## ASSEVERAZIONI DEL PROGETTISTA

Il/La sottoscritto/a, pro	fessionista abilitato/a,			
cognome, nome			nato/a a	
il	con studio a			
CAP/PROV.	in via		n	
			fax	
e-mail		albo/	collegio	
PROV.	n			
	DICHIAR	A/DICHIARANO	<u>o</u>	
titolo VI del Dlgs 152/dichiarazioni ai sensi dottenuto, ai sensi e per	vità di gestione rifiuti non co 06 e a conoscenza delle sanzi ell'art. 76 D.P.R. 445 del 28/1 gli effetti dall'art. 47 D.P.R. 4	oni anche penali stabilit 2/2000 e s.m.i. e che es 45/2000, sotto la propria	vigente saranno perseguite ai sensi del de per le false attestazioni e le mendaci dese comportano la perdita del beneficio da responsabilità,	
che <b>non</b> sono prev	isti né la produzione né il riuti	ilizzo di terre e rocce da	scavo	
di rifiuti di cui al		2/2006 e s.m.i. (alla fin	sottoposte alle disposizioni <b>in materia</b> e dei lavori potranno essere richiesti i	
opere soggette a		pientale o ad autorizz	la scavo che provengono da attività o zazione integrata ambientale e che, al DM 161/2012	
sensi dell'art. 185 che il suolo non costruzione, sarà u che il sito di p contaminazione il sito di produzion residenziale, a agricolo	del Dlgs 152/2006 e smi; <b>contaminato e altro mate</b> tilizzato a fini di costruzione a	riale allo stato natura allo stato naturale nello to di riutilizzo non	avo destinate al riutilizzo IN SITO ai ale escavato nel corso dell'attività di stesso sito in cui è stato scavato; è mai stato oggetto di potenziale	
(descrizione sintetica d	ell'utilizzo pregresso dell' are	ra)		
	DDODUZI	ONE IN SITO		
TIPOLOGIA		IONE IN SITO	ANNOTAZIONI	
Mc				
Mc			<del></del>	
Mc				
TOT. MC	_			

