

CRITERI PER LA GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

(legge regionale 13 maggio 2009, n. 11 – art. 48 comma 6)

Allegato 1

Schema di dichiarazione relativa alla produzione ed utilizzazione
di terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 186 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.e i.

Il sottoscritto tecnico:

Cognome	LANDUCCI					
Nome	DANIELE					
Nato a	CITTA' DI CASTELLO	il	04-01-1974			
Codice fiscale/ P.IVA	LNDDNL74A04C745V - 01793920545					
Con Studio in	SAN GIUSTINO				Prov.	PERUGIA
Piazza	DEL MUNICIPIO			N.	3	Cap. 06016
Telefono	075 8569717					
e-mail	geoproget@alice.it		PEC	daniele.landucci@geopec.it		
Iscritto al Collegio dei	GEOMETRI					
della Provincia di	PERUGIA				Al n.	4195

Consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o di false attestazioni i dichiaranti sarà punito con la sanzione prevista dall'art. 483 del codice penale, oltre al fatto che le attività di gestione rifiuti non conformi alla normativa vigente saranno perseguite ai sensi del titolo VI della parte quarta del Decreto legislativo 03.04.2006, n° 152 e s.m. e i.,

DICHIARA

- che per l'intervento di la **AMPLIAMENTO LABORATORIO INDUSTRIALE PER PRODUZIONE PRODOTTI ALIMENTARI** da realizzare nel Comune di **MONTONE – ZONA INDUSTRIALE SANTA MARIA DI SETTE** di cui alla richiesta di Permesso di costruire della ditta **SALPA & CHERUBINI SRL** è prevista una produzione complessiva di m³ 0.00 di terre e rocce di scavo (*in eccedenza rispetto a quanto riutilizzato nel sito di provenienza*).

- che le terre e rocce da scavo provenienti dal suddetto intervento (barrare la/le voce/i che interessa/no):

☒ **non sono inquinate,**

☒ **sono sistemate** all'interno del lotto,

☐ **sono depositate** in quantità pari a mc_____ nel comune di _____
via/Piazza/Località/Strada_____,n._____,
per poi essere utilizzate entro un anno dall'escavazione nel cantiere ubicato nel Comune
di _____,

via/Piazza/Località/Strada_____,n._____,

Dichiara altresì che:

- l'utilizzo integrale della parte destinata a riutilizzo sarà 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;
- sarà garantito un elevato livello di tutela ambientale nelle **operazioni di scavo stoccaggio e riutilizzo**;
- è stato accertato che non provengano da siti contaminati o sottoposti ad interventi di bonifica ai sensi del titolo V della parte quarta del D.Lgs. 152/06;**
- le caratteristiche chimiche e chimico-fisiche delle terre e rocce da scavo sono tali per cui il loro impiego nel sito prescelto non determina rischi per la salute e per la qualità delle matrici ambientali interessate ed 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 il materiale da utilizzare non è contaminato con riferimento alla destinazione d'uso del medesimo ed è compatibile con il sito di destinazione;

Dichiara inoltre che le terre e rocce da scavo (*barrare le voci che interessano*):

- ☐ **non sono assoggettate a caratterizzazione chimica analitica** in quanto provenienti da aree non comprese nelle aree a presunta contaminazione, sono costituite da terreni naturali e sono in quantità inferiore a 5000 m³;

- ☐ **sono assoggettate a caratterizzazione chimica analitica di primo livello** in quanto:
 - ☐ provenienti da aree non comprese nelle aree a presunta contaminazione, costituite da terreni non esclusivamente naturali per quantità inferiore a 5000 m³;
 - ☐ provenienti da aree non comprese nelle aree a presunta contaminazione, costituite da terreni esclusivamente naturali per quantità superiori a 5000 m³;

- ☐ **sono assoggettate a caratterizzazione chimica analitica di secondo livello** in quanto:
 - ☐ costituite da terreni di riporto non esclusivamente naturali per quantità superiori a 5000 m³
 - ☐ provenienti da aree a presunta contaminazione;

Si dichiara inoltre che per l'escavazione non verranno utilizzate tecniche o sostanze potenzialmente contaminanti.

Si dichiara infine che qualora durante i lavori di escavazione verranno rinvenuti rifiuti e/o terre contaminate, saranno attivate tutte le procedure previste dalla normativa vigente in materia di gestione rifiuti e siti contaminati.

San Giustino, lì _____

Firma e timbro del tecnico _____

Firma del richiedente/denunciante _____