



Reg. Numero 13562 A - E Valido da 09-08-2025

Primo rilascio 09-08-2025 Ultima modifica 09-08-2025

Scadenza 08-08-2028 Settore IAF 34, 37, 35, 33

Certificato del Sistema di Gestione Ambientale

ISO 14001:2015

Si dichiara che il Sistema di Gestione Ambientale dell'Organizzazione:

## **DIGICORP INGEGNERIA S.r.I.**

è conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Progettazione, produzione e vendita di SW per l'ingegneria civile e relativa formazione, anche in ambito "BIM" (Building Information Modeling). Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica e ingegneristica

Direttore Divisione Certificazione Sistemi di Gestione Stefano Bertoncini

Bentourani

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

La presente certificazione è stata rilasciata in conformità al regolamento tecnico Accredia RT-09. Il presente certificato è in supporto al certificato reg. nr. 13562GROUP-A e subordinato alla validità dello stesso.

Questo certificato è costituito da 1 pag.

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



## DIGICORP INGEGNERIA S.r.I. Sede Legale

Via Duino, 1/1 33100 Udine Italia **Sedi oggetto di certificazione** Via Duino, 1/1 33100 Udine Italia







# ERTIFICATO



Reg. Numero 13562 A - A Valido da 2024-09-11

Primo rilascio 2006-07-13 Ultima modifica 2024-09-11

2027-07-07 Settore IAF 33, 34, 37, 35

Precedente Scadenza 2024-07-07

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità

ISO 9001:2015

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

# **DIGICORP INGEGNERIA S.r.I.**

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

progettazione, produzione e vendita di SW per l'ingegneria civile e relativa formazione, anche in ambito "BIM" (Building Information Modeling). Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza tecnica e ingegneristica.

Direttore Divisione Certificazione Sistemi di Gestione Giovanni Balducci

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet Italia. Il presente certificato è in supporto al certificato reg. nr. 13562GROUP-A e subordinato alla validità dello stesso. Questo certificato è costituito da 1 pag.

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



### DIGICORP INGEGNERIA S.r.I. Sede Legale

Via Duino, 1/1 33100 Udine Italia **Sedi oggetto di certificazione** Via Duino, 1/1 33100 Udine Italia



