

PROSPETTO LATO RICETTORE FO 001

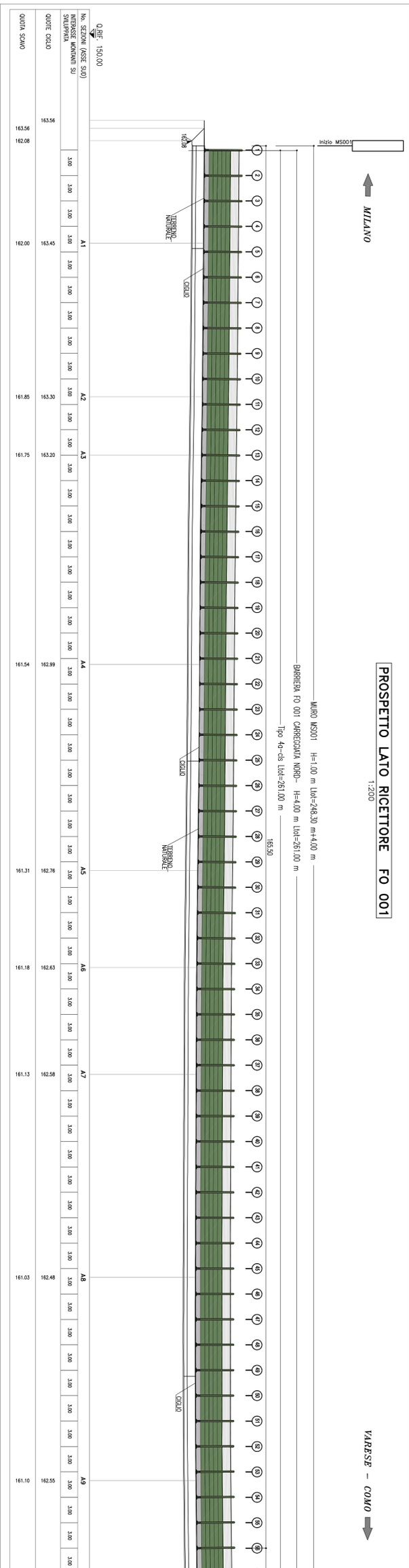
1:200

VARESE - COMO

MURO MS001 H=1,00 m L=248,30 m+4,00 m

BARRIERA FO 001 CARREGGIAIA NORD - H=4,00 m L=261,00 m

Tipo 4a-cs L=261,00 m

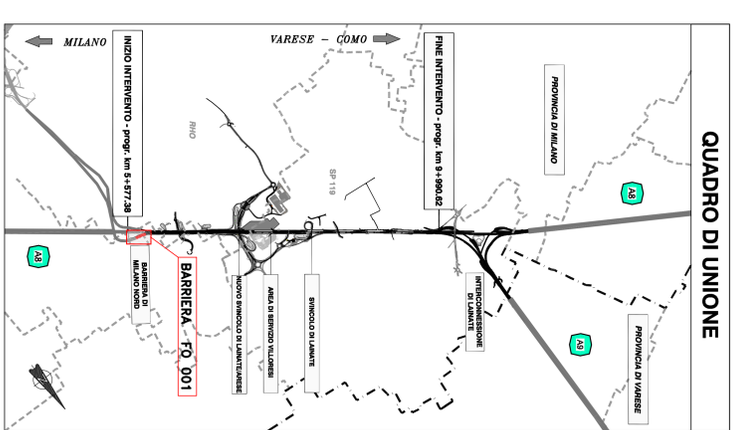


PLANIMETRIA DI PROGETTO

1:200



QUADRO DI UNIONE



NOTE:
PER IL NASCIMENTO DEL MURO MS001
VEDI APPOSITO ELABORATO

autostrade // per l'Italia
AUTOSTRADA (A8) : MILANO LAGHI
 AMPLIAMENTO ALLA QUINTA CORSIA
TRATTO: BARRIERA MI-NORD - INTERCONNESSIONE DI LAMNATE

CORPO AUTOSTRADALE
 OPERE COMPLEMENTARI
 BARRIERE ANTIFONICHE
 BARRIERA FO 001
 PLANIMETRIA E PROSPETTO

TAV. 1/2

REDAZIONE PROGETTO	REDAZIONE ANTICIPAZIONE	REDAZIONE TECNICA
Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani
Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani
Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani	Ing. Marco Bazzani

11080901AUA0020-1300

MARZO 2013

CONFERMAZIONE
 11080901AUA0020-1300

VERO DEL COMITATO REGIONALE SPA
 DIREZIONE REGIONALE
 PROVINCIALE DI DESIGNAZIONE LAVORI A/R

VERO DEL COMITATO
 DIREZIONE REGIONALE
 PROVINCIALE DI DESIGNAZIONE LAVORI A/R

VERO DEL COMITATO
 DIREZIONE REGIONALE
 PROVINCIALE DI DESIGNAZIONE LAVORI A/R