

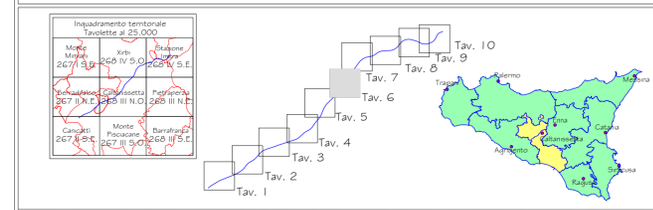
Caltanissetta



# LEGENDA

- Infrastruttura in progetto
- Monitoraggio ambientale**
- Localizzazione punto di monitoraggio componente
- SFL\_NA** Codice punto di monitoraggio indagine tipo A
- SFL\_NB** Codice punto di monitoraggio indagine tipo B
- Area di pertinenza punto di monitoraggio
- 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 marna/argillose (da smaltire)
- B - Materiali da demolizione**
- B1 - Piattee di recupero materiali lapidee da opere in c.a. (tipologia 7.1 D.M. 05/02/98)
- B2 - Piattee di recupero conglomerati bituminosi (tipologia 7.6 D.M. 05/02/98)
- B3 - Piattee di recupero ferro/acciaio (tipologia 3.1 D.M. 05/02/98)
- C - Piazzale di recupero**
- Espropri**
- Fascia di rispetto
- Area da espropriare di cui alla delibera Cipe n. 37/09 del 26 Giugno 2009
- Aree integrative all'esproprio definitivo
- Occupazione temporanea di cui alla delibera Cipe n. 37/09 del 26 Giugno 2009
- Aree integrative all'occupazione temporanea
- Area demaniali
- Ferrovia

## Quadro d'unione



PA 12/09  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - 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

**MONITORAGGIO AMBIENTALE IN CORSO D'OPERA**



**MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA**  
 REPORT SEMESTRALE PERIODO MAGGIO-OTTOBRE 2018  
 COMPONENTE STATO FISICO DEI LUOGHI

Ortofoto TAV. 6/10

Codice Elaborato:										6063-348
PA12_09 - C 0 0 0 G E 2 2 7 M O 1 4 0 C 6 0 0 6 A										Scala: 1:5000
F										
E										
D										
C										
B										
A	Novembre 2018	EMISSIONE	C.FERONE	C.FERONE	A.ANTONELLI	P.PAGLINI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO				
Il Progettista:		Il Responsabile del PMA:		Il Geologo:		Il Coordinatore per la sicurezza e il Direttore dei Lavori: in fase di esecuzione.				
Responsabile del procedimento: Ing.ETTORE DE CESBRON DE LA GRENELAIS										

