

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 m<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ 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 m<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ 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 m<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ 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) che 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) che l' **utilizzo integrale** delle terre e rocce è tecnicamente possibile senza necessità di preventivo trattamento o di trasformazioni preliminari,

7) che è garantito un elevato livello di tutela ambientale,

8) che 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.

\_\_\_\_\_ lì \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

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  
\_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>.

**(dati da inserire per singolo trasporto)**

\_\_\_\_\_ li \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ 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 \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
\_\_\_\_\_ li \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ ore \_\_\_ : \_\_\_

\_\_\_\_\_  
**(Timbro e firma del responsabile del cantiere del sito di riutilizzo)**

## **ALLEGATI (obbligatorî):**

- 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.