



Reg. Numero	8154 - I	Valido da:	2018-03-01
Primo rilascio	2018-03-01	Ultima modifica	2018-03-01
Scadenza	2021-02-28	Settore IAF	EA: 28, 35

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:

EUROIMPIANTI MAZZONI S.r.l.

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

Ristrutturazioni edili di edifici civili ed installazione di impianti termici, di condizionamento e reti antincendio su progettazione del cliente.
Installazione di porte ed infissi antintrusione per servizi di protezione temporanea di edifici pubblici e privati con servizio di gestione e assistenza post installazione.

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.

EUROIMPIANTI MAZZONI S.r.l.

Sede Legale

- Via del Guado, 3 50019 Sesto Fiorentino (FI) Italia

Sedi oggetto di certificazione

- Via del Guado, 3 50019 Sesto Fiorentino (FI) 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



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

