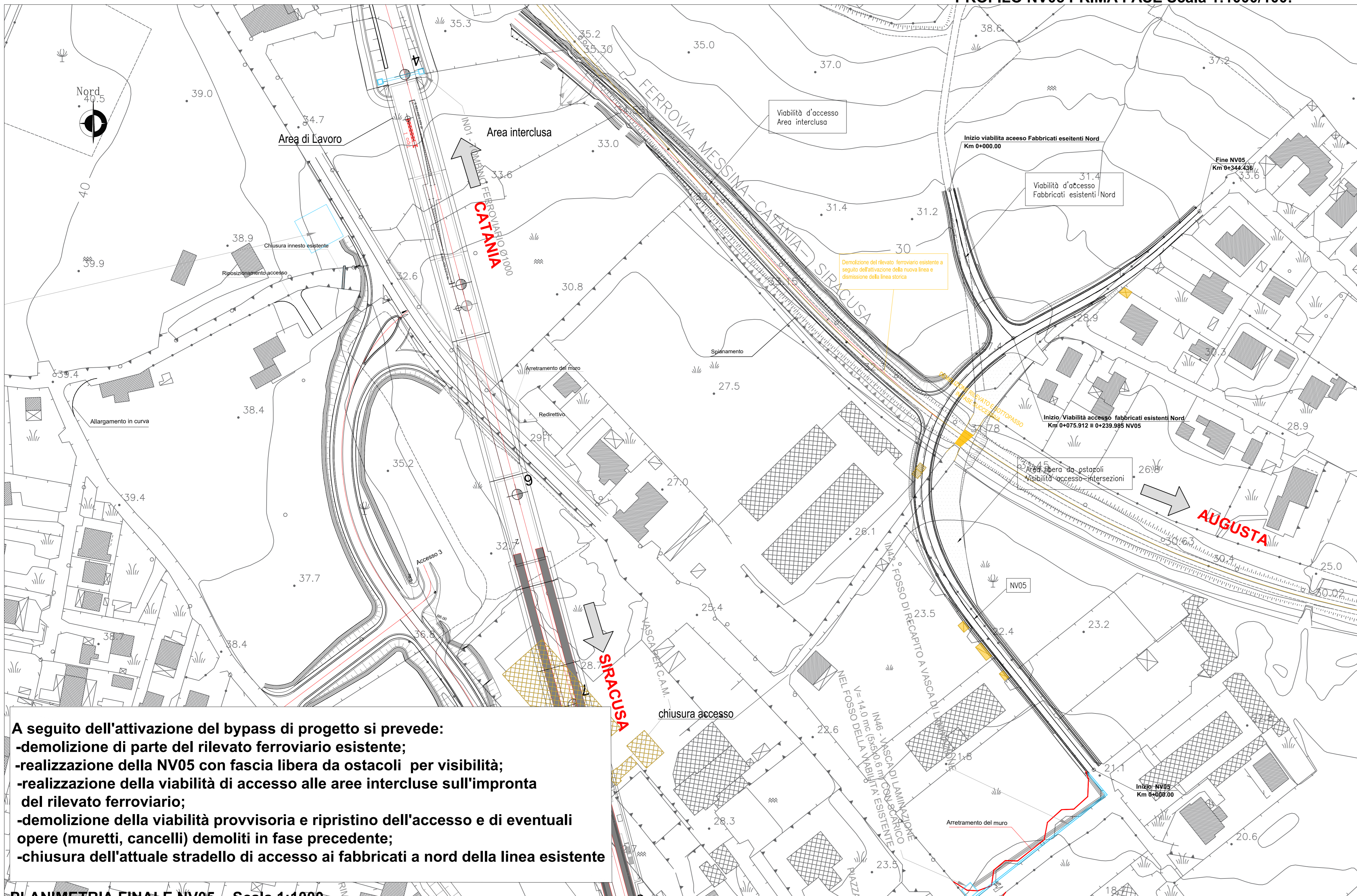
