



Reg. Numero 11982 - E Valido da 2024-02-10

Primo rilascio 2015-02-12 Ultima modifica 2025-10-06

Scadenza 2027-02-11 Settore IAF 28

Pagina 1 di 2

Certificato del Sistema di Gestione Ambientale

ISO 14001:2015

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

VENETA21 S.R.L.

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

progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione di edifici civili e industriali; manutenzione di ponti, costruzione di strade, opere strutturali speciali e fognature; costruzione di scogliere e opere idrauliche; costruzione di opere di ingegneria naturalistica; progettazione e realizzazione di opere civili su sede ferroviaria.

Direttore Divisione Certificazione Sistemi di Gestione Stefano Bertoncini



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.

Questo certificato è costituito da 2 pag. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione.

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



Via Dell'Industria, 4 32010 PIEVE D'ALPAGO (BL) Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata









Reg. Numero 11982 - E Valido da 2024-02-10

Primo rilascio 2015-02-12 Ultima modifica 2025-10-06

Scadenza 2027-02-11 Settore IAF 28

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato

ISO 14001:2015

VENETA21 S.R.L.

Sedi oggetto di certificazione:

Via Dell'Industria, 10 32016 PIEVE D'ALPAGO (BL) Italia

progettazione, costruzione, manutenzione e ristrutturazione di edifici civili e industriali; manutenzione di ponti, costruzione di strade, opere strutturali speciali e fognature; costruzione di scogliere e opere idrauliche; costruzione di opere di ingegneria naturalistica; progettazione e realizzazione di opere civili su sede ferroviaria.

Via Dell'Artigianato 32016 PIEVE D'ALPAGO (BL) Italia

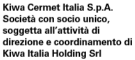
Magazzino.

Via Brugnoli Bernardino, 1 37036 ISOLA DELLA SCALA (VR) Italia

progettazione e realizzazione di opere civili su sede ferroviaria.

Direttore Divisione Certificazione Sistemi di Gestione Stefano Bertoncini

Sentourai



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





