

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	70 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			70 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

tipologia di opera del cantiere di destinazione

tipologie di recupero

verifica idoneità terreno ricevente

specificare Comune e località di destinazione:

eseguita: sì no motivare: _____

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali del cantiere ricevente

eseguita: sì no motivare: _____

Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio

permesso di costruire

sì estremi documento n. _____ Del _____

no

sì **estremi documento** _____

no

specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio

SCIA

altro

CANTIERE 2

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: sì no motivare: _____

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e

eseguita: sì no motivare: _____

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

permesso di costruire

sì estremi documento n. _____ Del _____

no

sì estremi documento n. _____ Del _____

no

specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio

SCIA

altro

CANTIERE 3

quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere

mc _____

luogo/cantiere di destinazione
tipologia di opera del cantiere di destinazione
tipologie di recupero
verifica idoneità terreno ricevente

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e

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

permesso di costruire

SCIA

altro

specificare Comune e località di destinazione:

eseguita:	si	
	no	motivare:

eseguita:	si	
	no	motivare:

si	estremi documento	n.	Del
----	-------------------	----	-----

no			
----	--	--	--

si	estremi documento	n.	Del
----	-------------------	----	-----

no			
----	--	--	--

specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio

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/roce 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/roce 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/roce da scavo

mc

Comune: Loc./Fraz./Via