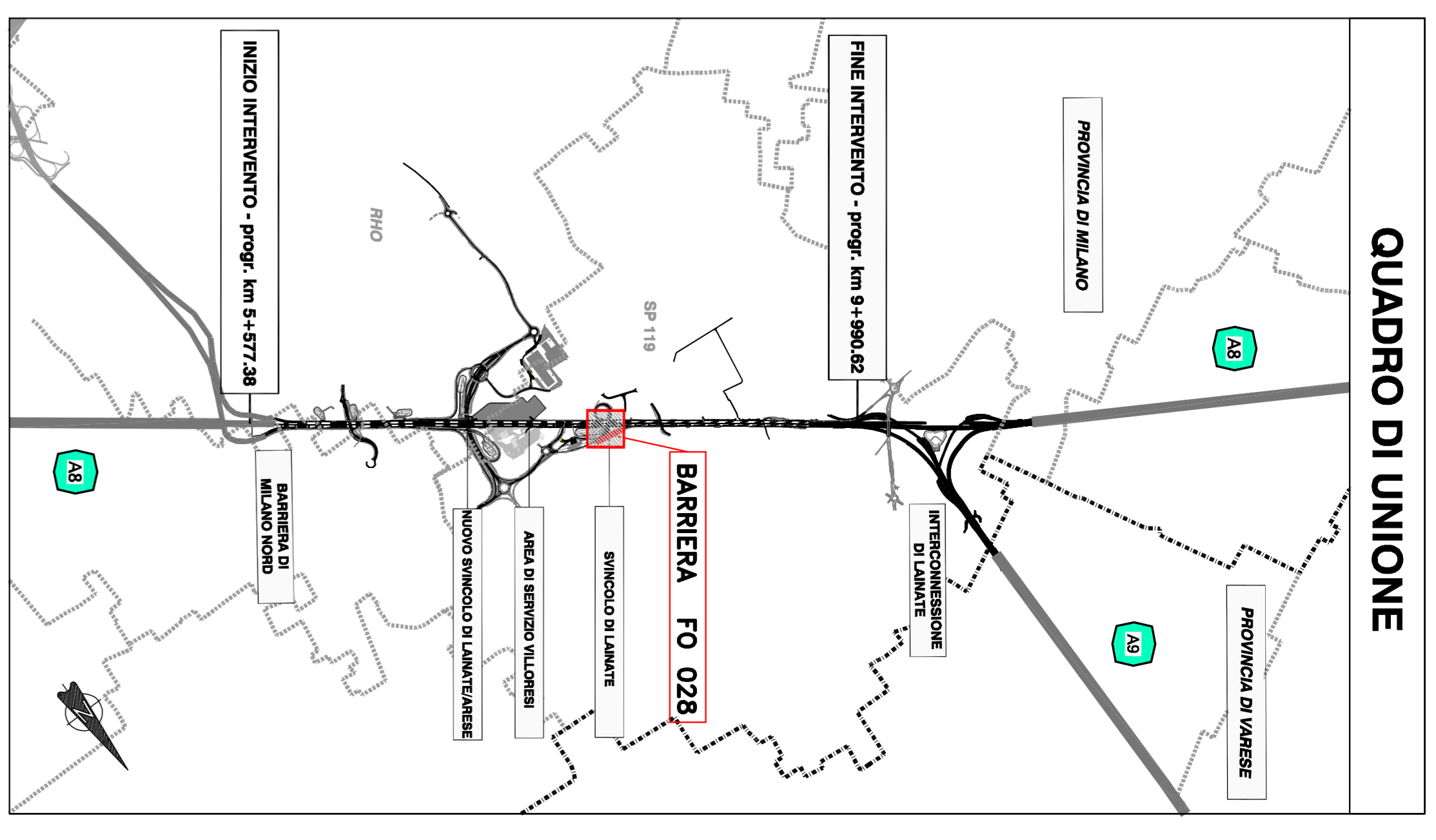
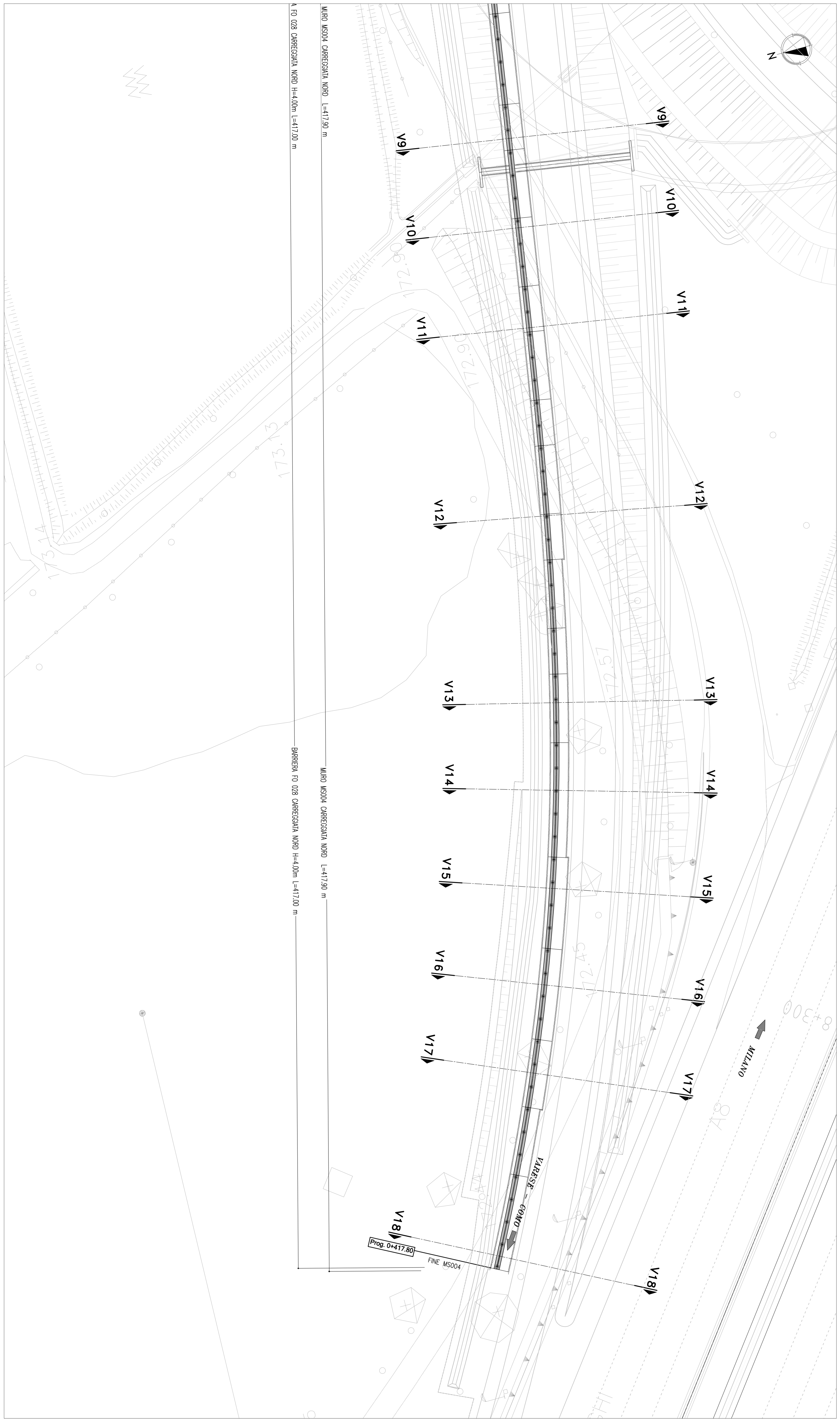


