

Numero pratica _____

Al sig. SINDACO
del Comune di _____ (1)

Al sig. SINDACO
del Comune di _____ (2)

Oggetto: Progetto di escavazione ed utilizzo di terre e rocce escludibili dal regime dei rifiuti, ai sensi dell'art. 186 del D.lgs 152/06, modificato dall'art. 2 c. 23 del D.lgs 4/08.

Il sottoscritto _____
nato a _____ il ___/___/___ residente/i in _____
Via _____ n° _____ Tel. _____ e-mail _____
in qualità di (3) _____

Consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e la decadenza dai benefici conseguenti

DICHIARA

1) Che le terre e rocce di scavo saranno prodotte nell'intervento di escavazione, oggetto della presente(4),

_____ nel Comune di _____ in località _____
via _____ n° _____ distinto al Catasto Terreni/Fabbricati nel Foglio di mappa
n. _____ dalla/e particella/e _____ subalterno/i _____

2) che il **sito di produzione** delle terre è il seguente (5):

- area verde pubblico o privato, zona residenziale,
- zona agricola
- sito commerciale e industriale
- descrizione sintetica e cronologica dell'utilizzo pregresso del sito

nell'intervento di escavazione è prevista la produzione di m³ _____ complessivi di terre e rocce
che saranno gestiti presso il sito come segue (6):

3) che le terre e rocce di cui sopra saranno destinate al seguente utilizzo(indicare tutti i siti di riutilizzo):

a) per una volumetria di m³ _____ dalla Ditta _____ nel cantiere posto nel Comune di _____ in località _____ via _____ n° _____ distinto al Catasto Terreni/Fabbricati nel Foglio di mappa n. _____ dalla/e particella/e _____ subalterno/i _____, intervento autorizzato dal _____ con atto n. _____ del ___/___/___;

b) per una volumetria di m³ _____ dalla Ditta _____ nel cantiere posto nel Comune di _____ in località _____ via _____ n° _____ distinto al Catasto Terreni/Fabbricati nel Foglio di mappa n. _____ dalla/e particella/e _____ subalterno/i _____, intervento autorizzato dal _____ con atto n. _____ del ___/___/___;

4) che il **sito di ricevimento e utilizzo** (se diverso dal luogo di produzione) è classificato come(5):

- area verde pubblico o privato, zona residenziale,
- zona agricola
- sito commerciale e industriale

5) I materiali di scavo presso il sito di utilizzo saranno gestiti come segue(7):

- Per garantire la rintracciabilità del materiale sarà compilato, per ogni trasporto, l'allegata dichiarazione;
- In attesa di riutilizzo, la terra e roccia sarà tenuta **nel sito di stoccaggio** in area denominata _____ nel Comune di _____ in località _____ via _____ n° _____ distinto al Catasto dal Foglio di mappa n. _____ particella/e _____ subalterno/i _____,

6) L'**utilizzo integrale** delle terre e rocce è tecnicamente possibile senza necessità di preventivo trattamento o di trasformazioni preliminari,

7) E' garantito un elevato livello di tutela ambientale,

8) le **caratteristiche chimiche e chimico fisiche delle terre e rocce da scavo** siano tali che il loro impiego nel sito prescelto non determini rischi per la salute e per la qualità delle matrici ambientali interessate ed avvenga nel rispetto delle norme di tutela delle acque superficiali e sotterranee, della flora, della fauna, degli habitat e delle aree naturali protette. In particolare deve essere dimostrato che il materiale da utilizzare non è contaminato con riferimento alla destinazione d'uso del medesimo, nonché la compatibilità di detto materiale con il sito di destinazione

INOLTRE DICHIARA CHE:

- *nell'area è stato svolto un piano di investigazione (o caratterizzazione) che ha dimostrato l'idoneità del sito per la destinazione d'uso _____;*
- *nell'area sia stato effettuato un intervento di bonifica che ha riportato la concentrazione degli inquinanti al di sotto dei limiti _____ come da certificazione della Provincia n° _____;*

ovvero che

- *Le aree da cui il materiale proviene **non sono mai state interessate da attività o eventi di potenziale contaminazione** ed in particolare:*
 - *da aree:*
 - *censite nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate, previsto dalla L.R. 25/98, approvato con D.C.R.T. n. 384 del 21/12/1999*
 - *presenti nel censimento nei piani provinciali di bonifica delle aree inquinate approvato DCP 46/2004;*
 - *con caratteristiche tali da rientrare nel punto 10.5 di cui al piano provinciale approvato con DCP 46/2004*
 - *aree interessate da abbandoni di rifiuti a cui siano applicate le procedure art. 192 del D.Lgs. 152/06*
 - *da serbatoi o cisterne interrato, sia dimesse che rimosse che in uso, contenenti, nel passato o attualmente, idrocarburi o sostanze etichettate pericolose ai sensi della direttiva 67/548/CE e successive modificazioni ed integrazioni*
 - *dalla localizzazione di impianti ricadenti:*
 - *nell'allegato A del D.M. 16/05/89*
 - *nella disciplina del Dlgs 334/1999 e smi (aziende a rischio incidente rilevante)*
 - *nella disciplina del Dlgs 59/05 (Autorizzazione Ambientale Integrata)(tipologie di impianti di cui all'all. 1)*
 - *nella disciplina di cui al Dlgs 152/06: impianti di gestione dei rifiuti eserciti in regime di autorizzazione o di comunicazione;*
 - *da impianti con apparecchiature contenenti PCB di cui al Dlgs 209/99*
 - *da potenziali fonti di contaminazione quali scarichi di acque reflue industriali e/o urbane*
 - *l'escavazione non interessi aree caratterizzate da fondo naturale con superamenti dei limiti di cui alla tabella 1 dell'allegato 5 alla parte IV titolo V del D.Lgs. 152/2006 (compreso amianto);*
 - *l'area non è ricompresa nella fascia limitrofa a strade di grande comunicazione e non ricade in zone interessate da fenomeni di inquinamento diffuso.*

