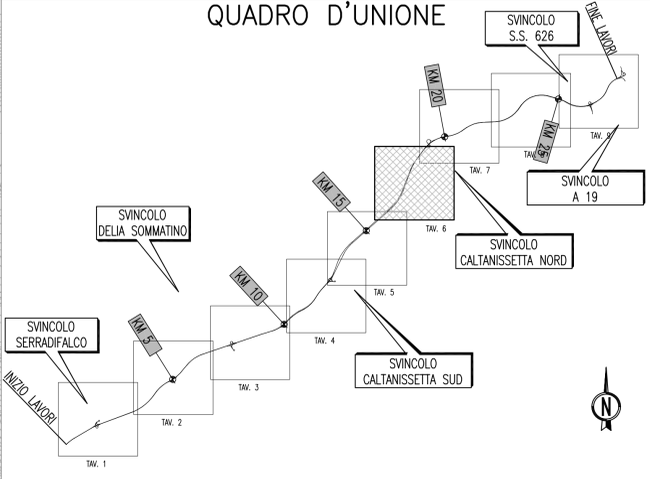
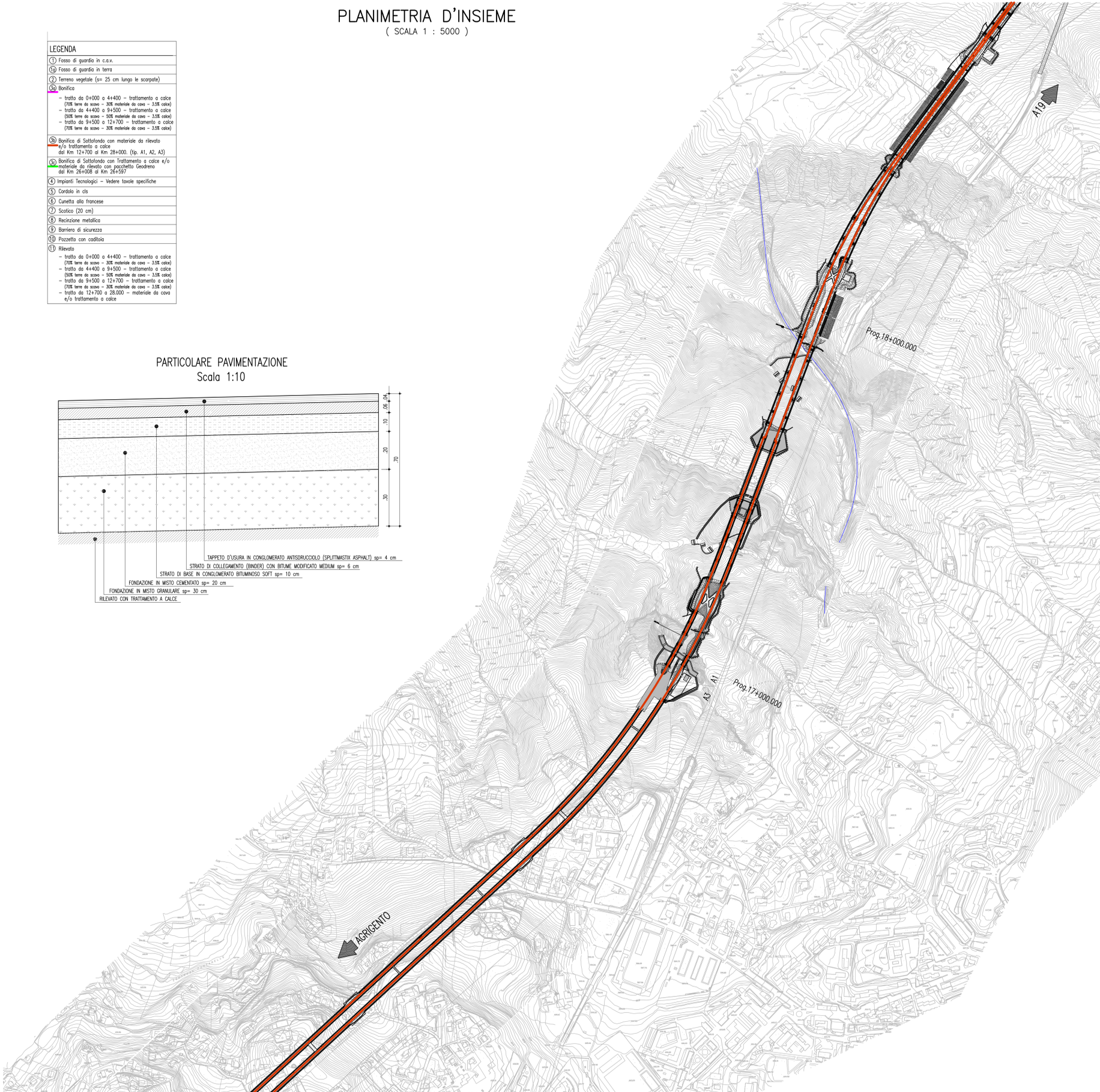
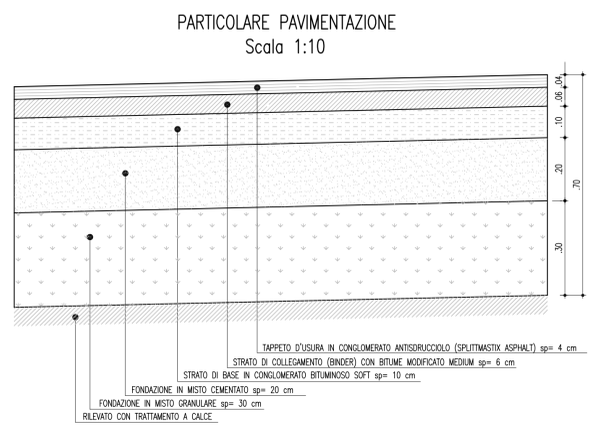
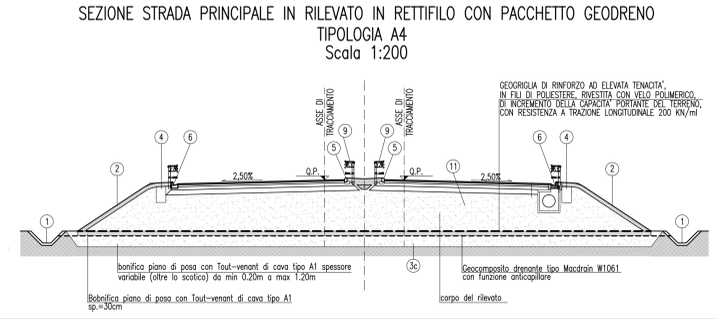
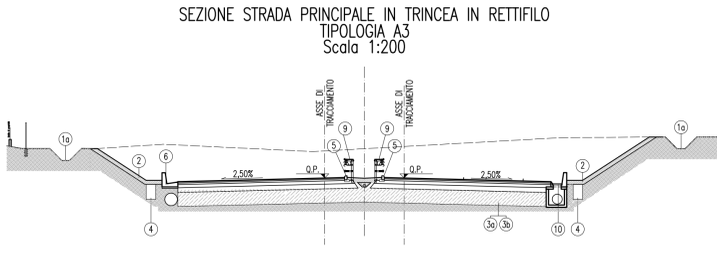
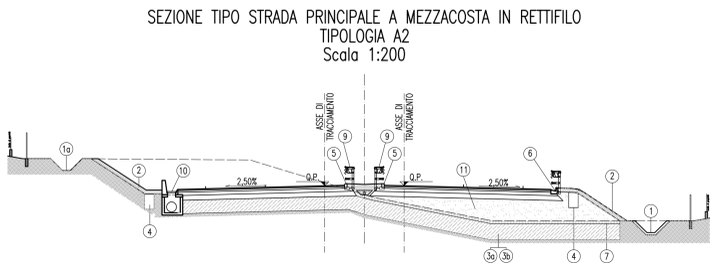
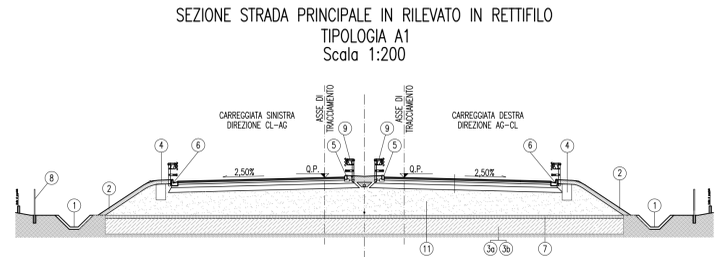