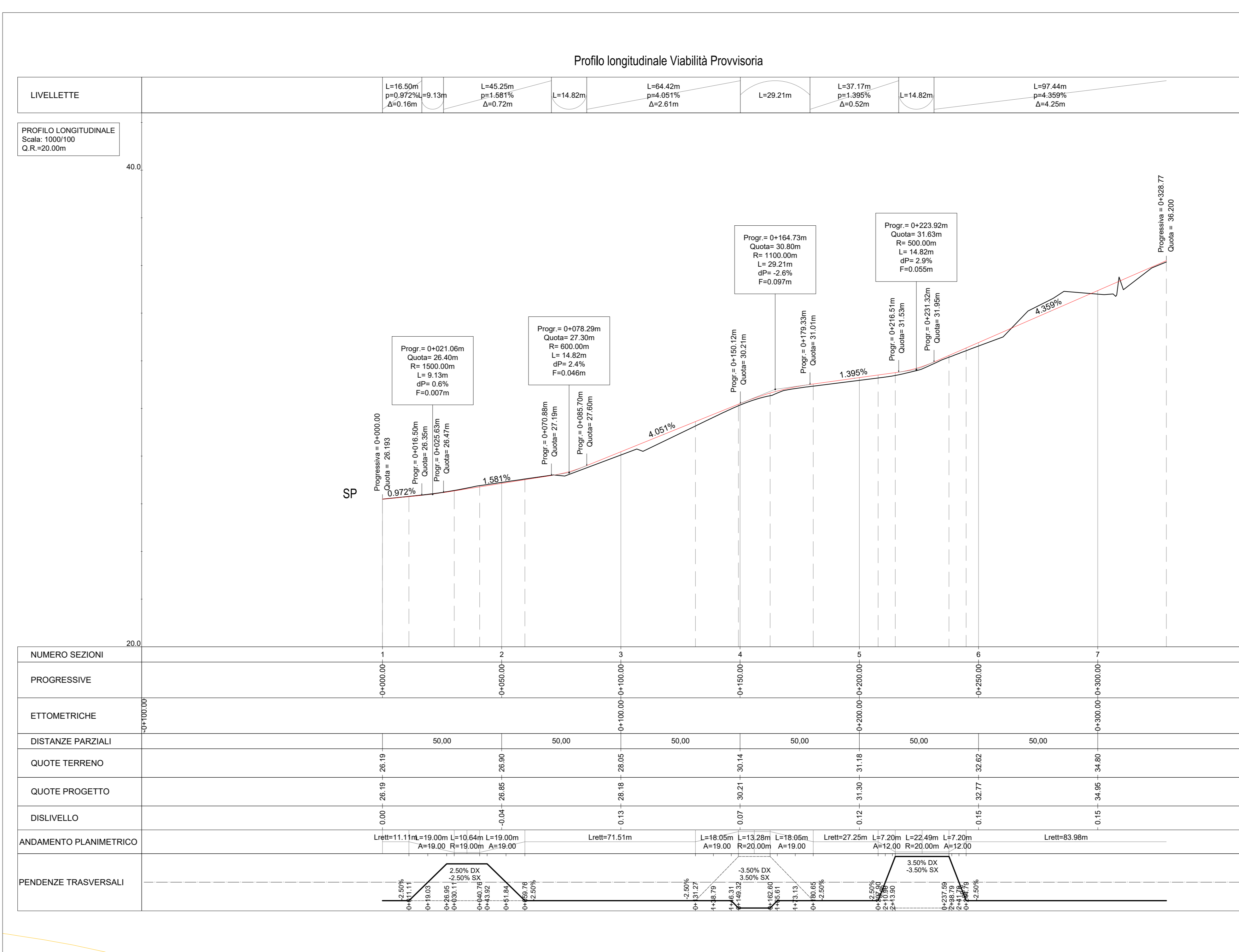


