

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

4

Procedura ORDINARIA: Comunicazione

In caso di **LAVORI PRIVATI** (DIA o permesso di costruire):

Modello num. 4: UTILIZZO **“FUORI”** DAL CANTIERE IN CUI SONO SCAVATE (ex art. 186 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.e.i.)
Atti autorizzativi edilizi EX NOVO

- Lavori Privati (DIA o permesso di costruire)
- Utilizzo **“fuori”** dal cantiere in cui sono scavate
- Utilizzo **“integrale”** (cioè in toto) o **“parziale”** (cioè in parte, il resto in discarica o in impianti di recupero dei rifiuti autorizzati)
- Soggetto che deve effettuare la comunicazione: l'**Intestatario** della DIA o del permesso di costruire
- Comunicazione da allegare alla DIA o alla richiesta del permesso di costruire

Spett.le

COMUNE di
Via n°
Cap (.....)

OGGETTO: Intervento di
Da realizzare in Comune di
Via (o Mappale)
Intestatario della Denuncia di Inizio Attività - DIA (oppure della richiesta del permesso di costruire)

DIMOSTRAZIONE della sussistenza dei requisiti di cui al comma 1 dell'articolo 186 del D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.e.i. e dei tempi dell'eventuale deposito ai fini dell'utilizzo delle terre e rocce da scavo **non contaminate** come **“sottoprodotti”** (ai sensi dell'articolo 186, comma 3 del D.Lgs. n° 152 del 3 aprile 2006 e s.m.e.i.)

Il/La sottoscritto/a, nato/a a (.....) il, codice fiscale residente a (.....) in Via n°, in qualità di intestatario della Denuncia di Inizio Attività - DIA (oppure della richiesta del permesso di costruire)

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 per il quale è presentata la Denuncia di Inizio Attività - DIA (oppure è richiesto il permesso di costruire)

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 come **“sottoprodotti”** 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 della 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 è 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 (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 allegato);
- 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