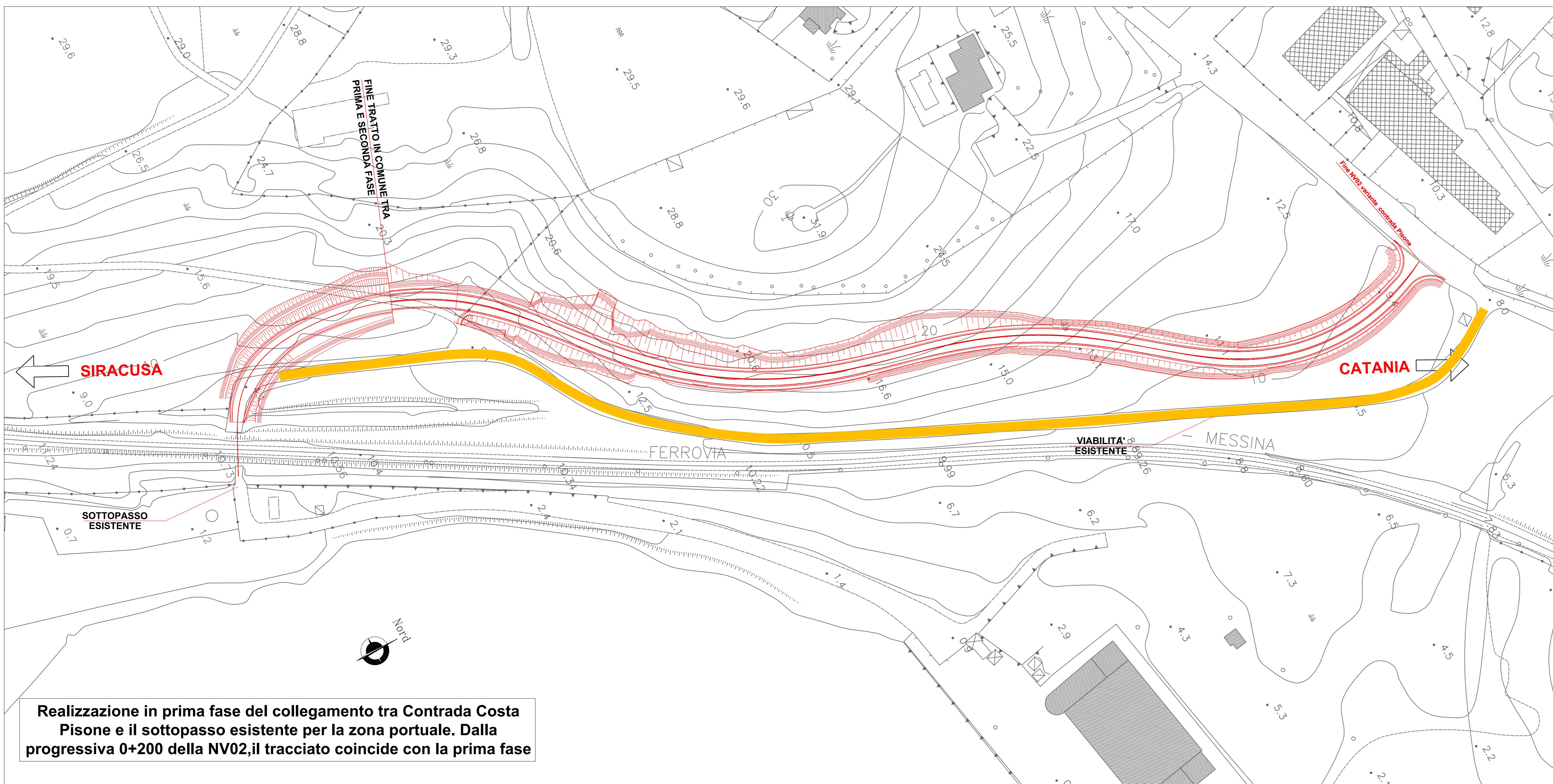
