



LEGENDA

Viabilità interessata dai mezzi d'opera durante i lavori	Aree di cantiere logistico
Viabilità interessata da deviazioni del traffico durante i lavori	Aree di cantiere operativo
Tracciato attuale SS 640	Aree di rimodellamento con materiale proveniente dagli scavi
Infrastruttura in progetto	Discanche
Confini comunali	

Aree di deposito temporaneo materiali da smaltire e piazzole di recupero

A - Terre e rocce da scavo
 A1 - Terreno agrario: strato organico
 A2 - Terreno agrario: media struttura
 A3 - Materiali di origine lapidea e arenaria
 A4 - Materiali di origine limo-argillosi (stabilizzazione con calce)
 A5 - Materiali argillosi e marne/argillose (da smaltire)

B - Materiali da demolizione
 B1 - Piatte di recupero materiali lapidee da opere in c.a. (tipologia 7.1 D.M. 05/02/98)
 B2 - Piatte di recupero conglomerati bituminosi (tipologia 7.6 D.M. 05/02/98)
 B3 - Piatte di recupero ferro/acciaio (tipologia 3.1 D.M. 05/02/98)

C - Piazzole di recupero

Cave
 Cave estrattive
 Cave di deposito

Piano di Monitoraggio Ambientale

Localizzazione punto di monitoraggio componente radiazioni ionizzanti

Localizzazione punto di monitoraggio componente radiazioni non ionizzanti

QUADRO D'UNIONE



PA 12/09
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - NORD EUROPA
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale:

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 P.M.A. RADIAZIONI

Planimetria dei punti di monitoraggio Tav. 4/5

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001
 Codice Elaborato:

PA12_09 - E	0	0	0	G	E	2	2	0	P	M	1	3	P	P	4	0	0	5	A	Scala: 1:10.000
F																				
E																				
D																				
C																				
B																				
A	Novembre 2011	EMISSIONE		F. CARLI	C. FERONE	M. LITI	P. PAGLINI													
REV.	DATA	DESCRIZIONE		REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO													
Responsabile del Procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI																				

Il Progettista: 	Il Consulente Specialista: 	Il Geologo: 	Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: 	Il Direttore dei lavori:
---------------------	--------------------------------	-----------------	---	------------------------------