



# CERTIFICATO



Reg. Numero	17366 - A	Valido da	2021-10-08
Primo rilascio	2012-10-10	Ultima modifica	2021-10-08
Scadenza	2024-10-09	Settore IAF	34

## Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità **ISO 9001:2015**

Si dichiara che il sistema di gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

### **ING. PAOLO BOSCOLO SCIENTIFICA S.r.l.**

è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Erogazione di servizi di monitoraggio ambientale indoor, di ingegneria clinica e di attività di laboratorio per la taratura strumenti.

Chief Operating Officer  
Giampiero Belcredi

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

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

La data di rilascio di questo certificato corrisponde alla data di primo rilascio da parte di altro Ente accreditato

**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

**CERMET**

### **ING. PAOLO BOSCOLO SCIENTIFICA S.r.l.**

#### **Sede Legale**

- Via Prati Fiscali, 158 00141 Roma Italia

#### **Sedi Oggetto di Certificazione**

- Via Val di Non 37 00141 Roma Italia



SGQ N° 007A

N.Certificato: 17366-A

Emesso il 10-10-2012

in **corso di validità**

dall'organismo Accreditato:

**A** **KIWA CERMET Italia S.p.A.**

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

Dati aggiornati dall'Organismo il  
14/04/2023

**ING. PAOLO BOSCOLO SCIENTIFICA S.r.l.**

UNITA' SECONDARIA - Unità Operativa - Via Val di Non  
37 - 00141 - Roma ( RM ) - Lazio

Scopo: Erogazione di servizi di monitoraggio ambientale indoor, di ingegneria  
clinica e di attività di laboratorio per la taratura strumenti.

Norma: UNI EN ISO 9001:2015

Schema di Accreditamento: SGQ

Settori: **34**

Partita IVA: 12294891002