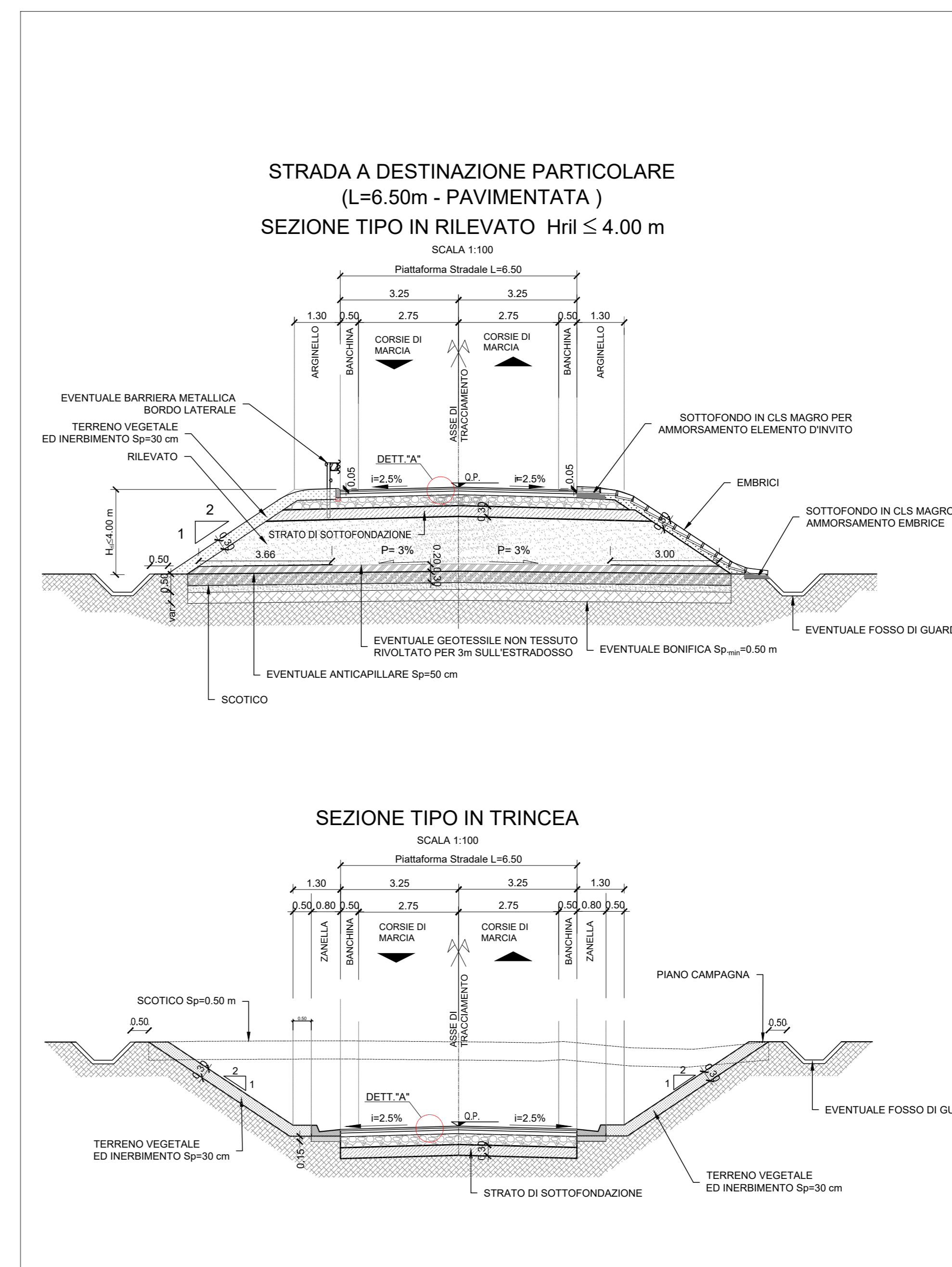


