



Reg. Numero	1098 - I	Valido da:	2020-10-01
Primo rilascio	2017-10-02	Ultima modifica	2020-10-01
Scadenza	2021-09-30	Settore IAF	35, 26

## 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:

### **SO.SEL. S.p.A.**

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

Erogazione di servizi di lettura misuratori, elaborazione dati, generazione e stampa fatture. Servizi di tele lettura e tele gestione dei gruppi di misura del gas. Servizio di attività di call center per conto terzi. Operazioni tecniche, esclusa la taratura, su gruppi di misura e gestione sportelli commerciali conto terzi. Back office.

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.

#### **SO.SEL. S.p.A.**

##### **Sede Legale**

- Via Bellinzona, 37/F 41124 Modena Italia

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

- Via Bellinzona, 37/F 41124 Modena Italia

- Via Bellinzona, 47/B 41124 Modena 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.kiwa.it



SCR N° 013F

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

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