

PIANO DI GESTIONE DELLE TERRE

PROGETTO.....

Richiedente:

Tecnico:

PREMESSA

Il presente **Piano di Gestione delle terre** è stato redatto nel rispetto e in ottemperanza delle seguenti normative specifiche in materia:

- D. Lgs n. 152 del 3 aprile 2006
"Norme in materia ambientale".
- Delib. G.R. Lazio n. 816 del 21 novembre 2006
Approvazione delle "Linee-guida per una corretta applicazione dell'Art. 186 del D. Lgs n. 152/2006 riguardante la gestione e la utilizzazione delle terre e delle rocce da scavo al di fuori dell'ambito di applicazione della parte quarta del medesimo decreto".
- D. Lgs n. 4 del 16 gennaio 2008
"Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs 152/2006 recante norme in materia ambientale".
- Legge n. 2 del 28 gennaio 2009
"Conversione in legge, con modificazioni, del D.L. n. 185 del 29-11-2008 recante misure urgenti per il sostegno a famiglie, lavoro, occupazione e impresa e per ridisegnare in funzione anti-crisi il quadro strategico nazionale".
- Legge n. 13 del 27 febbraio 2009
"Conversione in legge, con modificazioni, del D.L. n. 208 del 30-12-2008, recante misure straordinarie in materia di risorse idriche e di protezione dell'ambiente".

PIANO DI GESTIONE DELLE TERRE

1) TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE DEL SITO DI PROVENIENZA:

Indicare generalità, domicilio e dati fiscali del richiedente

- NOMINATIVI DELLA/E DITTA/E ESECUTRICE/I DEI LAVORI:

Ditta: *Indicare nominativo/i con generalità, domicilio e dati fiscali (qualora non individuata all'atto della richiesta, allegare dichiarazione che verrà comunicata prima dell'inizio dei lavori)*

- NOMINATIVI DITTE INCARICATE DEL TRASPORTO DELLE TERRE:

Ditta: *Indicare nominativo/i con generalità, domicilio e dati fiscali (qualora non individuata all'atto della richiesta, allegare dichiarazione che verrà comunicata prima dell'inizio dei lavori)*

2) ATTI AUTORIZZATIVI DEL CANTIERE DI PROVENIENZA:

Indicare l'atto oppure indicare se l'atto è in corso di rilascio

3) UBICAZIONE DEL SITO SU CARTOGRAFIA CATASTALE:

Indicare Foglio/i e Particella/e (Allegare Planimetria Catastale).

4) UTILIZZAZIONE PREGRESSA DEL SITO:

Dalle ricerche effettuate e sui dati a nostra disposizione non risulta che l'area sia stata utilizzata per l'edificazione o altre destinazioni produttive ma solamente per scopi agricoli.

L'area in oggetto attualmente risulta incolta.

5) SITI O INFRASTRUTTURE POTENZIALMENTE INQUINANTI SITUATE NELL'AREA DI INTERVENTO:

L'area di intervento è priva di siti o infrastrutture potenzialmente inquinanti.

L'area, infatti, risulta incolta allo stato attuale e non ha ospitato nel passato attività potenzialmente inquinanti. Si allegano le dichiarazioni di cui al

punto 5) dell'art. 3 del D.G.R. n. 186 del 12-12-06 (Dichiarazione n. 1 e Dichiarazione n. 2).

Altrimenti descrivere il campionamento ed allegare le analisi sui terreni campionati.

6) CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE, GEOLOGICHE E IDROGEOLOGICHE DEL SITO:

Descrivere o Vedi Allegato n. 2 (Copia Relazione geologica)

7) STRATIGRAFIA DEL TERRENO INTERESSATO DALLO SCAVO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLO STRATO SUPERFICIALE E AGLI EVENTUALI RIPORTI:

Descrivere o Vedi Allegato n. 2 (Copia di Relazione geologica)

8) COMPOSIZIONE DELLO STRATO SUPERFICIALE E DEGLI EVENTUALI RIPORTI CON EVENTUALE DICHIARAZIONE DELL'ASSENZA DI RIFIUTI O DI LIVELLI INQUINATI:

Lo strato superficiale risulta formato in parte da terreno di coltivo e in parte da terreno ciottoloso-sabbioso.

Si allega dichiarazione dell'assenza di rifiuti (Dichiarazione n. 3).

9) DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO:

L'intervento di scavo è finalizzato al livellamento del terreno al fine di consentire la realizzazione di....., per la realizzazione delle fondazioni e per il livellamento del terreno a tergo.