## MATERIALE DA RIUTILIZZARE IN SITO

Reinterri /rilevati/riemp mc	UTILIZZO		IZZO	ATTO AUTORIZZATIVO	
Cicli di produz. Industriale mc	•		mc	mc Ente	
Riempimento di cave me			mc	Indirizzo	
Riprist. cave e discariche mc	Cicli	di produz. Industria	le mc	_ Atti di assenso	
Altro nc	Riem	npimento di cave	mc	Prot.domanda	
Altro nc	Ripri	st. cave e discariche	mc		
che, nel corso di attività e interventi autorizzati in base alle norme vigenti, è prevista la PRODUZIONE di materiali da scavo di cui all'art. 1, commal, lett.b) del DM161/2012, destinati al riutilizzo FUORI SITO a sensi dell'art. 41 bis del DL 69/2013; a tal fine dichiara:  1. che è certa la destinazione all'utilizzo direttamente presso i seguenti siti o cicl produttivi:  2. (in caso di destinazione a recuperi, ripristini, rimodellamenti, riempimenti ambientali o altri utilizzi su suolo) che non sono superati i valori delle concentrazioni soglia di contaminazione di cui alla colonne A e B della tabella 1 dell'allegato 5 alla parte IV del Dl.gs 152/2006, con riferimento alla caratteristiche delle matrici ambientali e alla destinazione d'uso urbanistica del sito di destinazione e i materiali non costituiscono fonte di contaminazione diretta o indiretta per le acque sotterrance fatti salvi i valori di fondo naturale;  3. (in caso di destinazione ad un successivo ciclo di produzione) che l'utilizzo non determina rischi per la salute ne' variazioni qualitative o quantitative delle emissioni rispetto al normale utilizzo delle materie prime;  4. che ai fini di cui ai punti 2 e 3 non e' necessario sottoporre i materiali da scavo ad alcun preventiva trattamento, fatte salve le normali pratiche industriali e di cantiere.  5. che il sito di deposito è  6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comungue superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale i materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  Destinazione pregresse	Altro	)	mc	_	
che, nel corso di attività e interventi autorizzati in base alle norme vigenti, è prevista la PRODUZIONE d'materiali da scavo di cui all'art. 1, commal, lett.b) del DM161/2012, destinati al riutilizzo FUORI SITO a sensi dell'art. 41 bis del DL 69/2013; a tal fine dichiara:  1. che è certa la destinazione all'utilizzo direttamente presso i seguenti siti o cicl produttivi:  2. (in caso di destinazione a recuperi, ripristini, rimodellamenti, riempimenti ambientali o altri utilizzi sus suolo) che non sono superati i valori delle concentrazioni soglia di contaminazione di cui alle colonne A e B della tabella 1 dell'allegato 5 alla parte IV del DLgs 152/2006, con riferimento alli caratteristiche delle matrici ambientali e alla destinazione di usou urbanistica el sito di destinazione e i materiali non costituiscono fonte di contaminazione diretta o indiretta per le acque sotterrance fatti salvi i valori di fondo naturale;  3. (in caso di destinazione ad un successivo ciclo di produzione) che l'utilizzo non determina rischi pel la salute ne' variazioni qualitative o quantitative delle emissioni rispetto al normale utilizzo delle materie prime;  4. che ai fini di cui ai punti 2 e 3 non e' necessario sottoporre i materiali da scavo ad alcun preventivo trattamento, fatte salve le normali pratiche industriali e di cantiere.  5. che il sito di deposito è  6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comunque superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale in materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di me	<del></del>		MC	-	
materiali da scavo di cui all'art. 1, comma1, lett.b) del DM161/2012, destinati al riutilizzo FUORI SITO a sensi dell'art. 41 bis del DL 69/2013; a tal fine dichiara:  1. che è certa la destinazione all'utilizzo direttamente presso i seguenti siti o cicl produttivi:  2. (in caso di destinazione a recuperi, ripristini, rimodellamenti, riempimenti ambientali o altri utilizzi su suolo) che non sono superati i valori delle concentrazioni soglia di contaminazione di cui alle colonne A e B della tabella 1 dell'allegato 5 alla parte IV del DLgs 152/2006, con riferimento alle caratteristiche delle matrici ambientali e alla destinazione d'uso urbanistica del sito di destinazione e i materiali non costituiscono fonte di contaminazione diretta o indiretta per le acque sotterranee fatti salvi i valori di fondo naturale;  3. (in caso di destinazione ad un successivo ciclo di produzione) che l'utilizzo non determina rischi per la salute ne' variazioni qualitative o quantitative delle emissioni rispetto al normale utilizzo delle materie prime;  4. che ai fini di cui ai punti 2 e 3 non e' necessario sottoporre i materiali da scavo ad alcun preventive trattamento, fatte salve le normali pratiche industriali e di cantiere.  5. che il sito di deposito è  6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comunque superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale in materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  PRODUZIONE IN SITO  TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale				<u>Oppure</u>	
suolo) che non sono superati i valori delle concentrazioni soglia di contaminazione di cui alle colonne A e B della tabella 1 dell'allegato 5 alla parte IV del DLgs 152/2006, con riferimento alle caratteristiche delle matrici ambientali e alla destinazione d'uso urbanistica del sito di destinazione e i materiali non costituiscono fonte di contaminazione diretta o indiretta per le acque sotterranee fatti salvi i valori di fondo naturale;  3. (in caso di destinazione ad un successivo ciclo di produzione) che l'utilizzo non determina rischi per la salute ne' variazioni qualitative o quantitative delle emissioni rispetto al normale utilizzo delle materie prime;  4. che ai fini di cui ai punti 2 e 3 non e' necessario sottoporre i materiali da scavo ad alcun preventive trattamento, fatte salve le normali pratiche industriali e di cantiere.  5. che il sito di deposito è  6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comunque superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale i materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  PRODUZIONE IN SITO  TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale Destinazione pregresse  Mc Destinazione pregresse		sensi dell'art. 41 bis 1. che è certa	s del DL 69/2013; a la destinazione	tal fine dichiara: all'utilizzo direttamente pro	esso i seguenti siti o cicli
la salute ne' variazioni qualitative o quantitative delle emissioni rispetto al normale utilizzo delle materie prime;  4. che ai fini di cui ai punti 2 e 3 non e' necessario sottoporre i materiali da scavo ad alcun preventivo trattamento, fatte salve le normali pratiche industriali e di cantiere.  5. che il sito di deposito è  6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comunque superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale in materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  PRODUZIONE IN SITO  TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale Mc Destinazione pregresse Mc Mc Destinazione pregresse Mc		suolo) che nor colonne A e B caratteristiche e i materiali no fatti salvi i valo	n sono superati i della tabella 1 del delle matrici ambi on costituiscono for ori di fondo natural	valori delle concentrazioni sogli: l'allegato 5 alla parte IV del DL entali e alla destinazione d'uso ur nte di contaminazione diretta o in le;	a di contaminazione di cui alle gs 152/2006, con riferimento alle banistica del sito di destinazione diretta per le acque sotterranee
6. che i tempi previsti per l'utilizzo sono: (descrivere brevemente i tempi per il riutilizzo, che non possono comunque superare un anno dalla data di produzione, salvo il caso in cui l'opera nella quale in materiale e' destinato ad essere utilizzato preveda un termine di esecuzione superiore)  7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  PRODUZIONE IN SITO  TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale		la salute ne' va materie prime; 4. che ai fini di cu trattamento, fa	ariazioni qualitativ ii ai punti 2 e 3 noi itte salve le normal	e o quantitative delle emissioni i n e' necessario sottoporre i materi	rispetto al normale utilizzo delle iali da scavo ad alcun preventivo
7. che il volume delle terre e rocce di riutilizzo è di mc con le seguenti specificazioni:  PRODUZIONE IN SITO  TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale		6. che i tempi pi possono comuni materiale e' superiore)	revisti per l'utilizz que superare un an destinato ad	<b>no dalla data di produzione</b> , salvo essere utilizzato preveda	il caso in cui l'opera nella quale il un termine di esecuzione
TIPOLOGIA INFORMAZIONI SUL SITO ANNOTAZIONI  Mc Destinazione d'uso attuale  Mc Destinazione pregresse  Mc =		_			
Mc Destinazione d'uso attuale   Mc Destinazione pregresse   Mc			PRO	ODUZIONE IN SITO	
Mc Destinazione pregresse		TIPOLOGIA	INFO	RMAZIONI SUL SITO	ANNOTAZIONI
Mc	Mc		Destinazione d'us	so attuale	
Mc	Mc		Destinazione preg	gresse	
TOT. MC	Mc				
	TOT	. MC			