PLANIMETRIA DI PRIMA FASE NV02 - Scala 1:1000

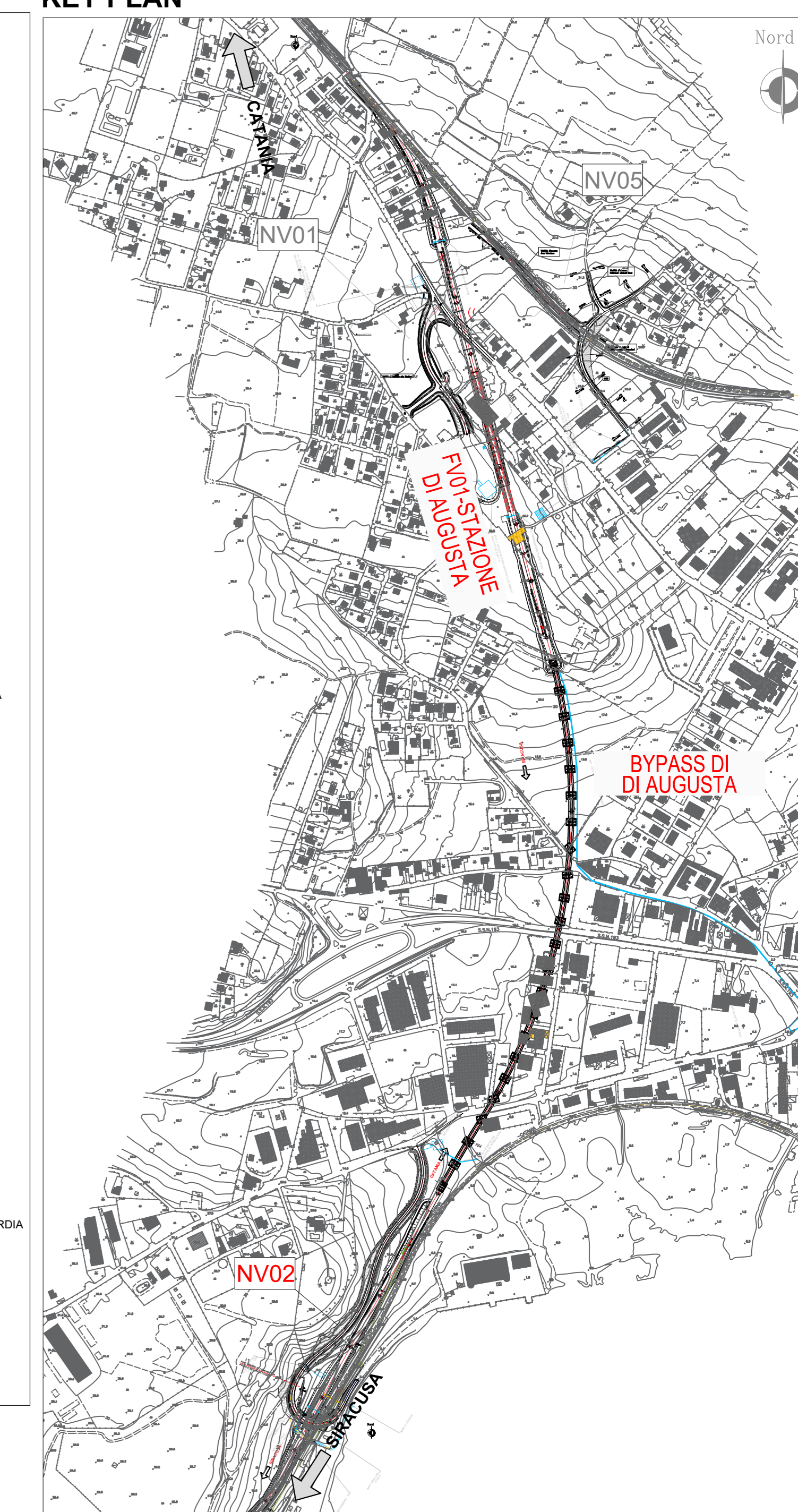


Realizzazione in prima fase del collegamento tra Contrada Costa Pisone e il sottopasso esistente per la zona portuale. Dalla progressiva 0+200 della NV02, il tracciato coincide con la prima fase

