

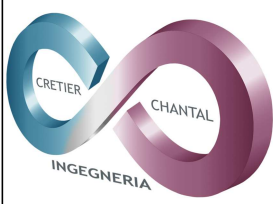


Comune di BRUSSON

## PROGETTO

Posa di cavi elettrici sotterranei MT/BT a seguito  
spostamento cabina elettrica denominata  
"SCUOLE MEDIE" in via La Pila nel Comune di BRUSSON

RELAZIONE BILANCIO MATERIALI



Loc. Borgnalle, 10/E  
11100 Aosta  
Tel. 0165/41531  
Cell. 393 9781598

e-mail:  
cretierchantal@gmail.com  
PEC:  
chantal.cretier@ingpec.eu

C.F.: CRT CNT 75B64 A326I  
P.IVA.: 01008930073

TAVOLA :  
**1.b**

SCALA :

COMMITTENTE : DEVAL spa

CUP :

CIG : B267DFD659

CODICE LAVORO : 55CH

NOME FILE : Tav 1b

DATA : ottobre 2024

REVISIONE :

## RESPONSABILE PROGETTAZIONE

Ing. Chantal CRETIER

INFORMAZIONI FILE : REALIZZAZIONE : Geom. Danila Bochet

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

COMUNE DI BRUSSON	VIA LA PILA
DATI CATASTALI	foglio n. 28 - 38 mappali VARI
OGGETTO DEL PROGETTO	posa cavi elettrici sotterranei MT/BT a seguito spostamento cabina elettrica denominata "SCUOLE MEDIE" in via La Pila nel Comune di BRUSSON
<b>DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DA CUI DERIVANO LA PRODUZIONE DI MATERIALI E/O DI RIFIUTI:</b>	
attività:	Scavo di fondazione cabina (28 mc) e scavo posa cavi elettrici (15 mc)
attività:	fresatura conglomerato bituminoso su strade comunali per passaggio cavi elettrici
attività:	
PROGETTISTA	Ing. Chantal CRETIER
COMMITTENTE DELL'OPERA	DEVAL S.p.A. a s.u.

**SEZIONE GESTIONE RIFIUTI**

DESCRIZIONE RIFIUTO	CODICE CER	QUANTITÀ MAX PRODOTTA TON/MC
RIFIUTI INERTI DA DEMOLIZIONE (miscele bituminose)	170302	1,08
TERRA E ROCCE DA SCAVO	170504	11

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 (fresato)	170302	1,08	Rival - La Plantaz Nus			PD 5887 del 09/10/2019
TERRA E ROCCE DA SCAVO	170504	11	Rival - La Plantaz Nus			PD 5887 del 09/10/2019

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

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

	MC
quantità TOTALE prodotta	28+15
quantità riutilizzata direttamente in cantiere	28+4
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	
quantità avviata a recupero presso impianti	11

**per ogni recupero in altro cantiere specificare quanto sotto riportato:**

<b>CANTIERE 1</b>	mc
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	specificare Comune e località di destinazione:
luogo/cantiere di destinazione	
tipologia di opera del cantiere di destinazione	
tipologie di recupero	
verifica idoneità terreno ricevente	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione rifiuti e materiali del cantiere ricevente	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio	sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio
SCIA	
altro	
<b>CANTIERE 2</b>	mc
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	specificare Comune e località di destinazione:
luogo/cantiere di destinazione	
tipologia di opera del cantiere di destinazione	
tipologie di recupero	
verifica idoneità terreno ricevente	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio	sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio
SCIA	
altro	
<b>CANTIERE 3</b>	mc
quantità avviata a riutilizzo in altro cantiere	specificare Comune e località di destinazione:
luogo/cantiere di destinazione	
tipologia di opera del cantiere di destinazione	
tipologie di recupero	
verifica idoneità terreno ricevente	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
verifica coerenza del recupero con documento bilancio produzione	eseguita: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no motivare:
Progetto in cui viene eseguita l'attività di recupero soggetta a titolo abilitativo edilizio	sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del sì <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del no <input type="checkbox"/> estremi documento n. Del specificare l'eventuale esclusione da titolo abilitativo edilizio
SCIA	
altro	

**per ogni recupero presso impianti specificare quanto sotto riportato:**

<b>IMPIANTO 1</b>	mc
quantità avviata a recupero in impianto	Comune: Loc./Fraz./Via
Ubicazione impianto	
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto	
lavorazione di destinazione delle terre/roce da scavo	
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione	
<b>IMPIANTO 2</b>	mc
quantità avviata a recupero in impianto	Comune: Loc./Fraz./Via
Ubicazione impianto	
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto	
lavorazione di destinazione delle terre/roce da scavo	
obbligo esecuzione analisi caratterizzazione	
<b>IMPIANTO 3</b>	mc
quantità avviata a recupero in impianto	Comune: Loc./Fraz./Via
Ubicazione impianto	
tipologia di lavorazioni eseguite nell'impianto	
lavorazione di destinazione delle terre/roce da scavo	