

DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI

COMUNE DI JOVENCAN		LOCALITA' BRIN	
DATI CATASTALI	foglio n. 11 mappale 424		
OGGETTO DEL PROGETTO	costruzione impianto elettrico MT/BT per allacciamento nuova cabina elettrica BRIN JOVENCAN		
DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:			
attività:	SCAVI		
attività:	attività costruzione cabina		
attività:			
PROGETTISTA	ing Manuel Lavoyer		
COMMITTENTE DELL'OPERA	DEVAL S.p.A. a s.u.		

SEZIONE GESTIONE RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON/MC
SCARTI DALLE ATTIVITA DI LAVORAZIONE (misti)	17.09.04	1

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
						D.G.R. n. 1409 del 19/11/2018 22/03/2029
						PD 3893 15.09.2009
SCARTI DALLE ATTIVITA DI LAVORAZIONE (misti)	17.09.04	1	cave chavonne Villeneuve loc chavonne			

SEZIONE GESTIONE SOTTOPRODOTTI

elenco delle tipologie di sottoprodotti	quantità previste mc	tipologie di riutilizzo individuata e specificare in quale cantiere/attività
legno non trattato		
pietre/lose		
serramenti riutilizzabili		
terra e rocce da scavo	10	compilare l'apposita sezione
altre tipologie da specificare:		

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