

DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI

COMUNE DI MONTJOVET

LOCALITA' COL D'ARLAZ

DATI CATASTALI

foglio n. 57  
mappali VARI

OGGETTO DEL PROGETTO

costruzione impianto elettrico di BT per allacciamento richiesto dall'Unité des Communes valdôtaines Evançon in località Col d'Arlaz nel Comune di MONTJOVET

DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:

attività:

SCAVI

attività:

attività:

PROGETTISTA

ing. Walter MUSSO

COMMITTENTE DELL'OPERA

DEVAL S.p.A. a s.u.

SEZIONE GESTIONE RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA MC
TERRA E ROCCE DA SCAVO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17.05.03	17.05.04	6,72

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ AVVIATA AL RECUPERO ton/mc	IMPIANTO RECUPERO	QUANTITÀ AVVIATA ALLO SMALTIMENTO MC	IMPIANTO DI SMALTIMENTO	estremi autorizzazione impianto recupero/smaltimento
TERRA E ROCCE DA SCAVO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17.05.03	17.05.04	6,72	ISSOGNE, loc. Mure VERDI ALPI S.r.l.			P.D. n. 5560 del 12/11/2010 Modifica D.G.R. n. 376 del 12/02/2010 Autorizzazione P.D: n. 1730 del 22/04/2011 Modifica P.D: n. 6442 del 30/10/2019 Rinnovo P.D: n. 2805 del 12/06/2020 Accettazione garanzie finanziarie

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	10,34	compilare l'apposita sezione
altre tipologie da specificare:		

GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI	
	MC
quantità TOTALE prodotta	10,34
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	3,62
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
quantità avviata a recupero presso impianti	

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

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

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

permesso di costruire

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

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali

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

permesso di costruire

SCIA

altro

CANTIERE 3

mc

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

mc

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

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

verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali
--

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

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/roce da scavo
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione

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

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	
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			
---	--	--	--

mc	
Comune: Loc./Fraz./Via	


mc	
Comune: Loc./Fraz./Via	

--	--

mc	
Comune: Loc./Fraz./Via	

--	--

--	--