

**DATI DEL CANTIERE IN CUI SI PRODUCONO I MATERIALI/RIFIUTI**

<b>COMUNE DI CHALLAND-SAINT-ANSELME</b>		<b>FRAZIONE QUNCOD</b>	
<b>DATI CATASTALI</b>	fogli n. VARI mappali n. VARI		
<b>OGGETTO DEL PROGETTO</b>	posa cavi elettrici sotterranei MT/BT per allacciamento cabina elettrica denominata "QUINCOD"		
<b>DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:</b>			
<b>attività:</b>	SCAVI		
<b>attività:</b>	PICCOLE DEMOLIZIONI		
<b>attività:</b>			
<b>PROGETTISTA</b>			
<b>COMMITTENTE DELL'OPERA</b>	DEVAL S.p.A. a s.u.		

**SEZIONE GESTIONE RIFIUTI**

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON/MC
MISCELE BITUMINOSE MANTO STRADALE	17.03.02	14 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
MISCELE BITUMINOSE	17.03.02			14 mc		

**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	250	compilare l'apposita sezione
altre tipologie da specificare:		

**GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI**

	MC
quantità TOTALE prodotta	250
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
quantità avviata a recupero presso impianti	250