

Number/Numero	0476-CPR-0378	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	26-07-2017	First edition/Prima edizione	19-07-2016
Contract n./Contratto n.	CPR 378	Rep. number/numero report	CPR378_280617 M120
		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:*

**F.G. di Frontalini & Gabbanelli S.a.s.****Via D'Ancona, 24****60027 Osimo (AN) Italy**

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

**Via D'Ancona, 24****60027 Osimo (AN) 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+ sono applicate e che*

**the factory production is assessed to be in conformity with the applicable requirements**

***la produzione di fabbrica è valutata essere conforme ai requisiti applicabili***

**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](mailto:info@kiwacermet.it)

[www.kiwa.it](http://www.kiwa.it)  
[www.kiwacermet.it](http://www.kiwacermet.it)

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-0378	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	26-07-2017	First edition/Prima edizione	19-07-2016
Contract n./Contratto n.	CPR 378	Rep. number/numero report	CPR378_280617 M120
		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 Structural components / *Elementi strutturali in acciaio*

**SPECIFICATION / SPECIFICHE:**

**Applicable Execution class and implemented level for the management system in welding / Classi 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
<input type="checkbox"/> ISO 3834-4	<input type="checkbox"/> ISO 3834-3	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 3834-2	<input type="checkbox"/> ISO 3834-2

**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):**

<b>PPCS / Progettazione Esterna</b>	<b>MPCS / Progettazione Interna</b>		
<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

**Range of application / Campo di applicazione**

Processes according to EN ISO 4063 / <i>Processi in accordo alla EN ISO 4063</i>	Materials according to ISO/TR15608 / <i>Materiali in accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>	Thickness / Spessori (mm)	Diameter / Diametri (mm)	Remarks / Note
135	Included / <i>Fino al 1.2</i>	3 ÷ 24	-	BW ml
135	Included / <i>Fino al 1.2</i>	≥5 3 ÷ 12 with 5 ÷ 20	- ≥30	FW ml FW sl

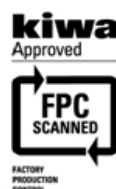
**Welding coordinator / Coordinatore della saldatura**

Anna Rana (External staff / *Esterno*) Level / *di Liv. S* - Born / *Nato il 18-09-1978*  
Cristiano Gabbanelli (Internal staff / *Interno*) Level / *di Liv. B* - Born / *Nato il 13-10-1978*

Notes / *Note:*  
/

This certificate was first issued on 26-07-2017 and 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 certification body.

*Questo certificato è stato emesso come prima edizione il 26-07-2017 e 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 di certificazione notificato.*



Organismo Notificato n. 0476