PLANIMETRIA DI PROGETTO
1:200



autostrade // per l'Italia
AUTOSTRADA (A8) : MILANO LAGHI
 AMPLIAMENTO ALLA QUINTA CORSIA

TRATTO: BARRIERA MI-NORD - INTERCONNESSIONE DI LANATE

TAV.3/3

CORPO AUTOSTRADALE
 OPERE COMPLEMENTARI
 BARRIERE ANTIFONICHE
 BARRIERA FO 028
 PLANIMETRIA E PROSPETTO

L. RESPONSABILE PROGETTAZIONE		L. RESPONSABILE INTERVENZIONE	
Aut. Studio Ingegneria Ing. Roberto Corbelli AUTOSTRADE PER L'ITALIA		Aut. Studio Ingegneria Ing. Roberto Corbelli AUTOSTRADE PER L'ITALIA	
DATA: MARZO 2013		DATA: MARZO 2013	
SCALE: 1:200		SCALE: 1:200	
AUTOSTRADE PER L'ITALIA		AUTOSTRADE PER L'ITALIA	

11080901AUA053

11080901AUA053

MARZO 2013

1:200

Aut. Studio Ingegneria
Ing. Roberto Corbelli
AUTOSTRADE PER L'ITALIA

Aut. Studio Ingegneria
Ing. Roberto Corbelli
AUTOSTRADE PER L'ITALIA

Aut. Studio Ingegneria
Ing. Roberto Corbelli
AUTOSTRADE PER L'ITALIA

Aut. Studio Ingegneria
Ing. Roberto Corbelli
AUTOSTRADE PER L'ITALIA

Aut. Studio Ingegneria
Ing. Roberto Corbelli
AUTOSTRADE PER L'ITALIA