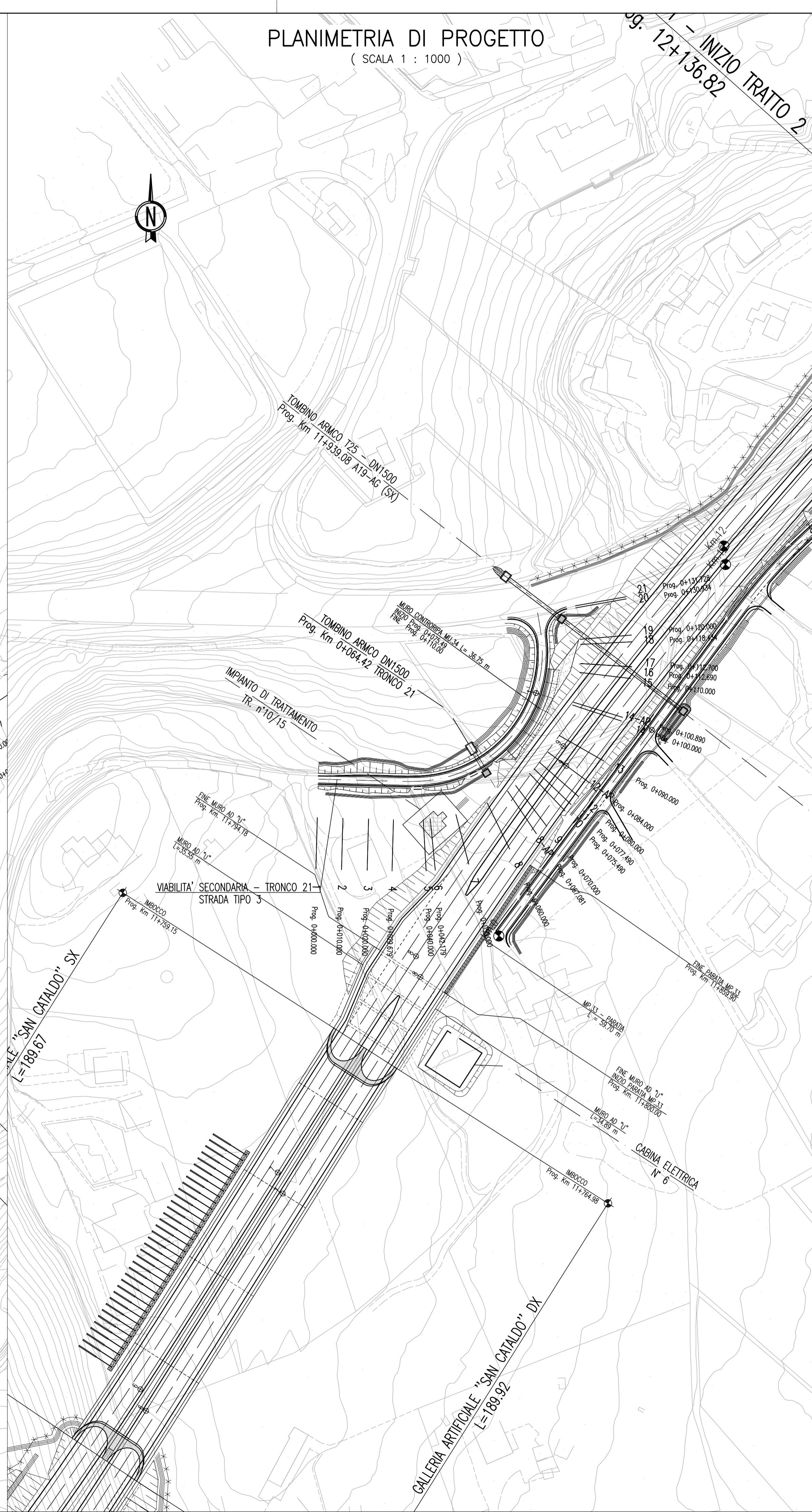


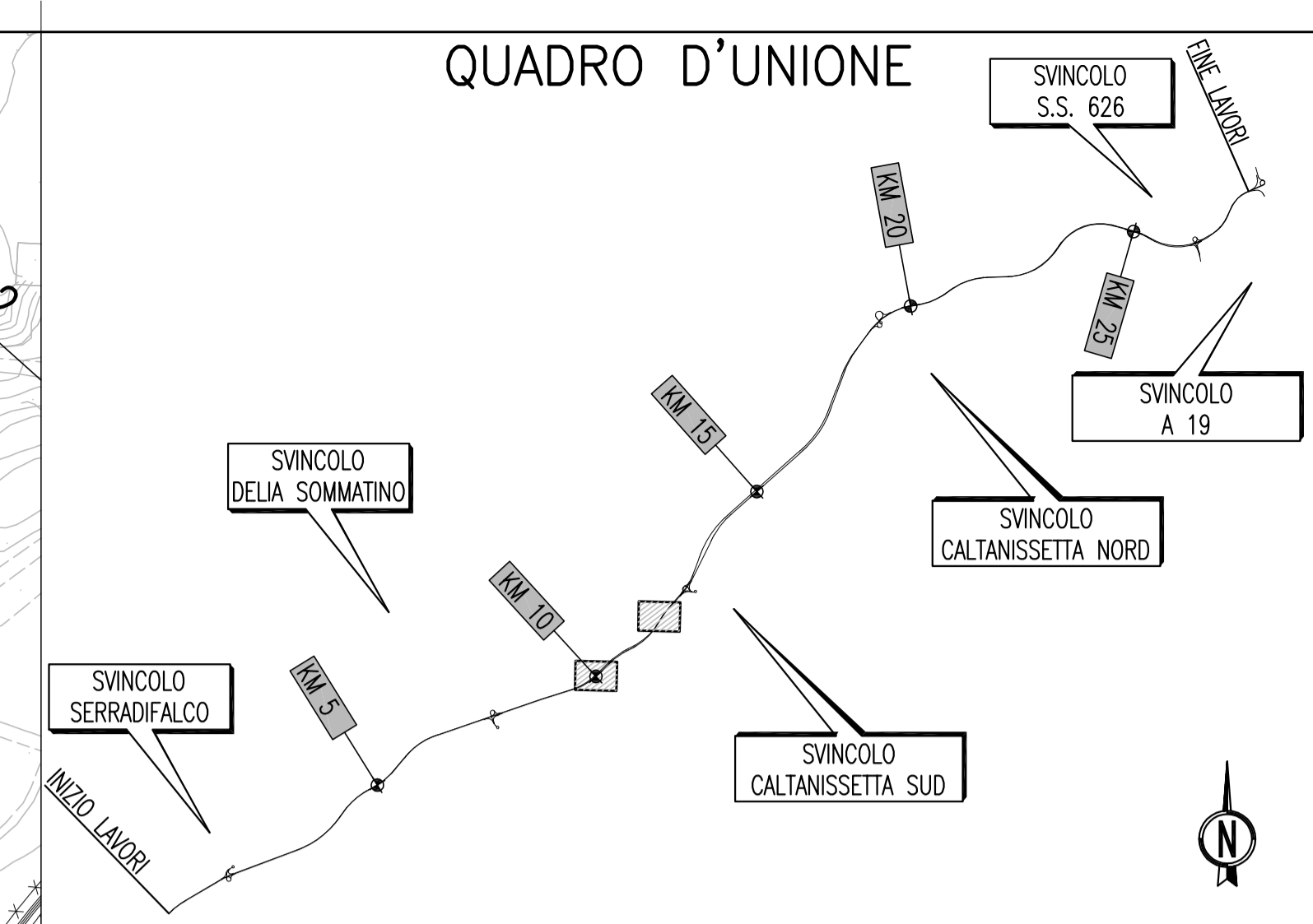
PLANIMETRIA DI PROGETTO
(SCALA 1 : 1000)



PLANIMETRIA DI PROGETTO
(SCALA 1 : 1000)



QUADRO D'UNIONE



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



INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA
VIABILITA' - Planimetrie di progetto
Planimetrie di progetto - Tronco 19-20-21

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001	
Codice Elaborato:	
PA12_09 - E	0 0 0 G E 2 1 2 P V 0 1 Z P 7 0 2 1 B
Scale:	1:1000
F	
E	
D	
C	
B	Luglio 2011 Revisione a seguito di incontri con il Committente S.TERRENO R.CAPOCCHI M. LITI P. PAGLINI
A	Aprile 2011 EMISSIONE S.TERRENO A.TURSO M. LITI P. PAGLINI
REV.	DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO CAMOCCI	

Il Progettista: **ING. GIULIO LUCA MENCENTINI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Consulente: **ING. MAURIZIO CAMOCCI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. ALESSANDRO SIVITO** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARASCO** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)