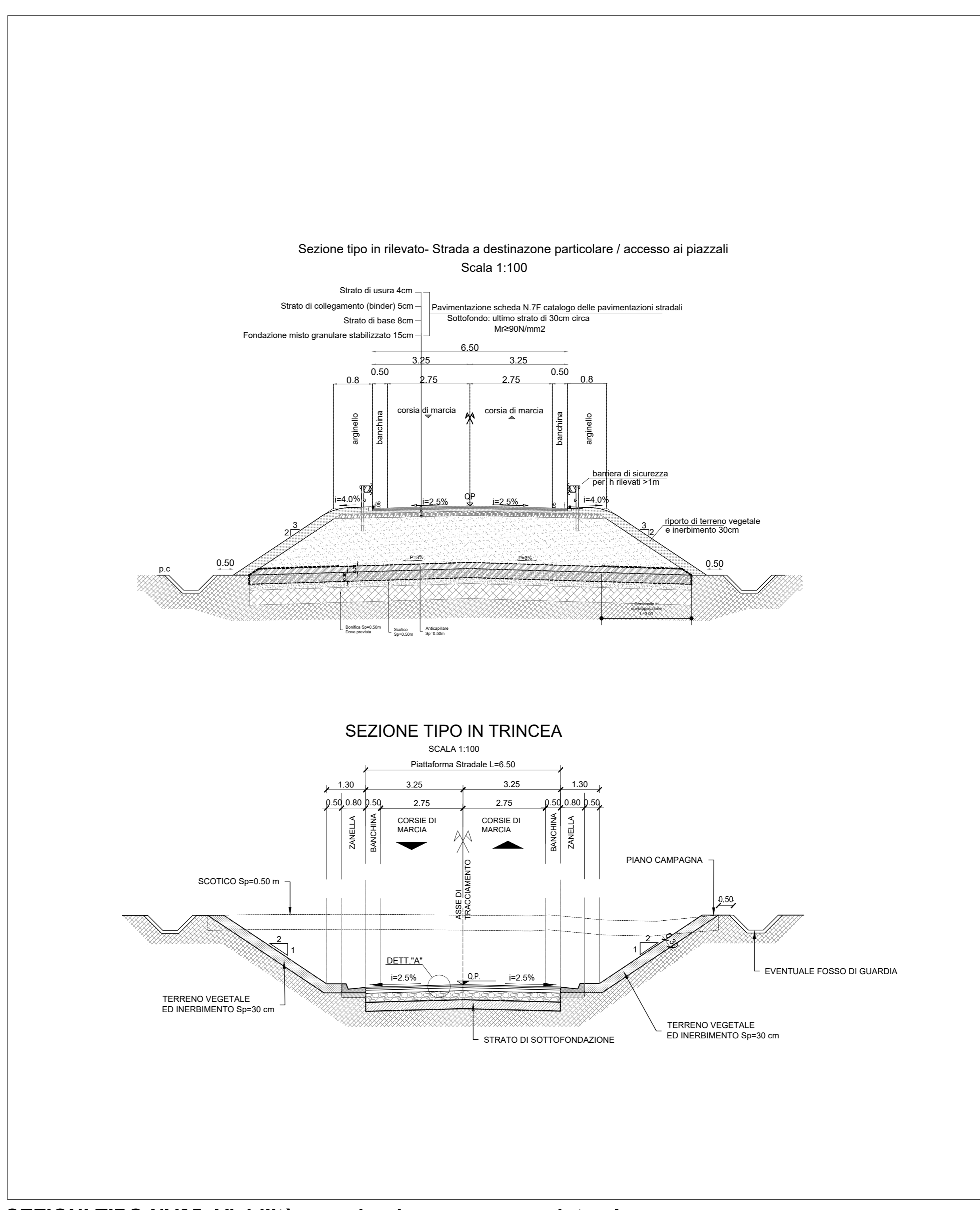
PRIMA FASE Scala 1:1000:



