



**Legenda**

- CAVE, DISCARICHE E IMPIANTI DI RECUPERO
- D1 - GE.PA.S. (Recupero e smaltimento asfalti)  
Via di Fioranello, 170  
Loc. Fioranello - Roma
- D2 - SEIPA (Cava, Impianto di Recupero e Smaltimento inerti)  
Via di Porta Medaglia, 131  
00134 - Roma
- D3 - ARDEATINA DISCARICA (Impianto di Recupero e Smaltimento inerti)  
Via Ardeatina 836  
00178 - Roma
- D4 - ECO LOGICA 2000 (Smaltimento inerti)  
Via Ardeatina, 1005  
Roma
- D5 - ESMAN (Cava)  
Via di Fioranello, 139  
Loc. Fioranello - Roma
- D6 - CO.R.T.A.C. (Impianto di Recupero e Smaltimento inerti)  
Via Laurentina Km 11+200  
Roma

**VIABILITA' PRIMARIA E SECONDARIA DI COLLEGAMENTO CANTIERI - CAVE, IMPIANTI DI RECUPERO E SMALTIMENTO INERTI**

CALCOLO DEI PERCORSI DAI CANTIERI AL G.R.A.	
<span style="color: red;">—</span> CANTIERE NERVI	Km 3,000
<span style="color: blue;">—</span> CANTIERE COLOMBO-PONTINA / VALLERANO	Km 1,400
<span style="color: yellow;">—</span> CANTIERE BRANDELLERO	Km 1,000
<span style="color: purple;">—</span> CANTIERE BRASINI	Km 1,000
<span style="color: green;">—</span> CANTIERE MEZZOCAMMINO	Km 4,000

  

CALCOLO DEI PERCORSI DAL G.R.A. A CAVE, IMPIANTI DI RECUPERO E SMALTIMENTO INERTI	
D6	Km 4.500
D3	Km 8.700
D5	Km 9.800
D4	Km 10.000
D1	Km 10.200

**ROMA** ROMA METROPOLITANA

DIRETTORE TECNICO: ing. Claudio Pasquali  
DIRETTORE DEI LAVORI: ing. Dario Di Pietro

ROMA METROPOLITANA

**SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA**



DIRETTORE DEI LAVORI ing. D. Di Pietro	DIRETTORE TECNICO ing. C. Pasquali	RESPONSABILE DI PROGETTO ing. M. Enchelli
---	---------------------------------------	--

**CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO Conferenza di Servizi (14.07.2017)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ELABORATI GENERALI**

Localizzazione delle cave e delle discariche

rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DT	autorizzato RdP
-	Dicembre 2018	INTEGRAZIONI POST CDS	geom. M. Perri	ing. M. Enchelli	ing. C. Pasquali	arch. M. Meloni
A						
B						
C						

scala: 1:50.000

COMMESSA: TDC A I P E

CODIFICA: tratta fase opera liv | tab | argom | progress | rev  
T U D T D C P D C X 100 -