



<b>Reg. Numero / Reg. Number</b>	00165- N	<b>Inizio validità / Issue date</b>	2019-03-15
<b>Prima emissione / First issue date</b>	2010-03-15	<b>Ultima modifica / Reissue date</b>	2019-03-15
<b>Prossimo rinnovo / Expiry date</b>	2022-03-14	<b>Settore IAF / IAF Sector</b>	21, 17

**Certificato di Approvazione**  
*Certificate of Approval*

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:  
*We certify that Quality Management System of the Organization:*

**C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE  
ATTREZZI S.p.A.**

È stato valutato in accordo ai requisiti della EN 9104-001:2013 e del Regolamento  
Tecnico Accredia RT 18 / *Has been audited in accordance with EN 9104-001:2013  
requirements and Accredia RT 18*

Ed è conforme ai requisiti delle seguenti Norme per la gestione dei Sistemi Qualità /  
*and It is in accordance to the following Quality Management System Standards*

**EN 9100:2018, AS9100D, JISQ 9100:2016  
ISO 9001:2015**

**Scopo/scope:**

Produzione di ingranaggi e componenti meccanici di precisione ed  
esecuzione di trattamenti termici per applicazioni aerospaziali.  
*Manufacture of gears and precision mechanical components and heat treatment  
for aerospace application.*

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti  
contrattuali di Kiwa UNAVIAcert / *The maintaining of the certification is subject to annual surveillance and  
dependent on the observance of Kiwa UNAVIAcert contractual requirements.*

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.  
*This certificate is composed by 1 page.*

**C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE ATTREZZI S.p.A.**

**Sedi oggetto di certificazione / Certified Sites**

- Via Cairolì, 8 40055 Villanova di Castenaso (BO) Italia

**CERTIFICATE**

**Kiwa UNAVIAcert S.r.l.**  
Via Cadriano, 23  
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)  
Tel. 0514593110  
Fax 051763382  
E-mail info@unaviacert.it  
www.unaviacert.it



Reg. Numero	15574- E	Valido da	2017-07-04
Primo rilascio	2017-07-04	Ultima modifica	2017-07-04
Scadenza	2020-07-03	Settore	EA: 21, 17a

## Certificato del Sistema di Gestione Ambientale **ISO 14001:2015**

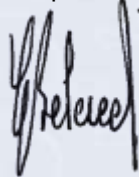
Si dichiara che il Sistema di Gestione Ambientale dell'Organizzazione:

### **C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE ATTREZZI S.p.A.**

è conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Produzione di ingranaggi e componenti meccanici di alta precisione, attraverso processi di lavorazione meccanica per asportazione di truciolo, rettifica e processi di trattamento termico e controlli non distruttivi.

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi



Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali Kiwa Cermet Italia.

La presente certificazione è stata rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico Accredia RT 09.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

### **C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE ATTREZZI S.p.A.**

#### **Sede Legale**

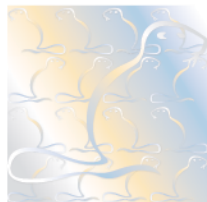
- Via Cairoli, 8 40055 Villanova di Castenaso (BO) Italia

#### **Sedi oggetto di certificazione**

- Via Cairoli, 8 40055 Villanova di Castenaso (BO) Italia

**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.kiwacermet.it



Reg. Numero	15574 - I	Valido da:	2018-09-27
Primo rilascio	2018-09-27	Ultima modifica	2018-09-27
Scadenza	2021-09-26	Settore IAF	21, 17

## Certificato del Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro **BS OHSAS 18001:2007**

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

### **C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE ATTREZZI S.p.A.**

è conforme alla norma BS OHSAS 18001:2007 per i seguenti prodotti/servizi:

Produzione di ingranaggi e componenti meccanici di alta precisione attraverso processi di lavorazione meccanica per asportazione di truciolo, rettifica, processi di trattamento termico e controlli non distruttivi

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali Kiwa Cermet Italia.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

**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.kiwacermet.it

### **C.I.M.A. COSTRUZIONI ITALIANE MACCHINE ATTREZZI S.p.A.**

#### **Sede Legale**

- Via Cairoli, 8 40055 Villanova di Castenaso (BO) Italia

#### **Sedi oggetto di certificazione**

- Via Cairoli, 8 40055 Villanova di Castenaso (BO) Italia



SGQ N° 007A	SSI N° 006G	PRS N° 089C
SGA N° 010D	FSM N° 004I	ISP N° 113E
PRD N° 069B	SCR N° 013F	LAB N° 0001
EMAS N° 012P	SGE N° 004M	LAT N° 052

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per lo schema di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation scheme TL, ML, CL and INSP