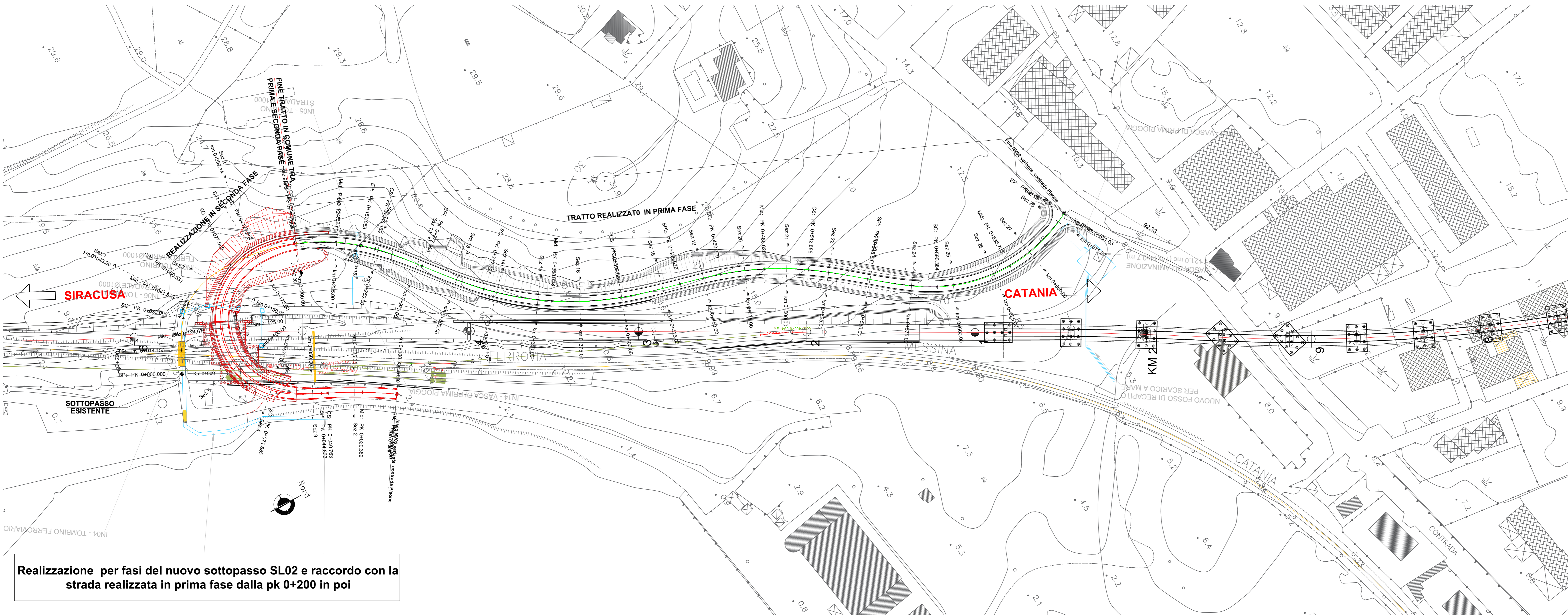
SEZIONE TIPO NV02 - Scala 1:100



KEY PLAN



PLANIMETRIA FASE FINALE NV02 - Scala 1:1000



Realizzazione per fasi del nuovo sottopasso SL02 e raccordo con la strada realizzata in prima fase dalla pk 0+200 in poi

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO INNOVARE DELLO STATO ITALIANE

**LINEA CATANIA - SIRACUSA**

**DIREZIONE TECNICA**  
U.O. Progettazione linee nodi e armamento

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**  
Bypass di Augusta

VIABILITA' NV02 - Variante Viabilità di accesso all'area litoranea zona contrada Pisone  
Planimetria fasi costruttive

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS60	00	R	13	PZ	NV0200	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione	PN1	Ottobre 2022	M. Puglisi	Ottobre 2022	P. Carlesimo	Ottobre 2022	V. Confalonieri / Giugno 2023
B	Aggiornamento a seguito di verifica l'invio e tecnica	PN1	Gennaio 2023	M. Puglisi	Gennaio 2023	P. Carlesimo	Gennaio 2023	
C	Integrazioni spontanee per VIA	M. Puglisi	Giugno 2023	M. Puglisi	Giugno 2023	P. Carlesimo	Giugno 2023	

File: RS60\_00\_R\_13\_PZ\_NV0200\_001\_C.dwg n. Ed.: 1