

Servizi di Testing,  
Ispezione e Certificazione  
per il settore  
Water Utilities

Gruppo Kiwa Italia



Trust  
Quality  
Progress

# Servizi per un'acqua pulita e sicura



**I produttori di servizi, prodotti e tecnologie utilizzati nel settore dell'acqua spesso devono dichiarare ai propri clienti e alle autorità nazionali il rispetto di determinati criteri tecnici e igienici. Kiwa accompagna i produttori lungo il processo di certificazione di prodotti da immettere sul mercato, assicurandone la conformità agli standard nazionali ed internazionali e la soddisfazione dei requisiti richiesti.**

Tali requisiti sono definiti da regolamenti e norme nazionali o internazionali che variano significativamente da Stato a Stato e possono avere natura obbligatoria o volontaria. Il denominatore comune rimane comunque il livello di qualità e di sicurezza che prodotti, servizi e tecnologie a contatto con l'acqua devono possedere per essere immessi sul mercato.

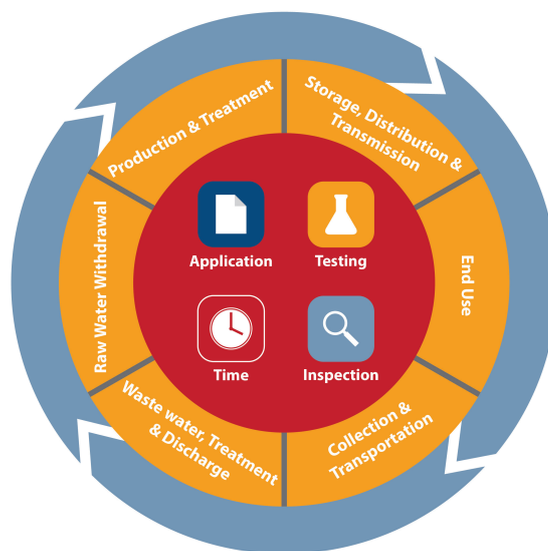
Al fine di ottenere l'approvazione per la commercializzazione in diversi Paesi, le aziende necessitano di un "Partner for Progress" con competenze trasversali nell'ambito della certificazione ed un'esperienza storica nel settore delle Water Utilities.

**Kiwa**, fondata nel 1948 come Istituto per la certificazione di apparecchi a contatto con l'acqua potabile è leader in questo settore, e non solo. Ad oggi serve mercati differenti che vanno dall'aerospazio al medicale, dalla formazione al settore agroalimentare, affermandosi sempre come un ente di certificazione, ispezione e testing indipendente e competente, che lavora a stretto contatto con il cliente come "Partner for Progress".

## Per un'acqua potabile pulita...

Le aziende di distribuzione e gli operatori del settore sono obbligati dalle legislazioni nazionali e sollecitati dagli stakeholder - inclusi i privati cittadini - a gestire i sistemi di trasporto dell'acqua in modo efficiente, efficace e sicuro.

I prodotti e le tecnologie utilizzate nel settore della distribuzione idrica possono, se non controllati, avere effetti negativi sulla qualità dell'acqua e di conseguenza sull'ambiente e sulla nostra salute.



## Schemi di approvazione per tutto il mondo

La valutazione degli aspetti relativi alla potabilità, alla sicurezza e dei requisiti tecnici dei prodotti utilizzati nel settore dell'acqua è definita dalle linee guida di valutazione dei diversi standard applicabili in vari stati.

Questa forma di valutazione complessiva, aiuta ad assicurare che la sicurezza e la qualità dell'acqua rimangano conformi alle norme sia nazionali che internazionali.

Mentre gli aspetti tecnici sono simili, gli aspetti relativi alla potabilità e alla sicurezza tendono ad essere diversi a seconda dell'area geografica di applicazione.

Pertanto, la presenza di **Kiwa** e dei suoi laboratori accreditati in diverse nazioni europee supporta le aziende ad immettere sul mercato prodotti di una qualità e sicurezza riconosciute internazionalmente.

