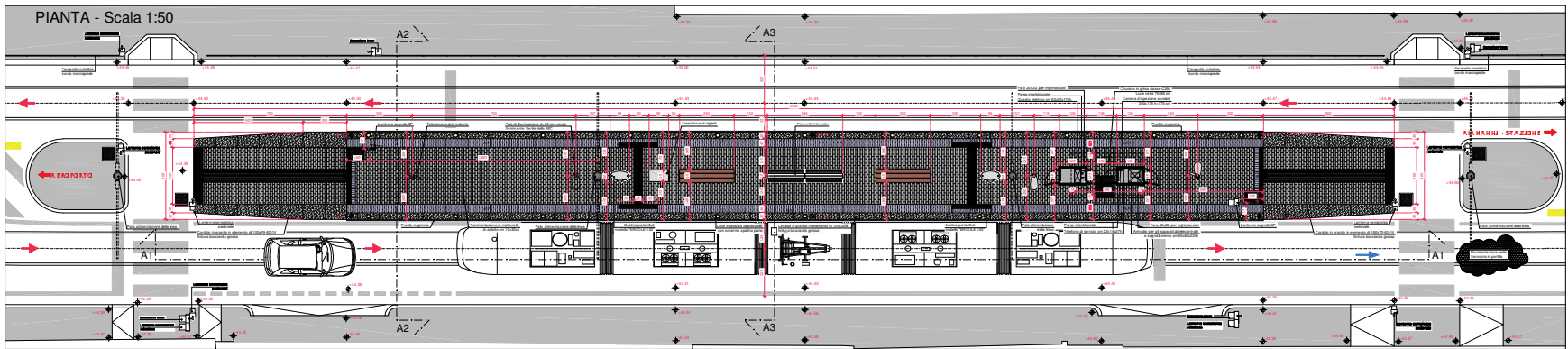
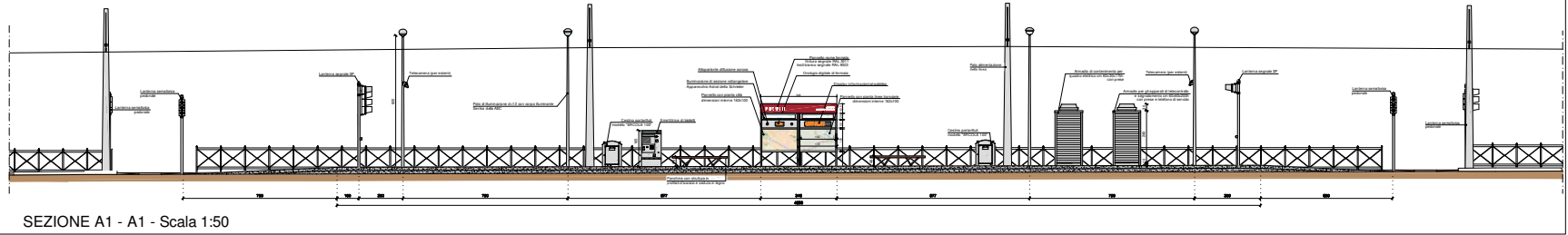


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
CALCESTRUZZI A PRESTAZIONE GARANTITA (UNI EN 206-1 - UNI 11068)

CALCESTRUZZO	CLASSE	RESISTENZA
Calcestruzzo per fondazioni	C25/30	30
Calcestruzzo per solette	C20/25	25
Calcestruzzo per solette	C20/25	25
Calcestruzzo per solette	C20/25	25
Calcestruzzo per solette	C20/25	25
Calcestruzzo per solette	C20/25	25

Acciaio in barre e reti elettrosaldate

Faccende acciacciate di diametro: Ø 10mm - Ø 12mm
 Faccende acciacciate di sezione: S 40 - S 50 - S 60
 Armatura di rete: R 10/150 - R 12/150
 R 12/150 (Ø 12mm) x 150mm



COMUNE DI FIRENZE

TRAMVIA DI FIRENZE S.p.A.

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE PER LA REALIZZAZIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIRENTINO LINEE 2 E 3

ANASIMILIA
 ALSTOM
 ANASIMILIA
 ANASIMILIA STS
 ANASIMILIA
 ANASIMILIA
 ANASIMILIA
 ANASIMILIA

PROGETTO ESECUTIVO - LINEA 2

FERRATE

Ferrate Ferrate

Planimetria, prospetto e sezioni

S.A. PROBETTI

PROGETTO ESECUTIVO