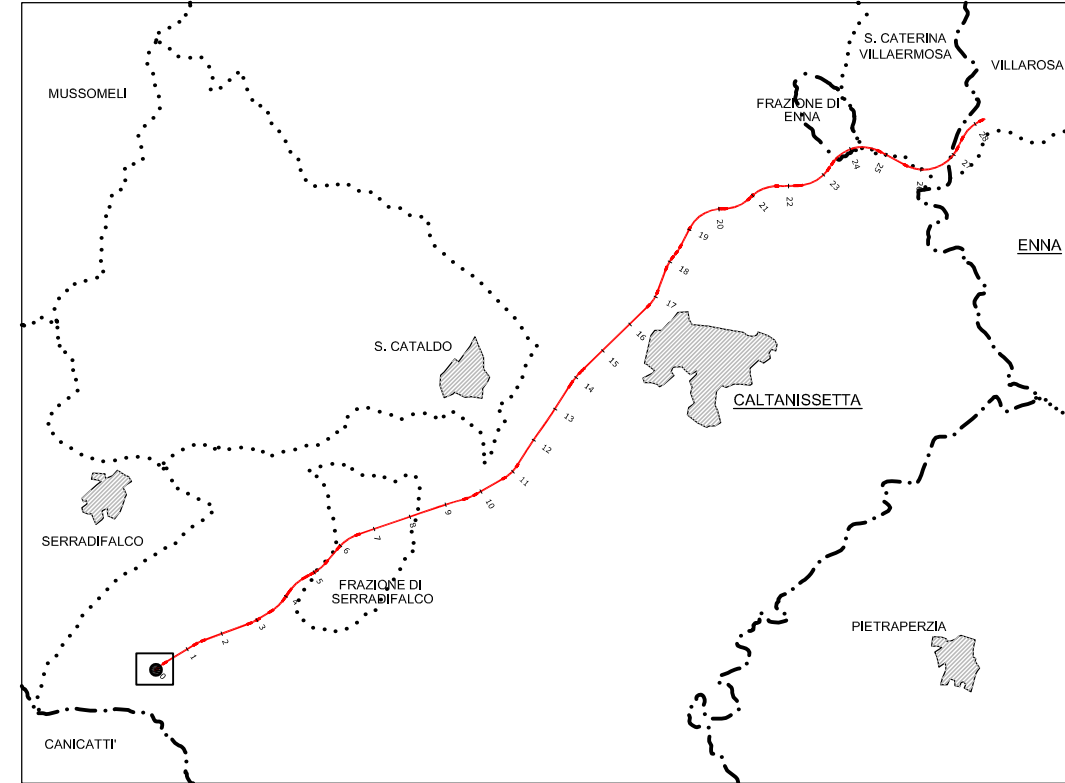


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:200

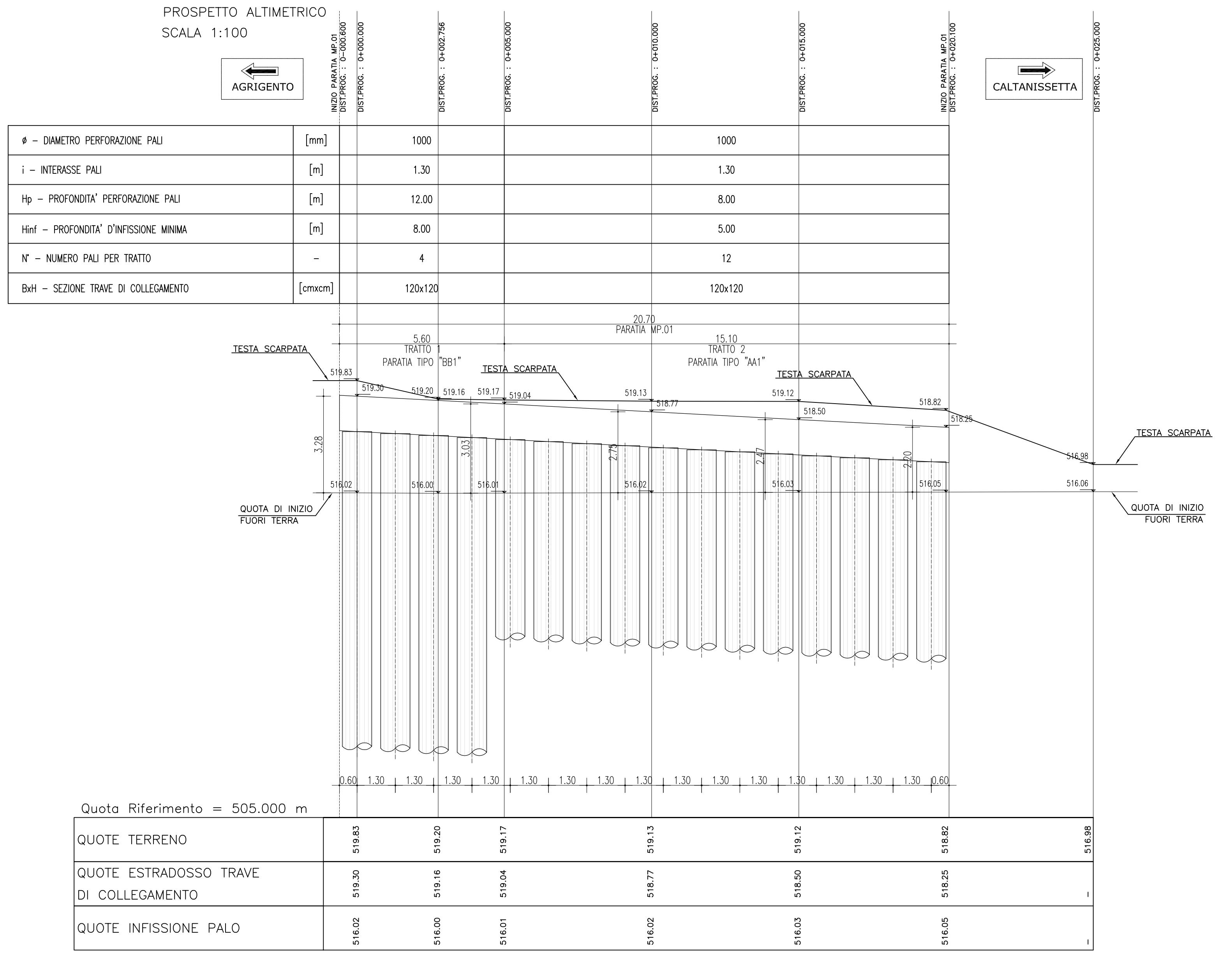
N.B. Per il tracciamento utilizzare fattore di correzione topografica = 1

COORDINATE DI TRACCIAMENTO		
PUNTI	NORD	EST
PUNTO P01	203423.6473	501879.6677
PUNTO P02	203424.5821	501880.5711
PUNTO P03	203425.5170	501881.4744
PUNTO P04	203426.4518	501882.3778
PUNTO P05	203427.3866	501883.2812
PUNTO P06	203428.3215	501884.1845
PUNTO P07	203429.2563	501885.0879
PUNTO P08	203430.1912	501885.9913
PUNTO P09	203431.1260	501886.8946
PUNTO P10	203432.0609	501887.7980
PUNTO P11	203432.9957	501888.7014
PUNTO P12	203433.9305	501889.6047
PUNTO P13	203434.8654	501890.5081
PUNTO P14	203435.8002	501891.4114
PUNTO P15	203436.7351	501892.3148
PUNTO P16	203437.6699	501893.2182



- CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**
- MAGRONI:**
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15
 - PALI DI FONDAZIONE:**
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 60mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - STRUTTURE DI FONDAZIONE MURI GETTATI IN OPERA:**
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA1 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 40mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - STRUTTURE IN ELEVAZIONE CONTROTERRA GETTATE IN OPERA:**
 - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA1 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S3 (UNI 9418)
 - COPRIFERRO 40mm
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)
 - ACCIAIO PER C.A.:**
 - B 450 C Controllato in stabilimento saldabile

NOTA:
- Per i dettagli relativi alle opere idriche di inizio/fine muro, si rimanda agli elaborati specifici validi per tutte le opere





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:



OPERE D'ARTE MINORI
MURI IN C.A.
MP.01 - Paratia di pali in opera 20,70 mt - da 0+000.60 a 0+020.10 -
Planimetria e prospetto

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001									
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 2 4 T R 2 0 1 M U 0 1 6 P X 0 0 1 A									
F									Scala: VARIE
E									
D									
C									
B									
A	Aprile 2011	EMISSIONE					M. LITI	P. PAGLINI	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI									

Il Progettista:



Il Consulente Specialista:



Il Geologo:



Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



Direttore dei lavori:

