

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 10/18

MOD. 1: Dichiarazione del tecnico incaricato da allegare al progetto dei lavori privati soggetti a permesso a costruire o denuncia di inizio attività (D.I.A.).

OGGETTO: Intervento di _____
 da realizzare in Comune di _____
 Via _____
 Richiedente _____

Dichiarazioni da presentare in fase di progetto per l'applicazione dell'art. 186 del D.lgs. n.152/2006 (DGR n. _____ data _____)

Il sottoscritto _____ C.F. _____
 iscritto all'Ordine/Albo de _____ della Provincia di _____
 al n. _____
 sulla base delle indagini geologica, storica e ambientale (svolta in conformità a quanto stabilito dalla DGR n. _____ del _____) allegate alla presente,

dichiara

- che l'area interessata dalla realizzazione dell'intervento in oggetto indicato non è configurabile come sito inquinato o sottoposto ad interventi di bonifica ai sensi del titolo V della parte quarta del d.lgs. n. 152/2006;
- che il terreno derivante dallo scavo previsto nell'intervento in oggetto indicato è così classificabile ed è presuntivamente utilizzabile nelle corrispondenti destinazioni:

Tipologia del materiale riscontrata dall'indagine	Quantità presunta per ogni tipologia	Destinazione presunta suddivisa per quantità				
		riutilizzo in cantiere	reinterri, riempimenti, rimodellazioni, rilevati		processo produttivo	smaltimento in discarica
			zone produttive	altre zone		
Strato superficiale vegetale						
Argilla						
Ghiaia						
Sabbia						
Altro _____						
Totale volume						

Il tecnico incaricato

.....

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 11/18

MOD. 2 : Dichiarazione dell'appaltatore/committente e del tecnico incaricato da presentare prima dell'esecuzione dei lavori

OGGETTO: Intervento _____
 da realizzare in Comune di _____
 Via _____
 Permesso a costruire / D.I.A. n. _____ in data _____
 Titolare _____

Dichiarazioni da presentare prima dell'inizio dei lavori (DGR n. _____ in data _____)

PARTE PRIMA: Dichiarazione dell'appaltatore/committente

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____
 legale rappresentante della Ditta _____
 P.IVA _____

nella sua qualità di appaltatore/committente dell'intervento in oggetto indicato

- in conformità a quanto contenuto nella deliberazione della Giunta Regionale
 n. _____ del _____

d i c h i a r a

che il terreno derivante dallo scavo previsto nel progetto approvato con il permesso a costruire in oggetto indicato sarà effettivamente utilizzato nel modo che segue:

a) Riutilizzo nell'ambito di cantiere:

mc _____ di materiale di tipologia _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

b1) Utilizzo nell'intervento di _____
 da realizzare in Comune di _____
 Via _____
 autorizzato con _____ n. _____ del _____
 che si allega

mc _____ di materiale di tipologia _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

b2) Utilizzo nell'intervento di _____
 da realizzare in Comune _____
 di _____, Via _____
 autorizzato con _____ n. _____ del _____ che si allega

mc _____ di materiale di tipologia _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

c1) Utilizzo nel processo produttivo della Ditta _____
 nello stabilimento ubicato in Comune di _____
 Via _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 12/18

mc _____ di materiale di tipologia _____

c2) Utilizzo nel processo produttivo della Ditta _____ nello stabilimento ubicato in Comune di _____

Via _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

Il residuo materiale pari presuntivamente a mc _____ sarà smaltito in discarica.

Per quanto riguarda il deposito di materiale in attesa di utilizzo, esso avverrà nell'area indicata nell'allegata planimetria e avrà durata di _____ mesi. Tale sito di deposito è stato autorizzato con n. _____

rilasciato da _____ in data _____

Le quantità sopra indicate sono quelle desumibili dall'analisi geologica ed ambientale prodotta a corredo del progetto dei lavori.

Le quantità definitive effettivamente utilizzate nei siti sopra indicati saranno dichiarate dal direttore dei lavori sulla base della documentazione fornita dal soggetto che esegue materialmente i lavori.

Appaltatore/Committente

PARTE SECONDA: Dichiarazione del tecnico

Il sottoscritto _____

C.F. _____

iscritto all'Ordine de _____ della Provincia di _____

al n. _____,

- viste le destinazioni di utilizzo del materiale dichiarate dal titolare del permesso a costruire;
- sulla base dell'indagine geologica e ambientale allegata al progetto;
- a seguito di accertamenti sui siti di destinazione del materiale di scavo

dichiaro

1) che i materiali di scavo destinati ad essere effettivamente utilizzati nei siti prescelti indicati alle lettere b1), e b2):

- possono essere tecnicamente utilizzati senza necessità di preventivo trattamento o di trasformazioni preliminari per soddisfare i requisiti merceologici e di qualità ambientale idonei a garantire che il loro impiego non dia luogo ad emissioni e, più in generale, ad impatti ambientali qualitativamente e quantitativamente diversi da quelli ordinariamente consentiti ed autorizzati per i siti dove sono destinati ad essere utilizzate;
- hanno caratteristiche chimiche e chimico-fisiche tali che il loro impiego nei suddetti siti non determina rischi per la salute e per la qualità delle matrici ambientali interessate;

