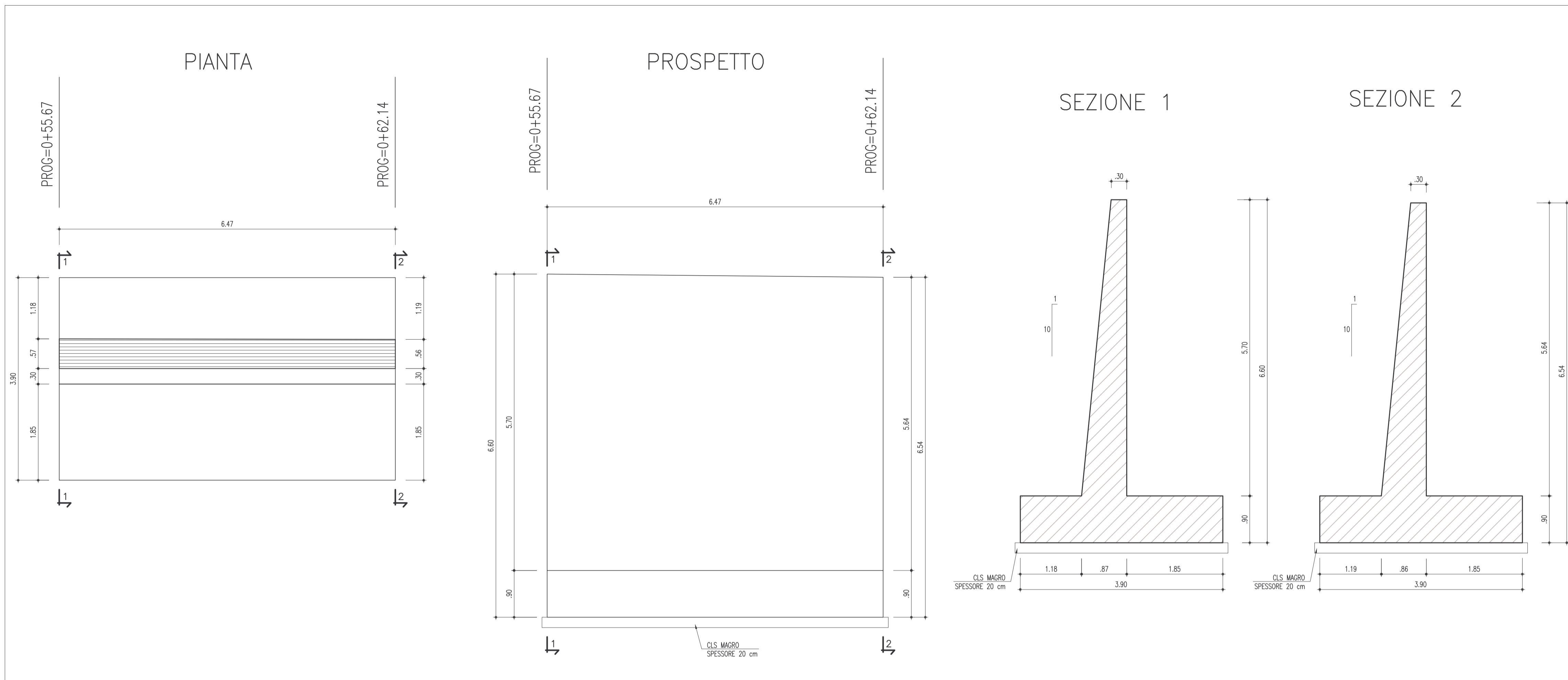
