

Certificato
18021 - E



Valido da 2025-06-11 Ultima modifica 2026-03-04
Primo rilascio 2013-07-10 Scadenza 2028-07-10
Settore IAF 24, 28, 39

ISO 14001:2015

Certificato del Sistema di Gestione Ambientale

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

Nuove Iniziative Ecologiche S.p.A.

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

Raccolta, trasporto e stoccaggio provvisorio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Trattamento di olii ed emulsioni finalizzato al recupero della frazione utilizzabile attraverso la separazione gravimetrica. Trattamento di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche finalizzato al recupero dei componenti e dei materiali riutilizzabili attraverso le fasi di controllo in accettazione, messa in sicurezza e smontaggio. Trattamento mediante miscelazione e stoccaggio di rifiuti pericolosi e non pericolosi. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Bonifica di siti contaminati. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani.

Kiwa Cermet Italia S.p.a.
Business Assurance & Sustainability
Il Direttore
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.

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

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

Nuove Iniziative Ecologiche S.p.A.

Sede Legale

Via Amaseno 46 00131 Roma

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

Certificato
18021 - E

**Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 14001:2015**

Sedi oggetto di certificazione:

Via Amaseno 46 00131 Roma

Raccolta, trasporto e stoccaggio provvisorio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Trattamento di olii ed emulsioni finalizzato al recupero della frazione utilizzabile attraverso la separazione gravimetrica. Trattamento di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche finalizzato al recupero dei componenti e dei materiali riutilizzabili attraverso le fasi di controllo in accettazione, messa in sicurezza e smontaggio. Intermediazione di rifiuti senza detenzione. Bonifica di siti contaminati. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani ed assimilati.

Via Montione 146 52100 Arezzo

Raccolta, trasporto e stoccaggio provvisorio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Raccolta e trasporto di rifiuti urbani.

Via Pio Semeghini, 19 00195 Roma

Trattamento mediante miscelazione e stoccaggio di rifiuti pericolosi e non pericolosi.