

PIANTA IMPALCATO  
(SCALA 1 : 200)

PIANTA FONDAZIONI  
(SCALA 1 : 200)

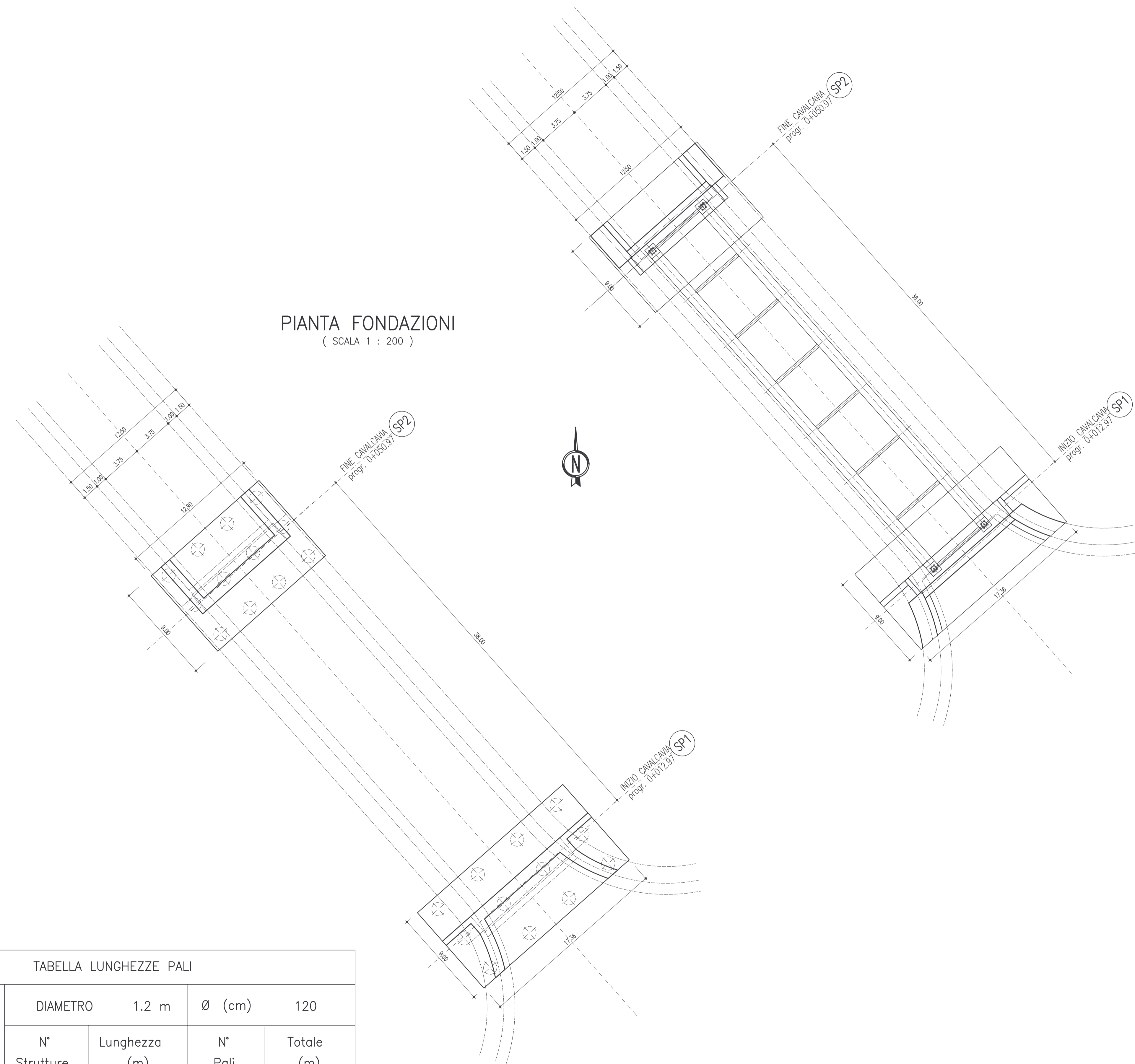


TABELLA LUNGHEZZE PALI					
Tipo Struttura	N°	DIAMETRO 1.2 m		Ø (cm) 120	
		N° Strutture	Lunghezza (m)	N° Pali	Totale (m)
Spalla	S1	1	28.0	12	336.0
Spalla	S2	1	28.0	12	336.0
					672.0



**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

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  
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO

CODICE PROGETTO

L0407B D 0501

NOME FILE

L0407B\_D\_0501\_V04\_CV02\_STR\_PI01\_A.DWG

REVISIONE

A

FOGLIO

01 di 01

SCALA:

1:200

D

C

B

A

REV.

EMISSIONE

G. Fusani

F. Arculli

C. Marro

DESCRIZIONE

DATA

VERIFICATO

CONTROLLATO

APPROVATO

RESP. TECNICO

RESP. D'ITERARIO

RESP. DI SETTORE