

Tabella percentuali uso del suolo su fascia 1000m

Area totale (mq)	30.685.163
Tipologia	%
SUO_1.1.1 urbano continuo	0,29
SUO_1.1.2 urbano discontinuo	27,47
SUO_1.2.1 industriali	2,09
SUO_1.3.1 aree estrattive	0,08
SUO_2.1.1 seminativo in aree non irrigue	42,54
SUO_2.2.1 vigneti	1,76
SUO_2.2.2 frutteti	1,05
SUO_2.2.3 uliveti	3,32
SUO_2.3.2 superfici a prato non lavorato	4,63
SUO_2.4.2.1 insediamenti rurali	2,26
SUO_3.1.4 monoculture per rimboscimento	5,09
SUO_3.2.3 arbusteto	0,13
SUO_3.3.2 rocce nude	1,49
SUO_5.1.2.1 invaso artificiale	2,68
SUO_5.1.1 alvei fluviali	0,08
aree consumate per cantieri	5,03

Caltanissetta

Area di cantiere: GA03  
 Tipologia : Operativo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 3200 mq  
 Ubicazione: Km 18+100

Area di cantiere: Campo Base Tecnis  
 Tipologia : Operativo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 13.500 mq  
 Ubicazione: Km 18+600

Area deposito temporaneo: B.3.2  
 Tipologia : Terre e rocce da scavo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 5700 mq  
 Ubicazione: Km 17+400

Area di cantiere: GN03  
 Tipologia : Operativo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 5400 mq  
 Ubicazione: Km 17+650

Area di cantiere: GN02f  
 Tipologia : Operativo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 17900 mq  
 Ubicazione: Km 16+900

Area deposito temporaneo: B.3.1  
 Tipologia : Terre e rocce da scavo  
 Comune: Caltanissetta  
 Area: 3500 mq  
 Ubicazione: Km 17+000

SFL 12B

GALLERIA NATURALE  
 CALTANISSETTA

LEGENDA

**Viabilità**

- Viabilità interessata dai mezzi d'opera durante i lavori
- Viabilità interessata da deviazioni del traffico durante i lavori
- Tracciato attuale S5 G40
- Strade statali
- Strade provinciali
- Fiumi
- Infrastruttura in progetto

**Infrastrutture a rete**

- Acquedotto
- Elettrodottto
- Metanodottto
- 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 - 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 - Piazzole di recupero**

**Cave**

- Cave estrattive
- Cave di deposito

**Monitoraggio Ambientale**

**Uso del suolo**

Territori modellati artificialmente	Territori agricoli	Territori boscati e ambienti seminaturali	Monitoraggio
f.1.1.1 Tessuto urbano continuo	2.2.1 Vigneti	3.1.4 Monocolture arboree per il rimbosc.	Localizzazione punto di monitoraggio componenti SFL_NA
f.1.1.2 Tessuto urbano discontinuo	2.2.2 Frutteti	3.2.3 5step alberate del bordo stradale	Codice punto di monitoraggio nidagie tipo A
f.1.2 Insediamenti industr., commerc. e dei servizi pubbl., privati, militari	2.2.3 Oliveti	3.3.2 Rocce nude	Codice punto di monitoraggio nidagie tipo B
f.3.1 Aree estrattive	2.3.2 Sup. a prato permanente ad inerbimento spontaneo, non lavorata	5.1.1 Alvei fluviali e torrentizi	Area di pertinenza punto di monitoraggio
2.1.1 Terreni arabili in aree non irrigue	2.4.2.1 Insedam. rurali in aree agricole eterogenee	5.1.2.1 Bacini d'acqua artificiali	Aree consumate

**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**

CONTRAENTE GENERALE: **Empedocle 2**

DIREZIONE LAVORI: **Ing. CARLO DAMIANI**  
 STRUTTURA OPERATIVA DI DIREZIONE LAVORI: **ITALCONSULT**

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

Carta dell' uso del suolo TAV. 6/10

Codice Elaborato:	6063-358																				
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				Il Direttore dei Lavori:											
				in fase di esecuzione.																	
Responsabile del procedimento: Ing.ETTORE DE CESBRON DE LA GRENELAIS																					

