

ELABORATO PROGETTUALE

DOCUMENTO RIPORTANTE IL BILANCIO DI PRODUZIONE DEI MATERIALI E DEI RIFIUTI PRODOTTI

Previsto dall'articolo 16, comma 1 della legge regionale 3 dicembre 2007, n. 31

DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI

COMUNE DI Gressan	Reg. Tzambarlet n. 12/e
DATI CATASTALI	foglio n. 5 foglio n. 6 mappali 4-359-601-602 mappale 2 sub 1
OGGETTO DEL PROGETTO	Autorizzazione all'esercizio di un centro di raccolta per il deposito, il trattamento ed il recupero di veicoli a motore fuori uso, ai sensi del Dlgs. 24 giugno 2003, n. 209
DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:	
attività:	Demolizioni
attività:	Movimento terra
attività:	
PROGETTISTA	Ing. Alexia Benato
COMMITTENTE DELL'OPERA	Sig. Artan Lika

SEZIONE GESTIONE RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON/MC
terre e rocce	170504	145 mc
cemento	170904	5 mc
miscele bituminose	170302	115 mc

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ AVVIATA AL RECUPERO ton/mc	IMPIANTO RECUPERO	QUANTITÀ AVVIATA ALLO SMALTIMENTO ton/mc	IMPIANTO DI SMALTIMENTO	estremi autorizzazione impianto recupero/smaltimento
terre e rocce	170504			145 mc	Discarica Brissogne per ricoprimento rifiuti	
cemento	170904			5 mc	La Grenade SRL	
miscele bituminose contenenti catra	170302			115 mc	La Grenade SRL	

SEZIONE GESTIONE SOTTOPRODOTTI

elenco delle tipologie di sottoprodotti	quantità previste ton	tipologie di riutilizzo individuata e specificare in quale cantiere/attività
legno non trattato		
pietre/lose		
serramenti riutilizzabili		
terra e rocce da scavo		
altre tipologie da specificare:		

GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI

	MC
quantità TOTALE prodotta	0
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	0
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	0
quantità avviata a recupero presso impianti	0

per ogni recupero in altro cantiere specificare quanto sotto riportato:

CANTIERE 1	
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
luogo/cantiere di destinazione	specificare Comune e località di destinazione:
tipologia di opera del cantiere di destinazione	
tipologie di recupero	
verifica idoneità terreno ricevente	eseguita: si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> motivare: _____
verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali del cantiere ricevente	eseguita: si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> motivare: _____
Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio	si <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____ no <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____
permesso di costruire	si <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____ no <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____
SCIA	specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio
altro	
CANTIERE 2	
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	mc _____
luogo/cantiere di destinazione	specificare Comune e località di destinazione:
tipologia di opera del cantiere di destinazione	
tipologie di recupero	
verifica idoneità terreno ricevente	eseguita: si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> motivare: _____
verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e	eseguita: si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> motivare: _____
Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio	si <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____ no <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____
permesso di costruire	si <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____ no <input type="checkbox"/> estremi documento n. _____ Del _____
SCIA	specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio
altro	

CANTIERE 3
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere
luogo/cantiere di destinazione
tipologia di opera del cantiere di destinazione
tipologie di recupero
verifica idoneità terreno ricevente

mc		
specificare Comune e località di destinazione:		
eseguita:	si	
	no	motivare:

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e

eseguita:	si	
	no	motivare:

Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo
permesso di costruire

si	estremi documento	n.	Del
no			
si	estremi documento	n.	Del
no			
specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio			

SCIA

altro

per ogni recupero presso impianti specificare quanto sotto riportato:

IMPIANTO 1
quantità avviata a recupero in impianto
Ubicazione Impianto
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto
lavorazione di destinazione delle terre/roccie da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

mc	
Comune:	Loc./Fraz./Via

IMPIANTO 2
quantità avviata a recupero in impianto
Ubicazione Impianto
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto
lavorazione di destinazione delle terre/roccie da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

mc	
Comune:	Loc./Fraz./Via

IMPIANTO 3
quantità avviata a recupero in impianto
Ubicazione Impianto
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto
lavorazione di destinazione delle terre/roccie da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

mc	
Comune:	Loc./Fraz./Via

⁽¹⁾⁽²⁾ Dal 22/08/2017 l'utilizzo di terre e rocce da scavo in altri cantieri o in impianti di lavorazione inerti come sottoprodotto è soggetto alle disposizioni del Dpr 13 giugno 2017, n. 120 che prevede la presentazione all'Autorità competente (Comune territorialmente competente o Regione) e all'A.R.P.A. di una Dichiarazione di utilizzo (art. 21) da parte del produttore (soggetto la cui attività materiale produce le terre e rocce da scavo), almeno 15 gg prima dell'inizio dei lavori di scavo) o un Piano di utilizzo (art. 9) nel caso di opere soggette a Valutazione d'impatto ambientale o ad Autorizzazione Integrata Ambientale, previa caratterizzazione del medesimo materiale ai fini di accertare i requisiti di qualità ambientale richiamati dall'art. 4 del regolamento. Il termine lavori in conformità a quanto previsto dal Piano di utilizzo o dalla Dichiarazione di utilizzo è attestato all'Autorità competente entro i termini cui devono essere eseguiti i lavori.

⁽³⁾ Ai sensi dell'art. 24 del Dpr 120/2017, l'utilizzo di terre e rocce da scavo nel medesimo cantiere ai fini di costruzione non è soggetto a dichiarazione, ma anche in questo caso è richiesta la caratterizzazione del medesimo materiale ai fini di accertare i requisiti di qualità ambientale.