



- LEGENDA**
- AREA INTERESSATA DA PRESENZA DI CUMALI DI RIFIUTI ABBANDONATI SOPRASUOLO
  - AREA RECINTATA CON TRAVESSE FERROVIARIE IN LEGNO

STIMA DI MASSIMA DEI QUANTITATIVI DI RIFIUTI SOPRASUOLO PRESENTI DIFFERENZIATI PER CODICI CER (ton)

ART.	TIPOLOGIA DI RIFIUTI	CODICE CER	FAMIGLIA CER	DESCRIZIONE	MATERIA RIFIUTI	CATEGORIA RIFIUTI	QUANTITÀ (ton)	AREA ALTRE (ton)
1	Bottiglie e tanche in plastica	15 01 02	Rifiuti di imballaggio	Imballaggi in plastica	Plastica	Speciali	64	17
2	Bidon in metallo	15 01 04	Rifiuti di imballaggio	Imballaggi metallici	Metallo	Speciali	126	34
3	Imballaggi	15 01 06	Rifiuti di imballaggio	Imballaggi in materiale misto	Materiale misto	Speciali	1275	340
4	Imballaggi	15 01 10	Rifiuti di imballaggio	Imballaggi in materiale misto di sostanze pericolose	Varie	Speciali	26	7
5	Bottiglie	15 01 07	Rifiuti di imballaggio	Imballaggi in vetro	Vetro	Speciali	4	1
6	Stracci ed indumenti	15 02 03	Rifiuti di imballaggio	Avanzi di materiali tessili	Materiale misto	Speciali	3	1
7	Pneumatici	16 01 03	Rifiuti non specifici	Pneumatici fuori uso	Gomma	Speciali	128	34
8	Veicoli fuori uso	16 01 06	Rifiuti non specifici	Veicoli fuori uso	Metallo	Speciali	170	0
9	Cemento	17 01 01	Rifiuti da operazioni di demolizione	Cemento	Demolizioni	Speciali	319	65
10	Mattone	17 01 02	Rifiuti da operazioni di demolizione	Mattone	Demolizioni	Speciali	8	2
11	Ceramiche	17 01 03	Rifiuti da operazioni di demolizione	Mattone e ceramiche	Demolizioni	Speciali	6	2
12	Materiale misto	17 01 07	Rifiuti da operazioni di demolizione	Miscugli di sabbia e cemento	Demolizioni	Speciali	6	2
13	Legno	17 02 01	Rifiuti da operazioni di demolizione	Legno	Legno	Speciali	4	1
14	Pezzi di plastica	17 02 03	Rifiuti da operazioni di demolizione	Plastica	Plastica	Speciali	3	1
15	Vetro	20 01 02	Rifiuti urbani	Vetro	Vetro	Urbani	3	1
16	Vestiti	20 01 10	Rifiuti urbani	Abbigliamento	Tessili	Urbani	13	3
17	Materiali e dotti	20 01 11	Rifiuti urbani	Prodotti tessili	Tessili	Urbani	13	3
18	Elettrodomestici fuori uso	20 01 23	Rifiuti urbani	Apparecchiatura elettrica fuori uso	Materiale misto	Urbani	6	2
19	Elettrodomestici fuori uso	20 01 40	Rifiuti urbani	Apparecchiatura elettrica fuori uso	Materiale misto	Urbani	64	17
20	Legno con sostanze pericolose	20 01 36	Rifiuti urbani	Legno con sostanze pericolose	Legno	Urbani	0	170
21	Varie	20 03 01	Rifiuti urbani	Rifiuti urbani	Materiale misto	Urbani	1530	408
22	Rifiuti ingombranti	20 03 02	Rifiuti urbani	Rifiuti ingombranti	Urbani	255	68	
23	Ferro e acciaio	17 04 05	Rifiuti da costruzione	ne	ne	Speciali	4	1
24	Materie plastiche	17 04 07	Rifiuti da costruzione	ne	ne	Speciali	4	1
25	Lattine di erlenmeyer	17 06 00	Rifiuti da operazioni di demolizione	Lattine di erlenmeyer	Demolizioni	Speciali	0	1

COMMITTENTE: **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **rockwell**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISEGNO

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE  
GESTIONE RIFIUTI SOPRASUOLO  
RIFIUTI SOPRASUOLO  
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE E PERIMETRAZIONE DELLE AREE INTERESSATE  
Tav. 6

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

  

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P6	TA000X	016	B	1:2.000

  

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	DM	14/01/14	CANCELLI	10/01/14	RODRIGUEZ	10/01/14	CANCELLI	
B	EMISSIONE PER REV	DM	10/01/14	CANCELLI	11/01/14	RODRIGUEZ	11/01/14		