## MATERIALE DA RIUTILIZZARE IN SITO

UTILIZZO		ATTO AUTORIZZATIVO	
Reinterri /rilevati/riemp	mc	Ente	
Miglioramenti agrari	mc	Indirizzo	
Cicli di produz. Industriale	mc	Atti di assenso	
Riempimento di cave	mc	Prot.domanda	
Riprist. cave e discariche	mc	Data domanda	
Altro	mc		
TOTALE	MC		
Di	ESTINAZIONE DE	I MATERIALI PRODOTTI II	N SITO
UTILIZZ	ZO	ATTO AUT	TORIZZATIVO
Reinterri /rilevati/riemp	mc	Ente	
Miglioramenti agrari	mc	Indirizzo	
Cicli di produz. industriale	mc	Atti di assenso	
Riempimento di cave	mc		
Riprist. cave e discariche	mc		
Smaltimento a norma c.5°		SITO DI DEST	INAZIONE
art.186 D.Lgs 152/2006	mc		
Altro	mc	Comune	
TOTALE	MC	Indirizzo	
		Foglio	mappale
			mappale
		Foglio	mappale
	<u>E</u> ,	CONSAPEVOLE	
previsto dal comma 2 dell'ar che il produttore dovrà co	t.41 bis del DL 69/20 nfermare che i mat	013;	omunicata entro 30 giorni, come apletamente utilizzati secondo le
Allegati: 1. elaborati grafici con inco (se non già allegati al proge 2. copia di un documento di	tto);		ella situazione di progetto del sito
Distinti saluti.			
Tavagnacco, (data)			
		Il prog	gettista (timbro e firma)