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 13/18

- saranno conferiti con modalità tali da assicurare il rispetto delle norme di tutela delle acque superficiali e sotterranee, della flora, della fauna, degli habitat e delle aree naturali protette;
 - non sono contaminati con riferimento alla destinazione d'uso dei rispettivi siti prescelti e sono compatibili con i medesimi siti;
- 2) che i materiali di scavo destinati ad essere effettivamente utilizzati nei siti prescelti indicati alle lettere c1) e c2):
- soddisfano i requisiti merceologici e di qualità ambientale idonei a garantire che il loro impiego non dia luogo ad emissioni e ad impatti ambientali qualitativamente e quantitativamente diversi da quelli autorizzati per l'impianto dove sono destinati ad essere utilizzati;
 - non hanno necessità di essere sottoposti a trattamenti preventivi e/o a trasformazioni preliminari per soddisfare i requisiti merceologici e di qualità ambientale di cui al punto precedente, ma già posseggono tali requisiti sin dalla fase della produzione.

visto: il Direttore dei lavori

Il tecnico incaricato

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 14/18

MOD. 3 : Dichiarazione del Direttore dei Lavori da presentare alla fine dei lavori

OGGETTO: Intervento di _____
 da realizzare in Comune di _____
 Via _____
 Permesso a costruire/D.I.A. n. _____ in data _____
 Titolare _____

Dichiarazione del Direttore dei lavori da presentare alla fine dei lavori (DGR n. _____ in data _____)

Il sottoscritto _____

C.F. _____

iscritto all'Ordine/Albo de _____ della Provincia di _____

al n. _____,

Direttore dei Lavori in oggetto indicati:

visti:

- l'indagine geologica e ambientale allegata al progetto;
- la dichiarazione del titolare del permesso a costruire (denuncia di inizio attività) presentata prima dell'inizio dei lavori con la quale si dichiaravano i siti di destinazione del materiale di scavo, indicandone presuntivamente le quantità da conferire in ciascun sito;
- la documentazione del soggetto che ha eseguito l'intervento,
- Ditta _____ di _____,
 attestante la destinazione e la quantità esportata di tali materiali, conservata dal soggetto medesimo presso la propria sede legale

d i c h i a r a

che il terreno derivante dallo scavo effettuato in conformità al progetto allegato al permesso a costruire (D.I.A.) in oggetto indicato, è stato effettivamente utilizzato nel modo che segue:

a) Riutilizzo nell'ambito di cantiere:

mc _____ di materiale di tipologia _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

b1) Utilizzo nell'intervento di _____ da realizzare
 in Comune di _____

Via _____
 autorizzato con _____ n. _____ del _____ che si allega
 mc _____ di materiale di tipologia _____
 mc _____ di materiale di tipologia _____

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 15/18

mc _____ di materiale di tipologia _____

b2) Utilizzo nell'intervento di _____ da realizzare
in Comune di _____Via _____ autorizzato con _____ n. _____ del _____
che si allega

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

c1) Utilizzo nel processo produttivo della Ditta _____ nello
stabilimento ubicato in Comune di _____, Via _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

c2) Utilizzo nel processo produttivo della Ditta _____ nello
stabilimento ubicato in Comune di _____

Via _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

mc _____ di materiale di tipologia _____

Il residuo materiale pari presuntivamente a mc _____ è stato smaltito nell'impianto della
Ditta _____ di _____

Il Direttore dei lavori

.....

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 16/18

MOD. 4 : Documentazione attestante la destinazione e la quantità esportata dei materiali di scavo



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Ditta appaltatrice dei lavori di scavo	Ditta trasportatrice	Ditta ricevente
--	----------------------	-----------------

A) SITO DI PROVENIENZA

Tipologia cantiere deposito interno al cantiere deposito esterno al cantiere
 Ubicazione Comune _____ Via _____, n. _____
 autorizzato con _____ n. _____ in data _____
 da _____
 Data di scarico _____ Orario di scarico: ore _____

B1) SITO DI UTILIZZO PER REINTERRI, RIEMPIMENTI, RIMODELLAZIONI E RILEVATI

Ubicazione Comune _____ Via _____, n. _____
 autorizzato con _____ n. _____ in data _____
 da _____
 Data di scarico _____ Orario di scarico: ore _____

B2) SITO DI UTILIZZO NEI PROCESSI INDUSTRIALI IN SOSTITUZIONE DEI MATERIALI DI CAVA

Impianto : Ditta _____ con sede in
 Comune di _____ Via _____, n. _____
 tipologia dell'attività dell'impianto _____
 Data di scarico _____ Orario di scarico: ore _____

B3) TRASPORTO IN DEPOSITO ESTERNO AL CANTIERE IN ATTESA DEL DEFINITIVO UTILIZZO

Ubicazione Comune _____ Via _____, n. _____
 autorizzato con _____ n. _____ in data _____
 da _____
 Data di scarico _____ Orario di scarico: ore _____

