DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI

COMUNE DI AOSTA		LOCALITA' ENTREBIN
DATI CATASTALI	foglio n. 23 mappale VARI	
OGGETTO DEL PROGETTO	posa cavo elettrico sotterraneo a 15 kV per allaccia	mento nuova cabina elettrica denominata "BACINO ENTREBIN" in loc. Entrebin
DES	SCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRO	DUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:
attività:	scavi	
attività:	piccole demolizioni	
attività:		
PROGETTISTA	ing. JOEL FEDER	
COMMITTENTE DELL'OPERA	DEVAL S.p.A. a s.u.	

SEZIONE GESTIONE RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON/MC
cls ed inerti da demolizione	170107	46
miscele bituminose costr. Stradale	170302	16

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
cls ed inerti da demolizione	170107	46	Rival s.r.l. La Plantaz Nus			
miscele bituminose	170302	16	Rival s.r.l. La Plantaz Nus			

SEZIONE GESTIONE SOTTOPRODOTTI

elenco delle tipologie di sottoprodotti	quantità previste ton	tipologie di riutilizzo individuata e specificare in quale cantiere/attività
sottoprodotti	ton	
legno non trattato		
pietre/lose		
serramenti riutilizzabili		
terra e rocce da scavo	198	reinterro nel medesimo cantiere
altre tipologie da specificare:		

GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI

00110111020111			
	МС		
quantità TOTALE prodotta	198		
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	106		
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	0		
quantità avviata a recupero presso impianti	92		

