








Processo di accettazione materiale

-  1. Richiedere e verificare la dichiarazione di smaltimento. Per quantità di materiale > 5'000 m³ la dichiarazione di smaltimento deve essere obbligatoriamente disponibile
-  2. In mancanza della dichiarazione di smaltimento e una quantità di materiale da consegnare fra 100m³ – 5'000m³: Far compilare dall'autotrasportatore il modulo «Autodichiarazione e annuncio per scavo e terra» e poi controllarlo
-  3. Ispezione visiva del materiale consegnato da parte del gestore della discarica o dal macchinista
 - Descrizione della categoria di materiali vedi sotto
 - A quale categoria assegnare il materiale? Il materiale consegnato concorda con le informazioni riportate sulla dichiarazione / autodichiarazione di smaltimento?
-  4. In caso di sospetto, fare il test olfattivo e / o tattile
-  5. Se il test dell'odore risulta positivo: chiarire l'origine ed esaminare il campionamento in profondità
-  6. Richiedere le analisi tenor VVEA (costi a carico del trasportatore)
-  7. In caso di dubbio: analizzare e, in caso di esito positivo le spese delle analisi sono a carico del trasportatore

<p>Categoria A</p>	<ul style="list-style-type: none"> – NON può contenere sostanze estranee come (plastica, metalli, detriti misti e simili), altrimenti passa alla categoria B – Materiale pulito, nessuna alterazione, valori limiti secondo VVEA rispettati – Anche materiale contaminato da arsenico geogeno secondo il volantino dell'Engadina Alta) 	
<p>Materiale di scavo incontaminato</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Nessun corpo estraneo (come pezzi di plastica, parti di tubi, ecc.) 	
<p>Categoria B</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Materiale poco contaminato 	<p>Materiale leggermente contaminato entro i valori limiti VVEA</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – Rifiuti edili minerali separati 	<p>Solo sostanze che sono state separate negli impianti di Bever o Zernez. Non devono contenere sostanze organiche, plastica, legno, materiale isolante e cemento/mattoni nonché parti fini. I fanghi sono rifiuti minerali da costruzione. Possono essere accettati solo fanghi secchi. Vedi art. 17 comma 1 + art. 19 VVEA.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – Eternit solo legati 	<p><i>Consegna sciolta di soli pannelli integri, non rotti, non forati. Nessuna fibra non legata.</i> I prodotti in eternit rotti, forati o lavorati in altro modo devono essere imballati e consegnati in modo da poter essere trasportati con gru (es. in big bag).</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – Fango secco 	<p>Fanghi liquidi non possono essere accettati in discarica. Il fango può essere al massimo viscoso, scorrere a velocità massima pari al passo d'uomo. La decisione spetta al gestore della discarica. Se il fango è incontaminato (è necessaria la conferma scritta o analisi del materiale), ad esempio da perforazioni orizzontali, può essere accettato come materiale A. L'innocuità del materiale deve essere dimostrata mediante analisi chimica.</p>
<p>Nota: Non è più consentito lo scarico di materiale derivante dalla pulizia delle strade in discarica.</p>		