procedure qualification certificates available / Gruppi 1, 8.1 secondo il campo di validità dei certificati di qualifica di procedimenti in uso
Welding coordinator / Coordinatore della saldatura	DAVIDE MOLON – Level / di Livello S

Notes / Note:
/

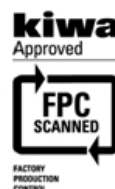
This certificate will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified body.

Questo certificato rimarrà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non siano significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o revocato dall'ente notificato



PRD N° 069B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Organismo Notificato n. 0476