

PLANIMETRIA DELLE BARRIERE E RETI DI PROTEZIONE (SCALA 1 : 1000)

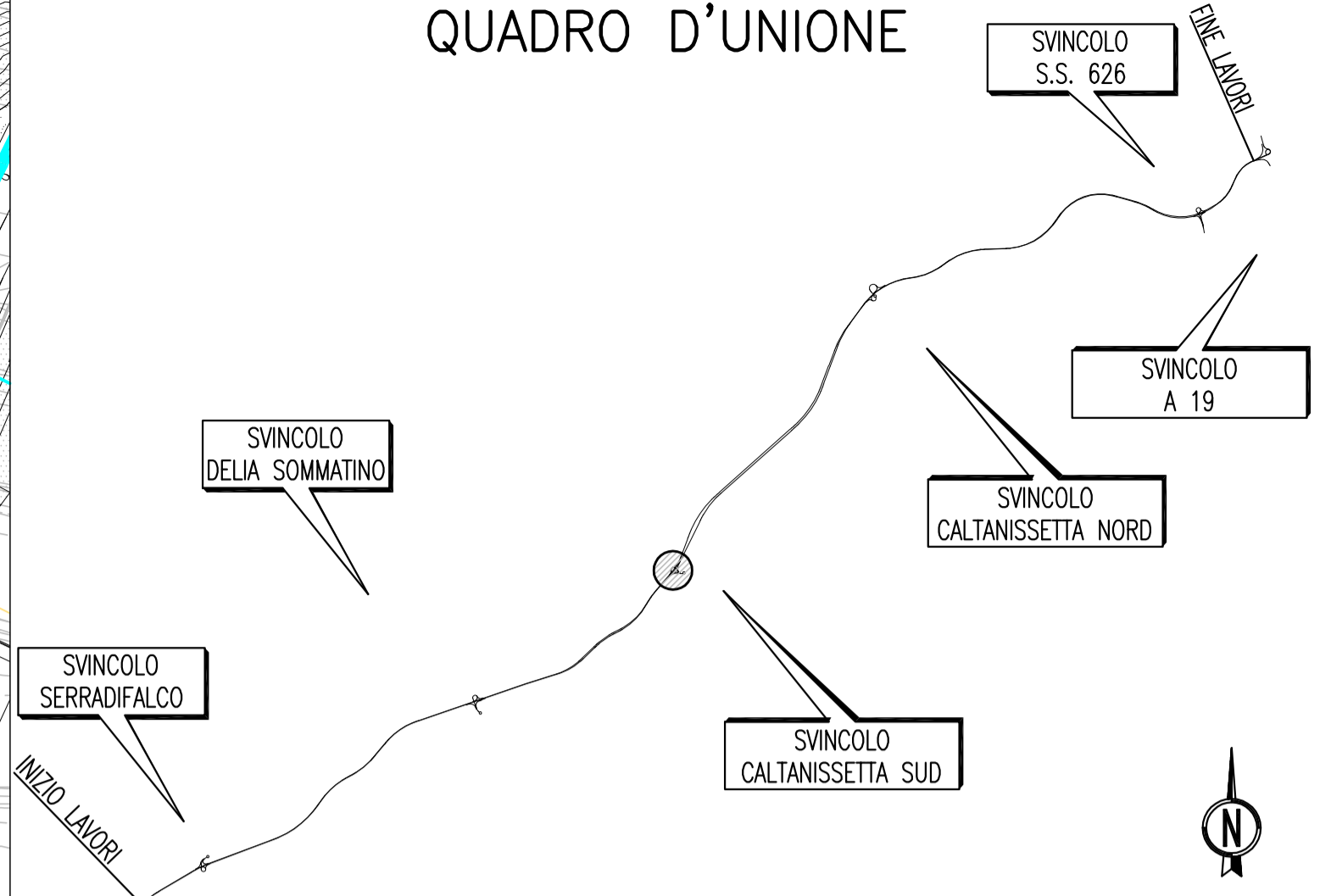
LEGENDA

	BARRIERA CLASSE "H1-W7" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI PRINCIPALE RAMPE DI SVINCOLO
	BARRIERA CLASSE "H1-W6" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI PRINCIPALE RAMPE DI SVINCOLO
	BARRIERA CLASSE "H4-W6" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H4-W4" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H3-W6" SPARTITRACCO BIFILARE	VIALETTI PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H3-W4" SPARTITRACCO ANOVIBILE	VIALETTI PRINCIPALE
	BARRIERA NEW JERSEY	VIALETTI PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H1-W7" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H1-W6" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H2-W6" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H2-W4" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA EX S.S. 640
	BARRIERA CLASSE "H3-W6" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA EX S.S. 640
	BARRIERA CLASSE "H3-W4" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIALETTI SECONDARIA EX S.S. 640
	RETE DI PROTEZIONE/PARAPETTO ATTENUAZIONE D'URTO CLASSE 80 RIDIRETTIVO	SU CUSPIDI DELLE RAMPE DI SVINCOLO

