



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Agenzia per la Depurazione

Servizio Gestione Impianti

Ufficio Ciclo dei Rifiuti e Bonifiche dei Siti Contaminati

Via Pranzelores, 29 - 38121 Trento

Tel. 0461492400 - Fax 0461492420

**OGGETTO: Stato di consistenza discarica RSU di Imer in località Salezzoni, Imer.
Verbale del 10/12/2013.**

Nella giornata del 10 dicembre 2013 i funzionari incaricati dott. Claudio Zatelli e geom. Marco Cainelli, con la collaborazione del direttore della Azienda Ambiente s.r.l. - in qualità di gestore della discarica - rag. Sergio Bancher, hanno effettuato il sopralluogo presso l'impianto di discarica RSU di Imer al fine di determinare lo stato di consistenza dei beni mobili ed immobili presenti ed in dotazione presso l'impianto, i quali vengono elencati nel seguito.

A) IMPIANTI e IMMOBILI

- bacino di stoccaggio definitivo dei rifiuti urbani ed assimilabili agli urbani con annessi impianti di drenaggio, captazione e raccolta del percolato, nonché opere di difesa del suolo, sottosuolo e della falda freatica, di recinzione perimetrale e accesso con cancello automatizzato elettrico;
- rete di captazione del percolato del primo lotto (dismesso) della discarica costituita da n° 1 tubazione, n° 1 stazione di sollevamento completa di pompa tipo Flyght e condotta che conferisce all'adiacente depuratore;
- rete di captazione del percolato del secondo lotto (in esercizio) della discarica costituita da n° 3 tubazioni, con pozzetto di ispezione collegate a n° 1 stazione di sollevamento completa di pompa n° 2 pompe di tipo Flyght che - attraverso una condotta dedicata - rilancia il percolato verso l'adiacente depuratore;
- n° 1 vasca di contenimento del percolato della capacità di circa 50 m³ collocata sotto la stazione di sollevamento del secondo lotto;
- n° 1 tettoia adibita alle operazioni di pretrattamento con triturazione dei rifiuti dotata di piattaforma in cls, sistema di barriere fonoassorbenti e vasca di raccolta dei percolati della capacità di circa 10.000 litri;
- impianto di captazione del biogas composto da n° 1 torcia, n° 6 camini di captazione nel lotto in esercizio (previsione di progetto 12 camini) e n° 7 camini nel lotto dismesso, rete di raccolta nonché collettore principale.
- n° 1 pesa esterna per automezzi della portata di 60.000 kg della Cooperativa Bilanciai completa di lettore e stampante dei cartellini;
- acquedotto per alimentazione di n° 1 idrante antincendio presso la piattaforma di pretrattamento;
- n° 1 edificio in muratura ospitante locale destinato ufficio per il controllo e la pesatura dei rifiuti, corridoio e bagno di servizio. Il riscaldamento avviene mediante n° 4 fornelli elettrici, mentre per la produzione di acqua calda sanitaria è installato un boiler elettrico da 25 litri;

- n° 3 piezometri non in continuo localizzati all'interno del sito recintato di discarica e n° 3 piezometri situati fuori del recinto di discarica di cui n° 2 dotati sensoristica con monitoraggio in continuo. Sul torrente Cismon sono presenti n° 2 stazioni di controllo delle acque superficiali - a monte e a valle della discarica - con relativo pozzetto e sensoristica;
- n° 1 distributore carburante (gasolio) con cisterna esterna della capacità di 3.000 litri (di proprietà di Azienda Ambiente s.r.l.);
- n° 1 tavolo e n°1 sedia.

B) MEZZI ED ATTREZZATURE

- n° 1 tritratore con nastro trasportatore, per la riduzione volumetrica dei RSU e RSA – Doppstadt modello Bison DW 2560 Buffel;
- n° 1 compattatore meccanico a ruote dentate Hanomag C66D;
- n° 1 pala cingolata Caterpillar modello 963;
- n° 1 terna articolata mod. FOREDIL 40 13 P completa di lama sgombra-neve e decespugliatore;
- n° 1 attrezzatura per il lavaggio degli autocompattatori e delle spazzatrici a conclusione delle operazioni di scarico dei rifiuti.
- n° 1 caricatore Solmec (di proprietà di Azienda Ambiente s.r.l.);
- n° 1 caricatore/escavatore gommato Hitachi ZW170 (di proprietà di Azienda Ambiente s.r.l.);
- n° 1 autocarro Iveco Stralis per la movimentazione dei containers (di proprietà di Azienda Ambiente s.r.l.);

i funzionari ADEP
dott. Claudio Zatelli geom. Marco Cainelli

il direttore di Azienda Ambiente s.r.l.
rag. Sergio Bancher