

**UTILIZZO DI
TERRE E ROCCE DA SCAVO
NON CONTAMINATE**

8

Procedura ORDINARIA: Comunicazione

In caso di **LAVORI PUBBLICI** (né VIA, né DIA, nè permesso di costruire):

UTILIZZO “FUORI” DAL CANTIERE IN CUI SONO SCAVATE (ex art. 186 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.e.i.)

- Lavori Pubblici (né VIA, né DIA, nè permesso di costruire)
- Utilizzo “fuori” dal cantiere in cui sono scavate
- Utilizzo “in toto” (cioè integrale) o “in parte” (cioè parziale, il resto in discarica o in impianti di recupero dei rifiuti autorizzati)
- Soggetto che deve effettuare la dichiarazione: il **Progettista**
- Da allegare al progetto dell’opera

Spett.le

.....
Via n°
Cap (.....)

OGGETTO: Opera pubblica
Da realizzare in Comune di
Via (o Mappale)

ALLEGATO al progetto per documentare la sussistenza dei requisiti di cui all’articolo 186, comma 1 del D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.e.i. ai fini dell’utilizzo delle terre e rocce da scavo non contaminate (ai sensi dell’articolo 186, comma 4 del D.Lgs. n° 152 del 3 aprile 2006)

Il/La sottoscritto/a, nato/a a (.....) il, Codice Fiscale/Partita Iva residente a (.....) in Via n°, in qualità di **progettista** dell’opera pubblica di cui all’oggetto iscritto all’Ordine/Albo de della Provincia di n° con Studio in (.....) Via n° C.A.P. Tel. Fax E-mail

a seguito degli **scavi** previsti nel Comune di in Via n°, in area (indicare la destinazione urbanistica dell’area), foglio/i, mappale/i, sez. Censuaria di come da progetto

e dal quale si origineranno terre e rocce da scavo non contaminate pari a **m³**

COMUNICA

che le terre e rocce da scavo saranno “integralmente” (oppure “parzialmente”) utilizzate e la sussistenza dei requisiti di cui al comma 1 dell’articolo 186 del D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.e.i., e più precisamente che:

- a) le terre e rocce da scavo saranno impiegate direttamente nell’ambito di opere o interventi **preventivamente** individuati e definiti:

- 1) utilizzo nell’intervento di (cantiere diverso da quello in cui le terre e rocce saranno scavate)
da realizzare in Comune di
Via
per (reinterri, riempimenti, rimodellazioni, rilevati)
m³

- 2) utilizzo nel processo produttivo della Ditta (processo industriale in sostituzione dei materiali di cava [ex art. 183, comma 1, lettera p) del D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.e.i.] per es. cava per le “opere di ripristino ambientale”, impianti per la macinazione di inerti, etc.)
nello stabilimento ubicato in Comune di

Via

per

m³

- 3) deposito autorizzato in attesa di utilizzo
durata di mesi (non superiore ad un anno)
in Comune di

Via

m³

- 4) utilizzo per interventi di miglioramento ambientale e di siti non degradati
da realizzare in Comune di

Via

m³

ai fini di garantire una delle seguenti condizioni:

- un miglioramento della qualità della copertura arborea o della funzionalità per attività agro-silvo-pastorali;
- un miglioramento delle condizioni idrologiche rispetto alla tenuta dei versanti e alla raccolta e regimentazione delle acque piovane;
- un miglioramento della percezione paesaggistica.

- b) sin dalla fase della produzione vi è **certezza** dell'integrale **utilizzo**;
- c) l'utilizzo **integrale** della parte destinata a riutilizzo è tecnicamente possibile **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 il sito dove sono destinate ad essere utilizzate;
- d) è garantito un elevato livello di **tutela ambientale**;
- e) è accertato che **non** provengono da **siti contaminati o** sottoposti ad interventi di **bonifica** ai sensi del titolo V della parte quarta del presente D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.e.i.;
- f) le loro **caratteristiche chimiche e chimico-fisiche** sono tali che il loro impiego nel sito prescelto non determinano rischi per la salute e per la qualità delle matrici ambientali interessate e avviene nel rispetto delle norme di tutela delle acque superficiali e sotterranee, della flora, della fauna, degli habitat e delle aree naturali protette. In particolare é dimostrato che il materiale da utilizzare **non e' contaminato** con riferimento alla destinazione d'uso del medesimo nonché la **compatibilità** di detto materiale con il sito di destinazione (con valori di concentrazione di contaminazione (CSC) inferiori ai limiti massimi di cui alla Colonna B, Tabella 1, Allegato 5, Titolo V, Parte Quarta del D.Lgs. 152/2006 e comunque non superiori ai limiti massimi previsti in relazione alla destinazione d'uso urbanistica del sito di destino. Vedi analisi chimico-fisico e geotecniche del terreno allegate);
- g) la **certezza** del loro **integrale utilizzo** è **dimostrata**.

[La parte restante delle terre e rocce da scavo pari a **m³** sarà destinata agli impianti autorizzati di recupero/smaltimento dei rifiuti.]

Data:

FIRMA