

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

<b>COMUNE DI NUS</b>	<b>LOCALITA' CAPOLUOGO</b>
<b>DATI CATASTALI</b>	foglio n. 48 - 49 mappale VARI
<b>OGGETTO DEL PROGETTO</b>	posa cavi elettrici sotterranei MT/BT per allacciamento nuova cabina elettrica denominata "EX CPN" in località Capoluogo nel Comune di NUS
<b>DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:</b>	
attività:	SCAVI
attività:	PICCOLE DEMOLIZIONI
attività:	
<b>PROGETTISTA</b>	arch. ROSSANA OGGIANI
<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	120 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			120	RIVAL S.r.l. - loc. La Plantaz NUS	

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

GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO QUANDO CLASSIFICATI COME SOTTOPRODOTTI	
	MC
quantità TOTALE prodotta	50
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	50
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
quantità avviata a recupero presso impianti	



**Il Presidente e Amministratore Delegato  
(ing. Giorgio PESSION)**

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 d.lgs 82/2005 e s.m.i. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Deval S.p.A. e costituisce copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso la società.