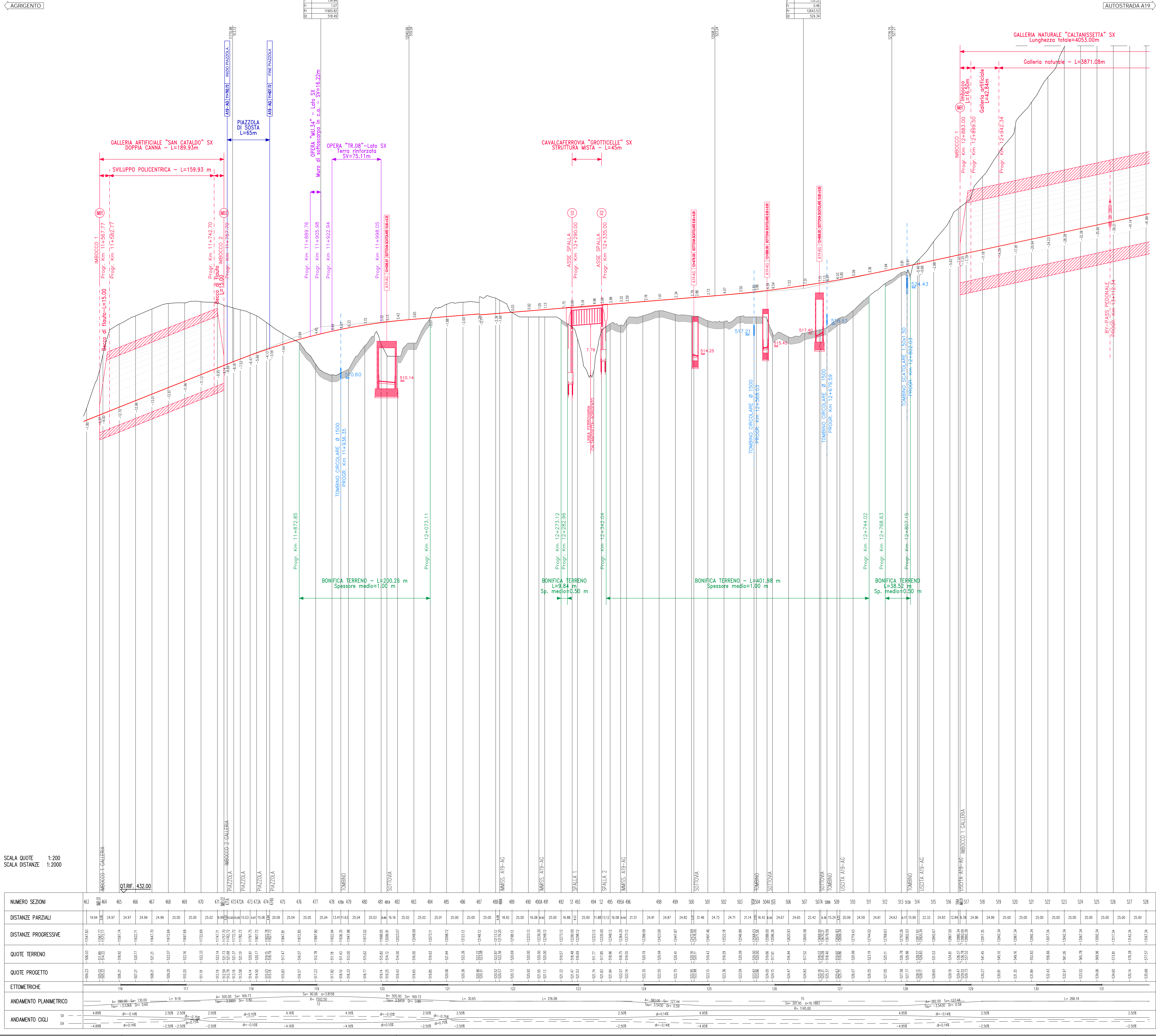


LIMITI TERRITORIALI		COMUNE DI CALTANISSETTA (CL)	
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA SISTEMA PENENSA	h = 25,75 l = 146,24 I = 0,0385	h = 1,97 l = 142,10 I = 0,0083



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 444+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ATI:
TECHNITAL s.p.a. (mandataria)
S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.
INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering
PROGIN s.p.a.

RESPONSABILI DI PROGETTO
Dott. Ing. M. Roccasto
Dott. Ing. M. Roccasto
Dott. Ing. A. Bevilacqua
Dott. Ing. M. Carino
Dott. Ing. M. Tronconi
Dott. Ing. S. Esposito
Dott. Ing. Roma, n° 20837

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. M. Roccasto

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Massimiliano Fidazi

VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Antonio Valente

DATA
PROTOCOLLO

PROGETTO STRADALE
PROFILI
PROFILI LONGITUDINALI DI PROGETTO ASSE PRINCIPALE DIR. A19-AG - TAV. 8/17
Da progr. 11+547,83 a progr. 13+167,34

CODICE PROGETTO: L0407B D 0501
FOGLIO: 08/17
SCALA: 1:2000
REVISIONE: A

EMISSIONE: Ottobre 2008
VERIFICATO: C. Fusari
CONTROLLATO: F. Acciari
APPROVATO: C. Moro