DICHIARA infine di

- *Essere consapevole che qualora durante le opere di scavo venga rinvenuta una qualche contaminazione non attesa o si verificano degli incidenti, si dovrà attivare la procedura di cui all'art. 242 del D.Lgs. 152/2006.*
- *(solo per i progetti sottoposti a VIA) che la ditta incaricata dell'eventuale messa in sicurezza d'emergenza è la ditta _____, iscritta alla categoria 9 dell'albo gestori ambientali_ sezione_____.*

ALLEGA LA DOCUMENTAZIONE TECNICA, IMPEGNANDOSI NEL CONTEMPO A PRESENTARE ULTERIORE DOCUMENTAZIONE E/O FORNIRE EVENTUALI INFORMAZIONI RICHIESTE DALL'AUTORITA' TITOLARE DEL RELATIVO PROCEDIMENTO.

^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^

Note:

- (1) Comune ove viene effettuata l'opera di scavo, che riceve la pratica edilizia
- (2) Comune/i ove sarà riutilizzata la terra/roccia derivante dall'opera di scavo (se più di uno, la documentazione deve essere inviata a tutti).
- (3) Per le Società o le Imprese indicare la sede legale, la partita IVA e le generalità del legale rappresentante.
- (4) Specificare l'opera.
- (5) Effettiva utilizzazione dell'area (da non fare riferimento alle definizioni urbanistiche).
- (6) Devono essere fornite indicazioni su eventuali luoghi di accumulo e sulle relative caratteristiche, sui tempi massimi di accumulo previsti, i quantitativi massimi di materiali accumulati e sulle relative modalità gestionali prima dell'utilizzo.
- (7) Devono essere fornite indicazioni sulle modalità e sulle tecniche di escavazione, su eventuali luoghi di accumulo e le relative caratteristiche, sui tempi massimi di accumulo previsti (1 anno se il sito è diverso da quello di produzione e di 3 anni se il sito di produzione e di utilizzo coincidono), i quantitativi massimi di materiali accumulati e le modalità di conferimento al sito di utilizzo.

_____ li ____ / ____ / ____

L'interessato

Il tecnico competente incaricato

timbro professionale

Allegare fotocopia non autenticata di un documento di identità (in corso di validità), altrimenti la firma va fatta in presenza del dipendente addetto a ricevere la pratica

Allegare fotocopia non autenticata di un documento di identità (in corso di validità), altrimenti la firma va fatta in presenza del dipendente addetto a ricevere la pratica

**DICHIARAZIONE DA COMPILARE PER OGNI SINGOLO TRASPORTO DI
TERRE E ROCCE**

La presente dichiarazione verrà consegnata al responsabile del cantiere del sito di riutilizzo, che provvederà a sottoscriverla per accettazione, conservarla in originale presso il cantiere fino all'ultimazione dei lavori e ad esibirla dietro richiesta alle Autorità di Controllo.

**DICHIARAZIONE DA COMPILARSI A CURA DEL
RESPONSABILE DEL CANTIERE DEL SITO DI PROVENIENZA**

Le terre di cui alla presente dichiarazione derivano dal sito posto in _____
Via _____, mezzo di trasporto _____
targato _____ per un volume di _____ m³.

(dati da inserire per singolo trasporto)

_____ lì ___/___/___ ore ___:___

(Timbro e firma del responsabile del cantiere del sito di provenienza)

**DICHIARAZIONE DA COMPILARSI A CURA DEL
RESPONSABILE DEL CANTIERE DEL SITO DI RIUTILIZZO**

Non avendo nulla da rilevare si sottoscrive per accettazione e presa in consegna del materiale giunto con
mezzo di trasporto _____ targato _____ per un
volume di _____ m³

_____ lì ___/___/___ ore ___:___

(Timbro e firma del responsabile del cantiere del sito di riutilizzo)

ALLEGATI (obbligator):

- a) Relazione tecnica sul progetto di riutilizzo delle terre e rocce a firma del richiedente e del tecnico competente incaricato;
- b) Planimetria quotata della zona di scavo;
- c) Planimetria quotata della zona di destinazione;
- d) Documentazione fotografica del sito di provenienza e del sito di destinazione.