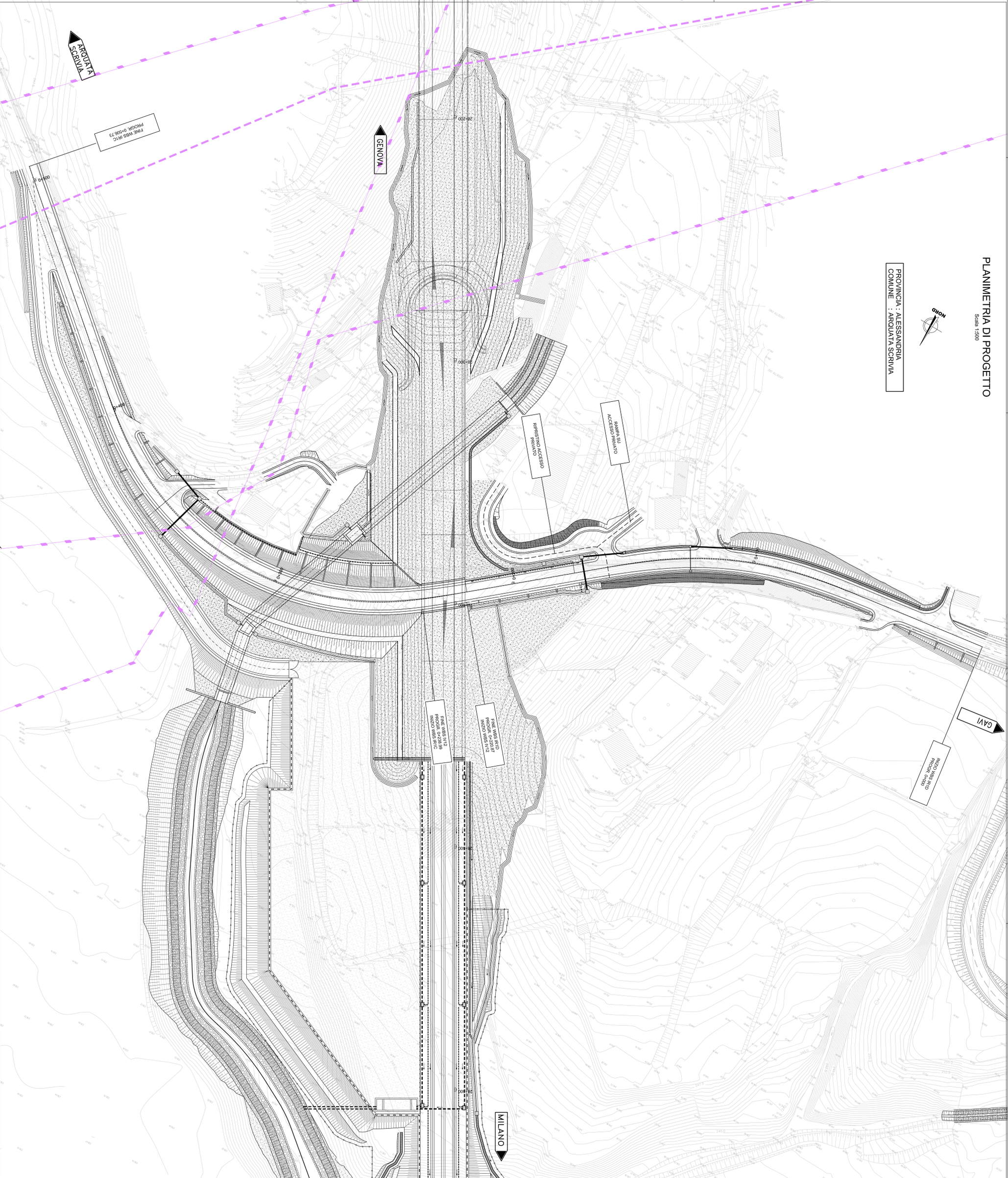


PLANIMETRIA DI PROGETTO

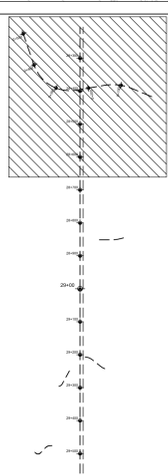
Scala 1:500



PROVINCIA : ALESSANDRIA
COMUNE : AROUATA SCRIVIA



KEY-PLAN



LEGENDA

	ELETTROMETRICA		MURO DI SOSTEGNO
	CHIOCCIOLA		BARRIERA ANTIRULLO
	QUOTA ALTIMETRICA		RECINZIONE FERROVIARIA
	DIREZIONE		PARAPETTO
	DIREZIONE NODO GEOGRAFICO		ACCESSO ALLA LINEA
	TRINCEA CON CANALETTA		CAVALETTE PREFABBRICATE
	MOLESTO CON ARSENELLO		FOSSO DRENANTE

LEGENDA

	FILI	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI A.T.
	FILI	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI M.T.
	FILI	ELETTRODOTTI ED IMPIANTI ELETTRICI B.T.
	FILI	CONDOTTI E MANICOTTI
	FILI	SOTTOSERVIZIA USINIERE
	FILI	SOTTOSERVIZI ESISTENTI
	FILI	SOTTOSERVIZI DA REALIZZARE

COMMITTEE:

ALTA SORVEGLIANZA



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVA N.443/01
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Rampa Nord
Cavalcaterra/Strada Comunale Arquata Scrivia-Gavi alla PK 28+401
Pianimetria sottoservizi interferenti

GENERAL CONTRACTOR:		DIRETTORI LAVORI		SCALA	
COIV		1:500			
COMMITTEE:					
ALTA SORVEGLIANZA					
GENERAL CONTRACTOR:					
COIV					
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVA N.443/01					
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI					
PROGETTO ESECUTIVO					
Rampa Nord					
Cavalcaterra/Strada Comunale Arquata Scrivia-Gavi alla PK 28+401					
Pianimetria sottoservizi interferenti					
GENERAL CONTRACTOR:		DIRETTORI LAVORI		SCALA	
COIV		1:500			
COMMITTEE:					
ALTA SORVEGLIANZA					
GENERAL CONTRACTOR:					
COIV					
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVA N.443/01					
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI					
PROGETTO ESECUTIVO					
Rampa Nord					
Cavalcaterra/Strada Comunale Arquata Scrivia-Gavi alla PK 28+401					
Pianimetria sottoservizi interferenti					