PLANIMETRIA D'INSIEME  
(SCALA 1 : 5000)

- LEGENDA**
- ① Fessco di guardia in c.a.v.
  - ② Fessco di guardia in terra
  - ③ Terreno vegetale (= 23 cm lungo le scarpate)
  - ④ Bonifica
  - ⑤ Bonifica di Sottofondo con materiale da rilevato e/o trattamento a calce
  - ⑥ Bonifica di Sottofondo con Trattamento a calce e/o materiale da rilevato con paccetto Geodreno dal km. 9+400 al km. 28+000
  - ⑦ Impianti Tecnologici - Vedere tavole specifiche
  - ⑧ Cordolo in c/a
  - ⑨ Cunetta alla francese
  - ⑩ Scallo (20 cm)
  - ⑪ Recinzione metallica
  - ⑫ Barriera di sicurezza
  - ⑬ Pozzetta con cassetto
  - ⑭ Rilevato
- tratto da 0+000 a 4+400 - trattamento a calce (70% terra da scavo - 30% materiale da cava - 3,5% calce)  
 - tratto da 4+400 a 9+500 - trattamento a calce (50% terra da scavo - 50% materiale da cava - 3,5% calce)  
 - tratto da 9+500 a 12+700 - trattamento a calce (70% terra da scavo - 30% materiale da cava - 3,5% calce)  
 - tratto da 12+700 a 28.000 - materiale da cava e/o trattamento a calce



**ANAS S.p.A.**  
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contraente Generale: **Empedocle 2** s.r.l.

OPERE D'ARTE MINORI  
OPERE DI BONIFICA CORPO STRADALE  
Planimetria D'Insieme - Tav. 6 di 9

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001  
Codice Elaborato: PA12\_09 - E 000GE2140B01ZA5008C  
Scala: 1:5000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
C	10/01/2011	Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	S.TERRENO	R.CAPOCCHI	M.LITI	P.PAGLINI
B	07/07/2011	Revisione a seguito di Incontri con il Committente	S.TERRENO	R.CAPOCCHI	M.LITI	P.PAGLINI
A	04/04/2011	EMISSIONE	S.TERRENO	A.TURSO	M.LITI	P.PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MALURZO

Il Progettista: **Ing. LUCA MENONNI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **Ing. CAPOCCHI R.** (Ordine degli Ingegneri di Agrigento N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **Ing. PEPPINO M. P. P.** (Ordine degli Ingegneri di Agrigento N° 14447)