10) MODALITA' E TECNOLOGIE USATE PER LO SCAVO/ESTRAZIONE DEL MATERIALE ED EVENTUALI ALTRE LAVORAZIONI:

Lo scavo verrà realizzato con escavatore cingolato con braccio meccanico con contestuale stoccaggio provvisorio all'interno dell'area di cantiere e sistemazione definitiva a tergo dei muri una volta realizzati.

Si allega dichiarazione del Committente nella quale si attesta che nell'esecuzione dei lavori non vengono utilizzate sostanze inquinanti e che il riutilizzo avviene senza trasformazioni preliminari (Dichiarazione n. 4).

11) CAUTELE DA ADOTTARE IN FASE DI SCAVO E STOCCAGGIO PROVVISORIO:

Al fine di evitare miscelazioni e contaminazioni durante le fasi di scavo e stoccaggio il cantiere verrà adeguatamente recintato e l'area di stoccaggio verrà

opportunamente confinata per impedire eventuali scarichi di materiale potenzialmente inquinato sul materiale stoccato.

Intorno ai cumuli verrà realizzato un canale di scolo opportunamente convogliato per evitare la dispersione del materiale per effetto delle piogge.

Le fasi di scavo verranno opportunamente monitorate al fine di evitare sversamenti accidentali da parte dei mezzi d'opera impiegati

12) TEMPI DELL'INTERVENTO, GESTIONE DEI FLUSSI:

Tempi d'intervento: le lavorazioni legate alla produzione di materiale sono stimate in **??????** gg lavorativi.

Flussi: Il materiale sarà movimentato all'interno dell'area di cantiere per essere riutilizzato nello stesso ciclo produttivo.

13) METRI CUBI PRODOTTI IN TOTALE E AL GIORNO:

Si prevede una produzione di **????????** mc tutti da riutilizzare nello stesso processo. La produzione giornaliera è stimata in circa **????? mc/giorno**.

14) MODALITA' E TEMPI DI STOCCAGGIO TEMPORANEO:

Il materiale derivante dallo scavo verrà stoccato all'interno dell'area di cantiere in una zona delimitata e destinata solamente a questo scopo per poi essere subito riutilizzato per il livellamento a tergo dei muri una volta finiti.

I tempi di stoccaggio e sistemazione non saranno superiori a 1 anno e comunque secondo i tempi previsti dal D.P.R. 12-11-06 n. 816.

L'accumulo sarà realizzato in modo da contenere al minimo gli impatti sulle matrici ambientali.

15) PROCEDURE DI TRASPORTO:

Il trasporto dei materiali non sarà effettuato al di fuori dell'area di cantiere.

Altrimenti, indicare le procedure di trasporto di legge.

16) PROCEDURE DI RINTRACCIABILITA':

Non necessarie in quanto il terreno rimane all'interno dell'area di cantiere.

Altrimenti, indicare le procedure di trasporto di legge.

17) STRALCIO DEL PROGETTO APPROVATO DEL CANTIERE DI PROVENIENZA RELATIVAMENTE ALLE ATTIVITA' DI SCAVO E DI GESTIONE DELLE TERRE:

Vedi Allegato n. 3

18) TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE DEL SITO DI DESTINAZIONE E NOMINATIVO DELLE DITTE ESECUTRICI DEI LAVORI E DELLE DITTE INCARICATE DEL TRASPORTO DELLE TERRE:

Stesso cantiere e processo.

Altrimenti indicare quanto richiesto.

19) ATTI AUTORIZZATIVI DEL CANTIERE DI DESTINAZIONE OVE GIÀ INDIVIDUATO:

Stesso cantiere e processo.

Altrimenti indicare quanto richiesto ed allegare: dichiarazione di accettazione delle terre da parte del proprietario del terreno di destinazione.

20) UBICAZIONE DEL SITO SU CARTOGRAFIA CATASTALE OVE GIÀ INDIVIDUATO:

Stesso cantiere e processo.

Altrimenti indicare quanto richiesto.

ALLEGATI TECNICI E AMMINISTRATIVI

- *Planimetria catastale (All. 1)*
- *Copia Relazione geologica (All. 2)*
- *Stralcio progettuale (All. 3)*
- *Nulla-Osta Vincolo Idrogeologico (All. 4) (Qualora il sito è soggetto)*

DICHIARAZIONI ALLEGATE

- *N° 1 - punto 5) capitolo 3) della D.G.R. n. 816 del 21-11-06 (Progettista)*
- *N° 2 - punto 5) capitolo 3) del D.G.R. n. 816 del 21-11-06 (Impresa)*
- *N° 3 - punto 8) capitolo 3) della D.G.R. n. 816 del 21-11-06 (Progettista)*
- *N° 4 - comma 7 dall'art. 186 del d.lgs. n. 152 del 3-4-06.*

Timbro e firma del Tecnico Redattore
del Piano di Gestione delle Terre