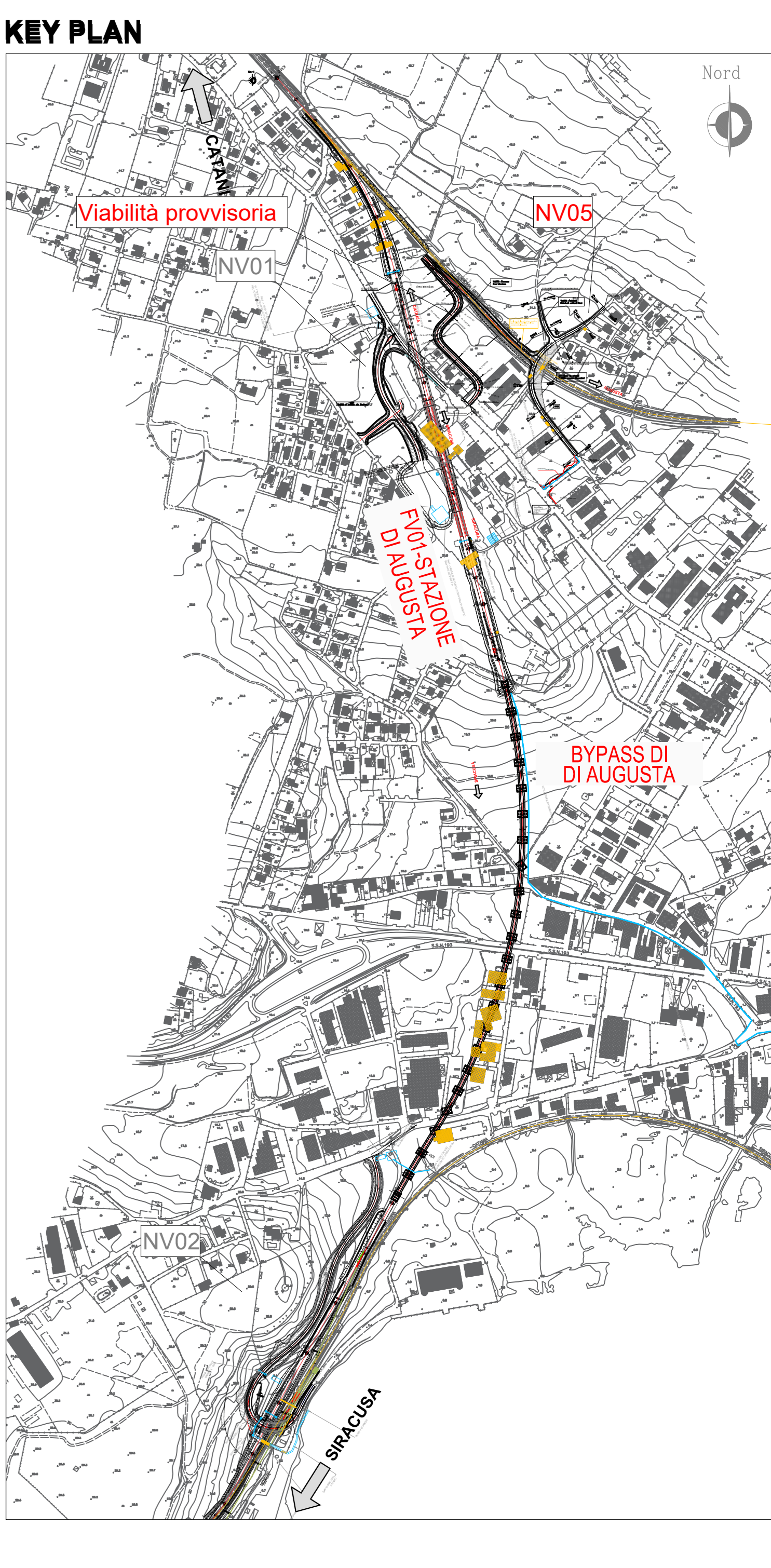
PLANIMETRIA FINALE NV05 - Scala 1:1000



PROFILO NV05 PRIMA FASE Scala 1:1000/100:



SEZIONI TIPO NV05- Viabilità provvisoria accesso aree intercluse



COMMITTENTE:
 RFI
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
 ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA
 U.O. Progettazione linee nodi e armamento

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Bypass di Augusta

VIABILITA' NV05 - Viabilità accesso Fabbricati esistenti
 Planimetria fasi costruttive

SCALA: Varie

REVISIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZATO / DATA
A	Emissione	PINI	Ottobre 2022	M. Puglisi	Ottobre 2022	P. Carlesimo	Ottobre 2022	V. Conforti / Agosto 2023
B	Aggiornamento e seguito di verifica "livello e scricca"	PINI	Gennaio 2023	M. Puglisi	Gennaio 2023	P. Carlesimo	Gennaio 2023	
C	Istruttoria RFI	PINI	Febbraio 2023	M. Puglisi	Febbraio 2023	P. Carlesimo	Febbraio 2023	
D	Integratori ipotesi per Via	M. Puglisi	Giugno 2023	M. Puglisi	Giugno 2023	P. Carlesimo	Giugno 2023	

File: RS60_00_R_13_PZ_NV0500_001_D.dwg