

VR-4 Realizzazione di deposito preliminare D15 per rifiuti pericolosi con codice EER 100207*. Studio comprensivo di cronoprogramma di dettaglio contenente anche le richieste di seguito indicate con lettere:
<p>25.a Dare evidenza di come è stato dimensionato</p> <p>3.000 m² di superficie totale</p> <p>2.500 m² di superficie occupata dai big bags per lasciare spazio alle manovre in condizioni di sicurezza</p> <p>5.000 m³ (2 file di big bags): 2500 Mg (1 big bag contiene circa 500 kg)</p>
<p>25.b specificare altezza cumuli</p> <p>Non applicabile</p>
<p>25.c specificare le modalità di stoccaggio sacconi</p> <p>Nell'area di deposito preliminare vengono ricevuti soltanto i rifiuti confezionati in big bags.</p>
<p>25.d fornire planimetria</p> <p>In Allegato 1 la planimetria (deposito presso il vecchio tubificio elicoidale)</p>
<p>25.e dare evidenza dei presidi ambientali</p> <p>Area coperta, all'interno di un capannone, ad oggi adibito a deposito temporaneo, con superficie dell'area pari a circa 3.000 m², con pavimentazione impermeabile.</p> <p>L'area è dotata di apposite canaline per la raccolta di eventuali sversamenti, delimitata e recintata con cartellonistica ben visibile per dimensioni e collocazione, indicante le norme per la manipolazione dei rifiuti e per il contenimento dei rischi per la salute dell'uomo e per l'ambiente.</p> <p>L'accesso al capannone è garantito attraverso un portone accessibile dalla viabilità di stabilimento.</p> <p>In Allegato 2 le foto.</p>
<p>25.f chiarire se si prevede smaltimento interno o esterno</p> <p>Sono previste entrambi le soluzioni, previa verifica di ammissibilità in discarica interna.</p>
<p>25.g chiarire se l'attività è adeguata alle più recenti BAT</p> <p>L'attività di deposito preliminare D15 per rifiuti pericolosi inferiore a 10 Mg al giorno non è contemplata nel campo di applicazione delle BAT 2018/1147.</p>
<p>25.h chiarire se per la realizzazione dell'impianto sarà realizzato il medesimo capannone previsto per l'intervento VR-3</p> <p>Si tratta di capannoni diversi.</p>
<p>25.i chiarire da quale impianto produttivo viene il rifiuto (sezione impiantistica di provenienza)</p> <p>Trattasi di rifiuti provenienti dai sistemi di abbattimento e depurazione fumi dei camini presenti in stabilimento (impianto di agglomerazione, cokeria, altoforno, acciaieria).</p>
<p>25.j chiarire se il caso in esame rientra tra gli interventi di cui all'allegato IV alla parte II del D.Lgs. 152/06, precisamente ai punti 7-z.a) e 8-t)</p> <p>L'intervento in esame rientra tra quelli soggetti a verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi sia del TUAL che della Legge Regionale n° 26/2022.</p>

<p>25.k-r valutare possibile interferenza con zone SIC/ZPS Il deposito individuato non interferisce con aree protette. In Allegato 3 la planimetria.</p>
<p>25.k) fornire dettagli sulla Gestione delle Acque Meteoriche; Trattasi di capannone chiuso. L'area è dotata di raccolta degli stillicidi.</p>
<p>25.l) fornire dettagli sui controlli e sui monitoraggi; Sono previste verifiche quindicinali in merito ai presidi ambientali, pulizia delle aree pavimentate e l'integrità dei big bags come previsto nelle procedure di stabilimento del SGA.</p>
<p>25.m) fornire il Piano di Risposta alle Emergenze; verrà revisionato il piano di emergenza dell'area all'interno della quale è ricompreso il deposito preliminare. All'interno di detto piano sono presi in considerazione appositi scenari di emergenza e sono previste attività di simulazione.</p>
<p>25.n) fornire una stima del periodo operativo previsto per il deposito; Fino a fine cessazione dell'attività di deposito preliminare.</p>
<p>25.o) fornire informazioni sulla rigenerazione e chiusura del sito; Non sono previsti lavorazioni e trattamenti rifiuti, pertanto non sono necessari interventi di rigenerazione del sito.</p>
<p>25.p) fornire informazioni sulle misure antincendio; Per gli aspetti legati alla prevenzione incendi le attività previste saranno espletate nell'ambito dell'istruttoria per il rapporto di sicurezza (ex D.Lgs. 105/2015) anche alla luce delle previsioni dell'articolo 14 del Decreto Legge 15 maggio 2024, n. 63.</p>
<p>25.q) fornire informazioni sul trasporto; Si tratta di trasporto interno. I mezzi utilizzati saranno comunque dotati degli apprestamenti ambientali e di sicurezza.</p>
<p>25.r) fornire informazioni sulla formazione del personale. Le operazioni di movimentazione e trasferimento dei rifiuti saranno ad opera di personale competente e dotato di adeguata formazione.</p>