# Servizi in tutte le aree di mercato, in diverse aree geografiche

La seguente tabella mostra i diversi schemi nazionali dei servizi Kiwa e l'iter certificativo correlato:

| NAZIONE   | GERMANIA   | SVEZIA  | STATI UNITI   | GRAN BRETAGNA   | OLANDA  | ITALIA  |
|---|--|---|---|---|---|---|
| <br>Marchio di qualità |   |                |                |               |              |              |
| <br>Richiesta          | Valutazione in accordo a UBA guidelines and Arbeitsblätter   | Valutazione in accordo a Swedish Building Regulations   | Valutazione in accordo a SNFS/ANSI standards and Plumber Code                                   | Valutazione in accordo a Regulator Specification  | Valutazione in accordo a Linee Guida specifiche e Regolamenti Nazionali                         | Valutazione in accordo a Linee Guida specifiche   |
| <br>Tempi              | 3 - 6 mesi   | 2 - 3 mesi  | 3 - 6 mesi  | 2 - 6 mesi  | 3 - 6 mesi  | 3 - 6 mesi  |
| <br>Testing            | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica)<br>Potenziale microbiologico | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica) | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica) | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica) | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica) | Performance del prodotto (requisiti meccanici)<br>Sicurezza dei materiali (conformità igienica) |
| <br>Ispezioni         | Audit iniziale<br>Audit annuo  | Audit iniziale<br>Audit annuo   | Audit iniziale<br>Audit annuo   | NO Audit iniziale<br>NO Audit annuo   | Audit iniziale<br>Audit annuo   | Audit iniziale<br>Audit annuo   |
| <br>Validità         | Ricertificazione completa ogni 5 anni  | Ricertificazione completa ogni 5 anni   | Nessuna scadenza  | Ricertificazione completa ogni 5 anni   | Nessuna scadenza  | Nessuna scadenza  |

Loghi e Marchi, eccetto quelli del Gruppo Kiwa, appartengono alle rispettive Organizzazioni

## Un portafoglio servizi di Qualità e Affidabilità

### Certificazione

**Kiwa Cermet Italia** opera come organismo accreditato (**EN ISO 17065** e **EN ISO 17021**) per la Certificazione dei Sistemi di Gestione e la Certificazione di Servizio in accordo a numerosi schemi internazionali.

### Ispezione

I servizi di ispezione di **Kiwa Cermet Italia**, accreditata secondo lo standard **EN ISO 17020**, non si concentrano solo sulle funzionalità di oggetti, prodotti, processi o sistemi di gestione della qualità, ma anche su questioni legate alla Sicurezza, alla Salute e sulla Sostenibilità ambientale.

### Testing

Gli oltre 40 laboratori **Kiwa** svolgono test in conformità alla norma **EN ISO 17025**. Grazie alle strutture all'avanguardia, laboratori accreditati internazionalmente e una vasta gamma di esperti tecnici negli specifici settori, Kiwa testa e certifica la conformità di migliaia di prodotti e tecnologie in tutto il mondo.

### Formazione

Kiwa Idea, società del Gruppo Kiwa Italia, offre un pacchetto vasto, innovativo e di altissimo livello di corsi, programmi di formazione e workshop, che includono training tecnici, sulla qualità, sulla sicurezza e sulla conoscenza delle Norme.

### Il tratto distintivo di Kiwa Cermet Italia: l'affidabilità

**Kiwa Cermet Italia** è riconosciuta internazionalmente come una organizzazione indipendente, competente e trasparente. Il marchio di qualità Kiwa è sinonimo di affidabilità per l'industria, le autorità nazionali e per i consumatori. Esso rappresenta il continuo impegno nel servire il settore con soluzioni su misura per la certificazione della qualità e della gestione del rischio.

Approfondisci il portafoglio servizi!



Scopri di più scannerizzando il **QR Code** o raggiungici al link: [bit.ly/kiwa\\_water](https://bit.ly/kiwa_water)

## Trust Quality Progress

Il Gruppo Kiwa Italia sviluppa ed eroga servizi per sostenere il valore delle organizzazioni, supportandole nella crescita in campo nazionale, internazionale, e nell'innovazione.

Da oltre 30 anni, il Gruppo Kiwa Italia è attivo nel settore della certificazione di beni, sistemi e professioni e per l'attività di verifica, prova e taratura su prodotti e apparecchiature, offrendo una gamma completa e capillare di servizi in grado di tener conto delle esigenze e delle specificità a livello locale.

### Kiwa Cermet Italia

Via Cadriano, 23  
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

Tel. +39.051.459.3.111  
Fax +39.051.763.382  
info@kiwacermet.it



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