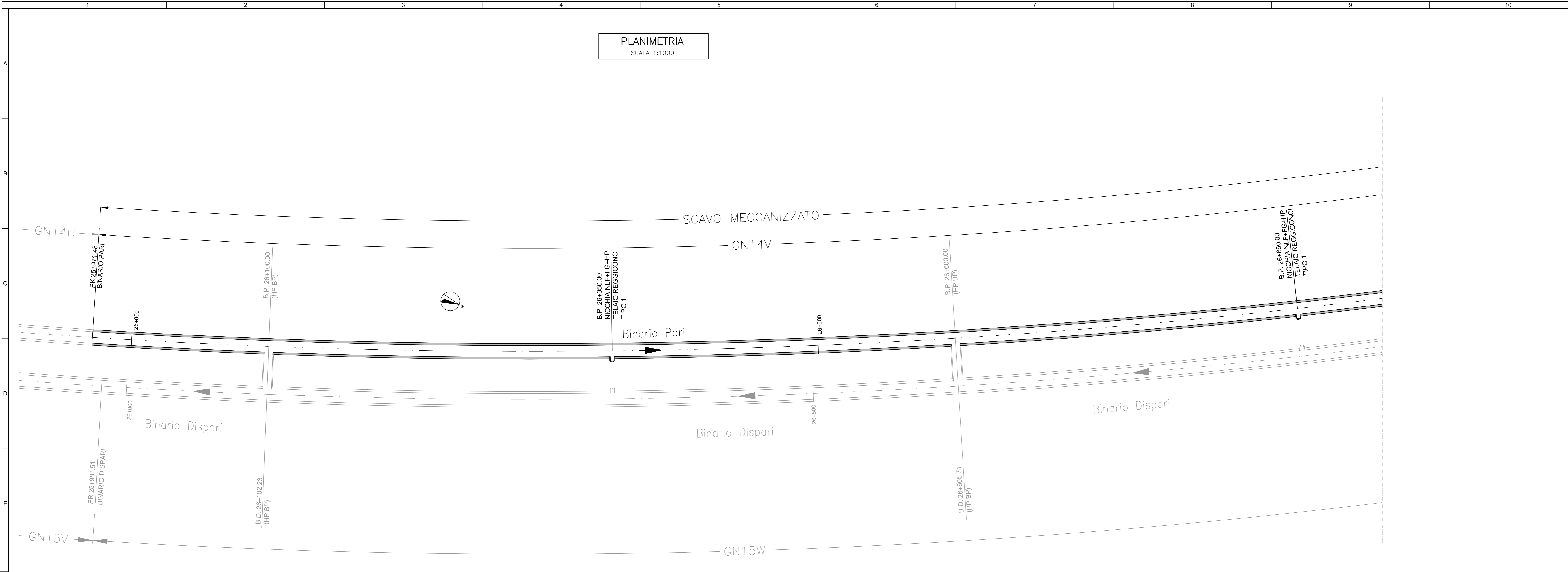


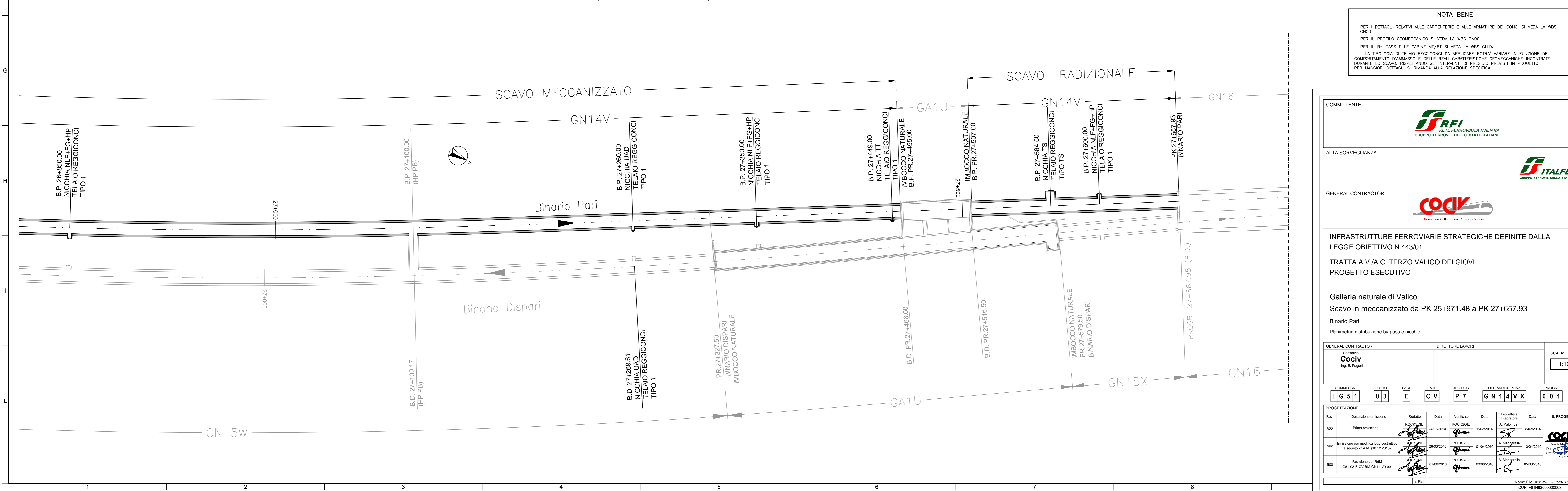
PLANIMETRIA

SCALA 1:1000



PLANIMETRIA

SCALA 1:1000



NOTA BENE

- PER I DETTAGLI RELATIVI ALLE CARPENTERIE E ALLE ARMATURE DEI CONCI SI VEDA LA WBS GN02
- PER IL PROFILO GEOMECCANICO SI VEDA LA WBS GN00
- PER IL BY-PASS E LE CABINE MT/BT SI VEDA LA WBS GN1W
- LA TIPOLOGIA DI TELAIO REGGICONCI DA APPLICARE POTRA' VARARE IN FUNZIONE DEL COMPORTAMENTO D'AMMASSO E DELLE REALI CARATTERISTICHE GEOMECCANICHE INCONTRATE DURANTE LO SCAVO, RISPETTANDO GLI INTERVENTI DI PRESIDIO PREVISTI IN PROGETTO. PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA ALLA RELAZIONE SPECIFICA.

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

Galleria naturale di Valico Scavo in meccanizzato da PK 25+971.48 a PK 27+657.93

Binario Pari Planimetria distribuzione by-pass e nicchie

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. E. Pagani		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:1000
---	--	------------------	--	------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I 651	03	E	CV	P7	GN14VX	001	B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ROCKSOL	24/02/2014	ROCKSOL	26/02/2014	A. Palomba	28/02/2014	
A02	Emissione per modifica tipo costruttivo a seguito 2° A.M. (18.12.2015)	ROCKSOL	28/03/2016	ROCKSOL	01/04/2016	A. Marzocchi	13/04/2016	
B00	Revisione per RIRI IG51-03-E-CV-RM-GN14-V0-001	ROCKSOL	01/08/2016	ROCKSOL	03/08/2016	A. Marzocchi	05/08/2016	