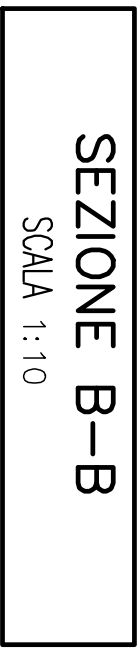


SCALA 1:10

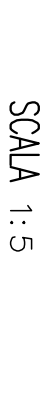


## SCALA 1:10

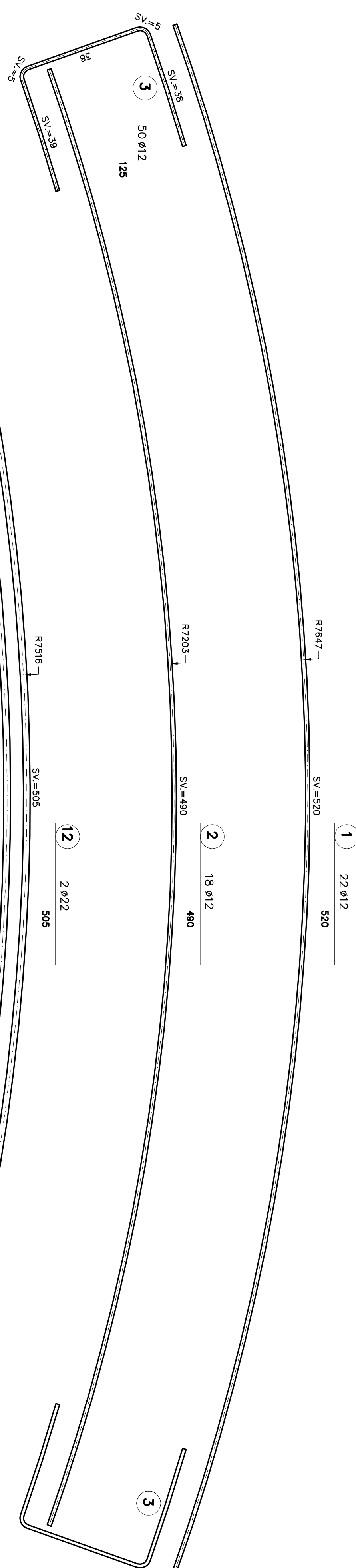
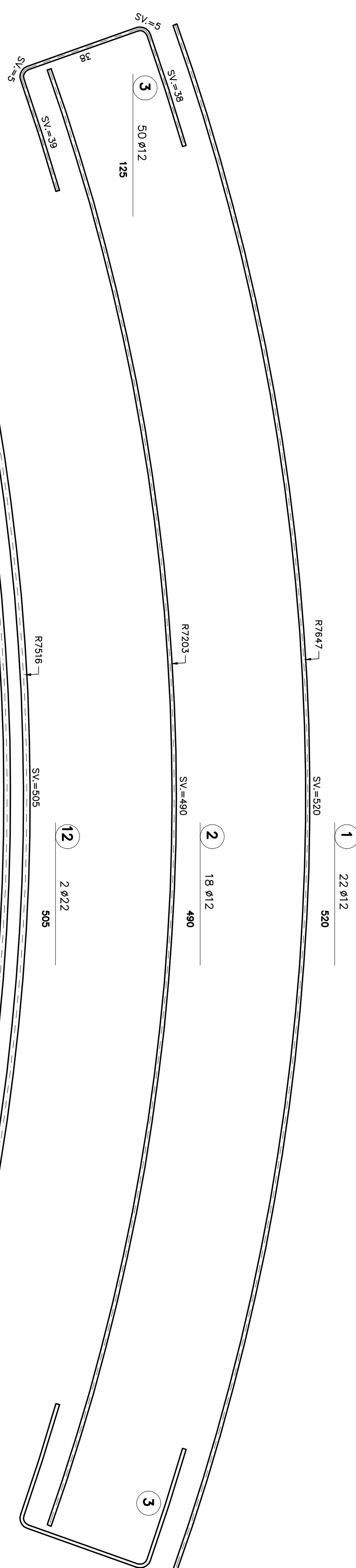
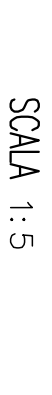


**RETE ELETTRICALDATA**  
**SCHEMA TIPOLOGICO MONTAGGIO PANNELLI**

## SCALA 1:5



## SCALA 1:5



ELIMINATO MARCHE 4-5-6-7-17-18-19-21-22-23-29	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E SPECIFICHE TECNICHE	
CLAS. STRUTTURALE	Classe di resistenza C 35/45
ACCIAIO	R <sub>yk</sub> >= 50 MPa B 450 C
COPRIMENTO UNI.	25mm RETE ELETTROCALDAIA 35mm ARMATURA SECONDARIA 40mm ARMATURA PRINCIPALE

**autostrade** // per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO – NAPOLI

TRATTO : BARBERINO – FIRENZE NORD

**AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
BARBERINO DI MUGELLO – INCISA VALDARNO**

## LOTTO 2

A1 - NUOVA CARREGGIATA SUD

RIVESTIMENTO GALLERIA

ARMATURA TIPO "2" CONCIO E TAVOLA 2/2

<b>IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE</b> Ing. Giulio Ceccuzzi Via. Costa Lombardi 04104 MILANO 181014 RESPONSABILE UFFICIO TIPI	<b>IL RESPONSABILE ATTUAZIONE</b> Ing. Carlo Lombardi 04104 MILANO 181014 IL DIRETTORE DEI LAVORI	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Giulio Ceccuzzi Via. Costa Lombardi 04104 MILANO 181014 RESPONSABILE UFFICIO TIPI
---	--	--

[illegible]