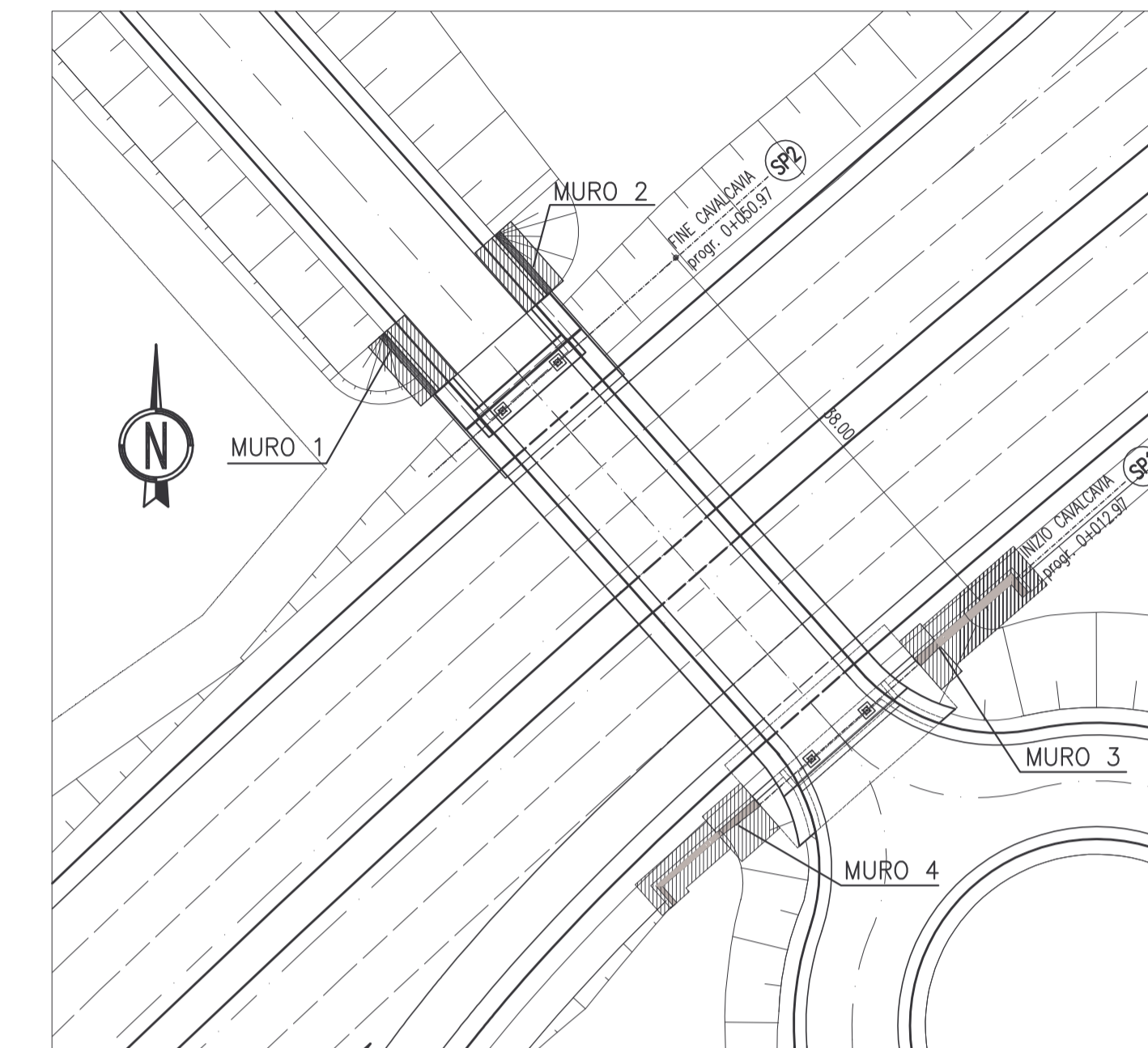