C) MATERIALE TRASPORTATO

Tipologia : ghiaia/sabbia/tout-venant calcare argilla altro
 Quantità : metri cubi tonnellate _____

Ditta appaltatrice dei lavori di scavo	Ditta trasportatrice	Ditta ricevente
--	----------------------	-----------------

NB : La compilazione può essere effettuata anche mediante l'apposizione di timbri

INDICE

- 1. PROCEDURE OPERATIVE DA UTILIZZARE IN FUNZIONE DEL PROCESSO PRODUTTIVO DI ORIGINE**

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 17/18

1.1 Le procedure operative sono diversificate in funzione di quanto si seguito elencato:*1.1.1. Interventi sottoposti a V.I.A. e/o A.I.A.**1.1.2. Interventi sottoposti a permesso a costruire**1.1.3. Interventi sottoposti a denuncia di inizio attività (D.I.A.)**1.1.4. Lavori pubblici non soggetti né a V.I.A. o A.I.A., né a permesso a costruire, né a denuncia di inizio attività (D.I.A.)**1.1.5. Interventi non sottoposti né a V.I.A., né a A.I.A., né a permesso a costruire, né a denuncia di inizio attività (D.I.A.)***1.2. Variazioni della destinazione di utilizzo****1.3. Modalità per il deposito delle terre in attesa di definitivo utilizzo****1.4. Documentazione attestante la destinazione e la quantità esportata dei materiali di scavo****1.5. Utilizzo di terre e rocce provenienti da aree oggetto di procedure di bonifica****1.6. Esclusioni delle discipline di cui al DM 161/2012****MODALITA' OPERATIVE PER LO SVOLGIMENTO DELL'INDAGINE AMBIENTALE****2.1 Per qualsiasi tipologia di sito in cui si debba realizzare un intervento che comporti l'effettuazione di scavi con la conseguente produzione di terre e rocce, deve essere svolta un'indagine ambientale al fine di rappresentare in modo adeguato le caratteristiche del terreno da scavare.***2.1.1. Opere/interventi da svolgere in aree pubbliche o private interessate dalla presenza di:*

- attività industriali o artigianali (in essere o dismesse), serbatoi o cisterne interrato, sia dismesse che rimosse che in uso e che contengono o hanno contenuto idrocarburi e/o sostanze etichettate ai sensi della direttiva 67/548/CE e successive modifiche e integrazioni in base alla superficie interessata dallo scavo, dovrà essere eseguito almeno il seguente numero di campionamenti:

*2.1.2. Opere/interventi da svolgere in aree pubbliche o private interessate da procedimenti di bonifica conclusi**2.1.3. Opere/interventi da svolgere in aree pubbliche o private ubicate:*

- entro una fascia di 20 metri dal bordo stradale di strutture viarie di grande traffico, così come individuate all'articolo 2, comma 2, lettere A e B, del d.lgs. 30/4/1992, n. 285 e successive modifiche,

- in prossimità di insediamenti che possano aver influenzato le caratteristiche del sito stesso mediante ricaduta delle emissioni in atmosfera

*2.1.4. Opere/interventi da svolgere nei corsi d'acqua (manutenzione, risezionamento, vivificazione, ecc.)**2.1.5. Opere/interventi da svolgere in aree diverse da quelle indicate ai punti 2.1, 2.2, 2.3 e 2.4.***2.2 Gestione dei dati risultanti dalle indagini ambientali****3. METODOLOGIE OPERATIVE DI CAMPIONAMENTO, ANALISI CHIMICHE DEL TERRENO E TEST DI CESSIONE****3.1 Per le metodologie operative di campionamento ed analisi del terreno, si deve fare riferimento all'Allegato 2 "Criteri generali per la caratterizzazione dei siti contaminati" alla Parte Quarta -**

ALLEGATO A alla Dgr n. 179 del 11 febbraio 2013

pag. 18/18

Titolo V del d.lgs. n. 152/2006, avendo cura di valutare, nella scelta del numero di campioni da formare per ciascun punto di campionamento, la stratigrafia del terreno.

4. TABELLE DI RIFERIMENTO - SITI DI POSSIBILE DESTINAZIONE IN RIFERIMENTO AI LIMITI DI CONCENTRAZIONE DEGLI INQUINANTI

4.1. Tabelle di riferimento

4.2. Siti di possibile destinazione in riferimento ai limiti di concentrazione degli inquinanti

5. MODULISTICA

MOD. 1 : Dichiarazione del tecnico incaricato da allegare al progetto dei lavori privati soggetti a permesso a costruire o denuncia di inizio attività (D.I.A.)

MOD. 2 : Dichiarazione dell'appaltatore/committente e del tecnico incaricato da presentare prima dell'esecuzione dei lavori

MOD. 3 : Dichiarazione del Direttore dei Lavori da presentare alla fine dei lavori

MOD. 4 : Documentazione attestante la destinazione e la quantità esportata dei materiali di scavo