

Reg. Numero	10318 - I	Valido da:	2016-12-28
Primo rilascio	2016-12-28	Ultima modifica	2016-12-28
Scadenza	2019-12-27	Settore	EA: 22, 17, 29

Certificato del Sistema di Gestione per la salute e la sicurezza sul lavoro **BS OHSAS 18001:2007**

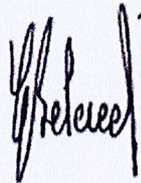
Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul lavoro dell'Organizzazione:

CO.R.A. S.r.l.

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

Produzione e commercializzazione di componenti meccanici per il settore auto (pulegge smorzatrici in gomma, viscosi e loro componenti accessori, giunti elastici di trasmissione, smorzatori albero di trasmissione, collettori di scarico anche catalizzatori) tramite processi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, saldatura e verniciatura.

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 12.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

CO.R.A. S.r.l.

Sede Legale

- Via Stefano Bruda, 35/c 10080 Busano (TO) Italia

Sedi oggetto di certificazione

- Via Stefano Bruda, 35/c 10080 Busano (TO) 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

CERMET



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

Membro di IAF EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, QMS, LAB e LAT, di IAF IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di IAF ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP.
Signatory of EA IAF for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, QMS, TL and CL, of IAF IAF for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS and PRD, and of ILAC IAF for the accreditation schemes TL, HL,