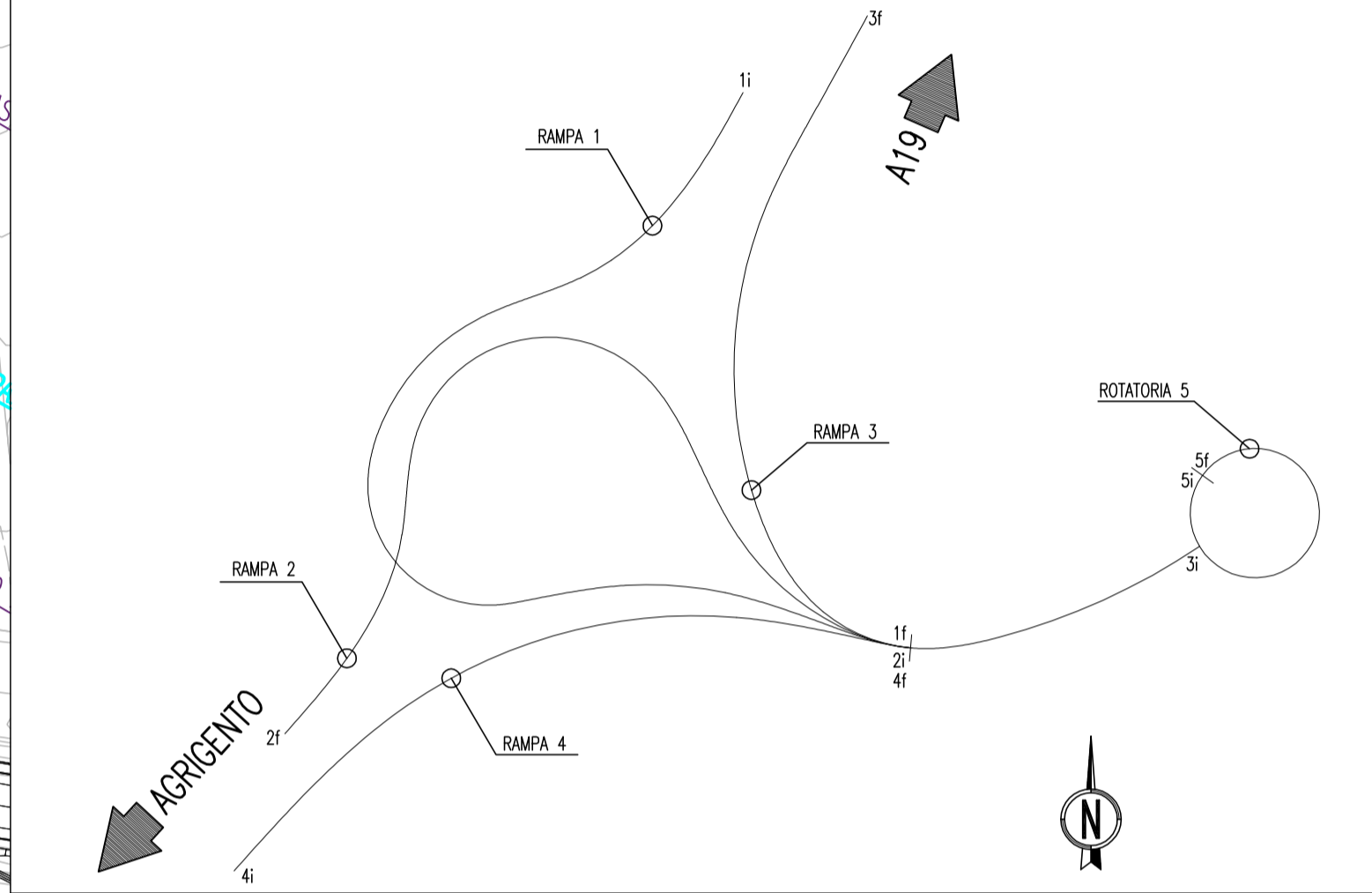
SVINCOLO CALTANISSETTA SUD

SVINCOLO CALTANISSETTA SUD

QUADRO D'UNIONE



SVINCOLO CALTANISSETTA SUD



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
SVINCOLO CALTANISSETTA SUD - SV3
PLANIMETRIA SCHEMATICA DELLE BARRIERE E RETI DI PROTEZIONE

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001
Codice Elaborato: PA12_09 - E 057 S I 2 0 3 S V 0 3 J P 7 0 0 8 C
Scala: 1:1000

F									
E									
D									
C	Ottobre 2011	RII. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11	S.TERRENO	R.CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI			
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 MAURIZIO

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

Il Consulente: **INGENIERI CAPOCCHI** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14853)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **INGENIERI CAPOCCHI** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **GIULIO LUCA MENCENTINI** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)