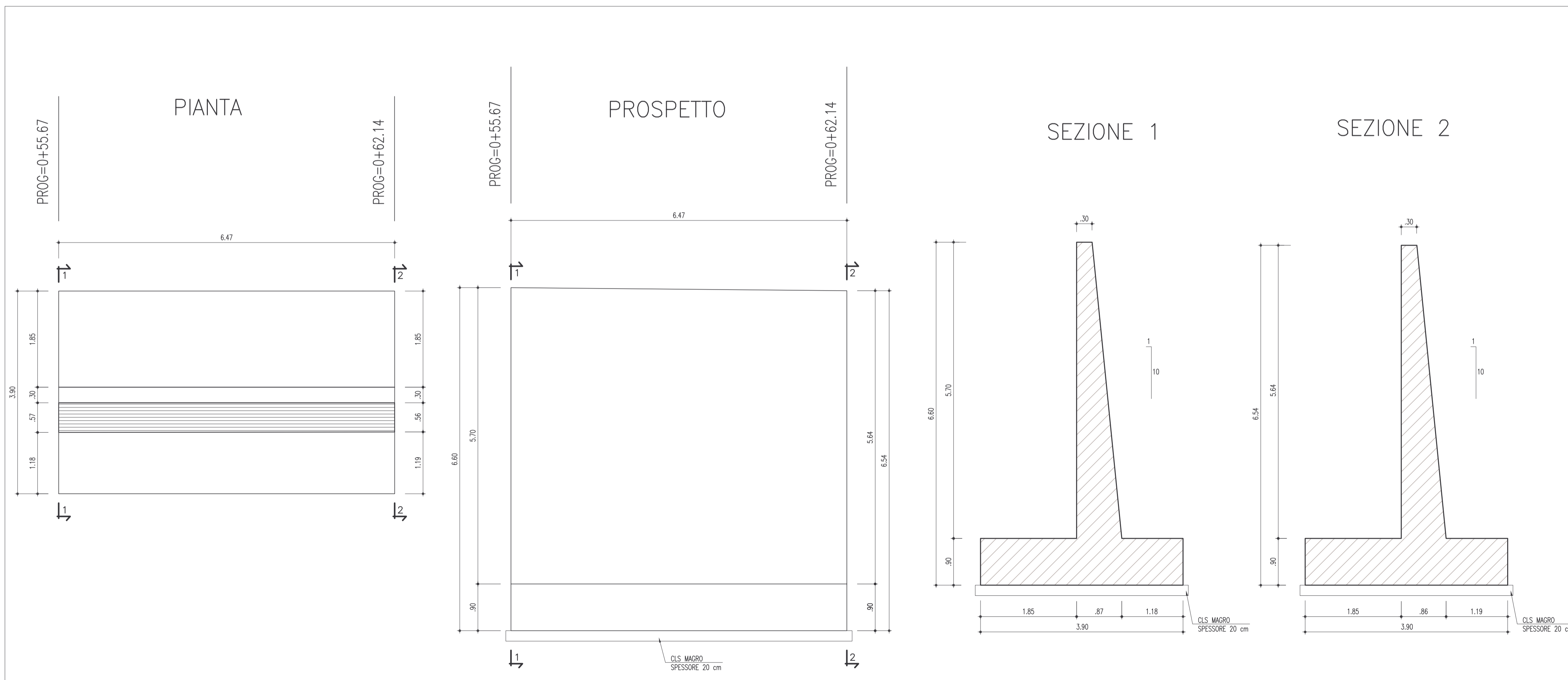
MURO 1  
(SCALA 1 : 50 )



STRALCIO PLANIMETRICO  
(SCALA 1 : 500 )



MURO 2  
(SCALA 1 : 50 )



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  
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.

RESPONSABILI DI PROGETTO  
Dott. Ing. M. Raccosta  
Ordine Ing. Verona n° A1665  
Prof. Ing. A. Bevilacqua  
Ordine Ing. Palermo n° 4058  
Dott. Ing. M. Carino  
Ordine Ing. Agrigento n° A628  
Dott. Ing. N. Troccoli  
Ordine Ing. Potenza n° B36  
Dott. Ing. S. Esposito  
Ordine Ing. Roma n° 20837

IL GEOLOGO

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI  
SPECIALISTICHE  
Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO: IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

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

DATA

PROTOCOLLO

OPERE D'ARTE SUGLI SVINCOLI  
SVINCOLO CALTANISSETTA NORD  
CAVALCAVIA 4.1  
CARPENTERIA MURI 1 E 2

CODICE PROGETTO: L0407B D 0501  
NOME FILE: L0407B\_D\_0501\_V04\_CV02\_STR\_CP05\_A.DWG  
REVISIONE: A  
FOGLIO: 01 di 01  
SCALA: 1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. DTTINERARIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		G. Fusani	F. Arciuli	C. Marro