

IDROEDIL SRL opera nel settore del trattamento e smaltimento di rifiuti solidi non pericolosi e nel settore delle costruzioni pertinenti alle fasi di costruzione e gestione della discarica sita in località Collette Ozotto nei comuni di Taggia e San Remo (nord Italia), coprendo attualmente con il proprio servizio la fase di post-gestione della discarica utilizzata dall'intero territorio della Provincia di Imperia per un bacino di utenza di circa 225.000 abitanti. La discarica, ubicata in località Collette Ozotto in Bussana frazione di San Remo, si estende su di un tratto di versante in prossimità del crinale, che immerge verso SSW a partire dalla quota 385 m sino a quota 420 m s.l.m.

Idroedil è iscritta all'Albo Nazionale delle Imprese che gestiscono rifiuti per le categorie 5D-1D-4F-2F (smaltimento conto terzi) e 6C-6D-6F (classe B - gestione impianti di smaltimento, trattamento e recupero conto terzi). Nel settore rifiuti la sua competenza attualmente copre le fasi di realizzazione del capping per il lotto 6 e la fase di post gestione per i lotti esauriti, che comprende, l'estrazione e recupero del biogas, la raccolta e lo smaltimento del percolato, il mantenimento dell'assetto morfologico e vegetazionale e tutto l'aspetto di controllo delle matrici ambientali di riferimento.

Nel settore costruzioni svolge l'attività di progettazione e realizzazione di opere di riqualificazione ambientale ed impianti di smaltimento e recupero dei RSU e rifiuti speciali non pericolosi.

Attualmente l'attività è autorizzata con PD N° RI/08 DEL 03/03/2022 che conferisce l'Autorizzazione Integrata Ambientale per la predisposizione di un'area per l'effettuazione, all'interno della discarica pubblica di Collette Ozotto - Lotto 6, di attività di trasbordo e caricamento dei RSU su idonei mezzi per essere conferiti in altro impianto fuori provincia ed alla prosecuzione dell'attività di separazione, cernita, biostabilizzazione della frazione organica nonché della gestione della discarica, in variante all'attuale gestione dell'impianto pubblico di Collette Ozotto. La ditta è in attesa di completare il capping per procedere con l'istanza di avvio del periodo di post-gestione.

Idroedil mantiene attivo il proprio **Sistema di Gestione della Qualità** (certificato in data 24 febbraio 2005) con estensione al settore costruzione e progettazione (certificato in data 15 marzo 2006), **dell'Ambiente** (certificato in data 28 febbraio 2005) e rinnova annualmente la registrazione europea **EMAS** ai sensi del Regolamento CE n.1221/2009, ottenendo la convalida del verificatore accreditato RINA Services S.p.A. (N° di accreditamento: IT-V-0002)

Idroedil dispone di infrastrutture idonee alla realizzazione dei propri processi produttivi e di unità organizzative che sono dislocate sia presso le sedi di via Cristoforo Colombo 54 (uffici direzionali, tecnici e commerciali), sia presso il sito di discarica (strade, vasche e serbatoi di raccolta, vasche di prima pioggia, pozzi piezometrici, stazione meteorologica, motore biogas, impianto torcia, impianto antincendio, ...). Tutte le infrastrutture sono sottoposte ad attività di manutenzione programmata sulla base dell'apposita procedura documentata.

Idroedil dispone di personale interno qualificato, dotato di conoscenze adeguate al corretto svolgimento delle relative mansioni che riceve regolarmente aggiornamenti professionali sugli aspetti qualitativi ed operativi delle mansioni affidate, di impianti (motore cogenerazione, torcia, impianti di collettamento e raccolta, reti di captazione, ...) mezzi, macchine e apparecchiature (compresi hardware e software) regolarmente sottoposti a manutenzione, di strumenti di misurazione soggetti a pianificati processi di taratura.

Idroedil assegna prestazioni di subappalto o attività in outsourcing a società selezionate e periodicamente valutate, inserite nella propria vendor list, effettua inoltre controlli periodici sulle attività affidate.

Considerati i fattori esterni ed interni descritti nel documento AM1, le parti interessate e i rispettivi requisiti individuate nel documento AM2 ed il contesto dell'organizzazione sopra dettagliato, è stato individuato quale campo di applicazione:

**POST-GESTIONE DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO, RECUPERO E SMALTIMENTO DI
RIFIUTI SOLIDI URBANI E RIFIUTI SPECIALI ASSIMILABILI AGLI URBANI.**

RECUPERO ENERGETICO DA BIOGAS.

E solo per la norma UNI EN ISO 9001

**PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI OPERE DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE,
IMPIANTI DI SMALTIMENTO E RECUPERO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI E SPECIALI NON PERICOLOSI.**

Arma di Taggia, lì 15.09.2023

Il direttore
