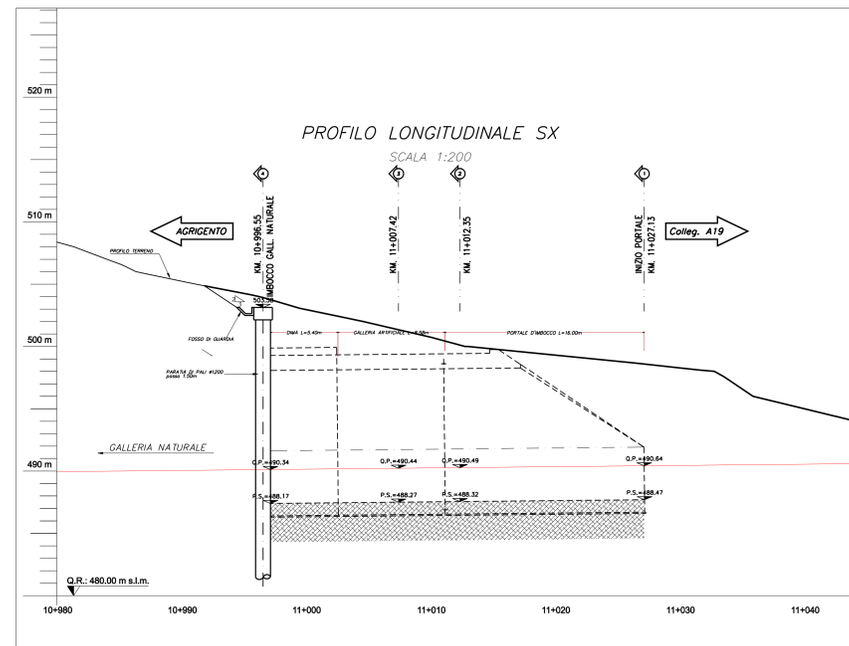
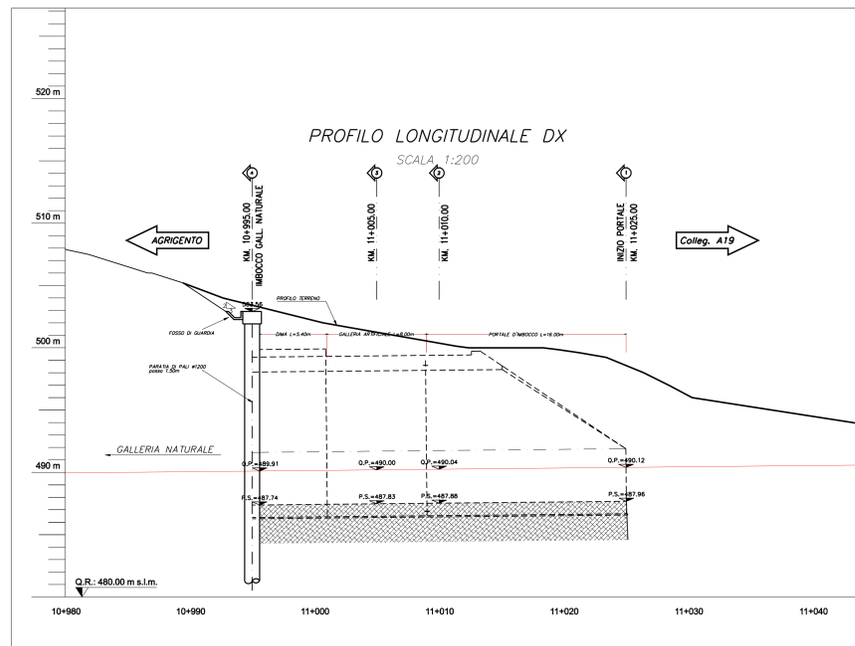


- FASI ESECUTIVE**
- FASE 1 – ESECUZIONE PALI
  - FASE 2 – REALIZZAZIONE TRAVE DI TESTATA
  - FASE 3 – SBANCAMENTO TERRENO
    - Sbanco terreno fino a 0.50m al di sotto della quota di realizzazione della 1° fila di tiranti.
    - Immediata messa in opera di spritz-beton armato con rete elettrosaldata Sp. medio=10cm
  - FASE 4 – REALIZZAZIONE 1° FILA DI TIRANTI
    - Perforazione, inserimento trefoli di armatura e cementazione.
    - Messa in opera delle travi di ripartizione.
  - FASE 5 – RIPETIZIONE DELLE FASI 3/4 PER TUTTE LE FILE DI TIRANTI PREVISTI
  - FASE 6 – SBANCAMENTO FINO ALLA QUOTA DI PROGETTO
    - Ripetizione delle fasi precedenti con sbancamento fino a 0.50m al di sotto della quota di realizzazione delle restanti file di tiranti.
  - FASE 7 – ESECUZIONE DEI DRENAGGI
  - FASE 8 – ESECUZIONE DEI CONSOLIDAMENTI AL FRONTE E AL CONTORNO SE PREVISTI
  - FASE 9 – ESECUZIONE DIMA D'ATTACCO



**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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 DEFINITIVO**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILI DI PROGETTO
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1865 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4125 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° 1428 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Valente
DATA	PROTOCOLLO
OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE NATURALI GALLERIA NATURALE PAPAZZO – IMBOCCO LATO A19	
PLANIMETRIA E PROFILI SCAVI	
CODICE PROGETTO L0407B_0_0501_101_0N06_SIR_P02_B.DWG	NOME FILE L0407B_0_0501_101_0N06_SIR_P02_B.DWG
REVISIONE L0407B_0_0501_101_0N06_SIR_P02_B.DWG	FOGLIO B
SCALA 1:200	
REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	DATA Aprile 2007
EMMISSIONE	DATA Ottobre 2006
REV.	DESCRIZIONE
	DATA
	VERIFICATO
	CONTROLLATO
	APPROVATO
	RESP. TECNICO
	RESP. D'IMPRESA
	RESP. DI SETTORE