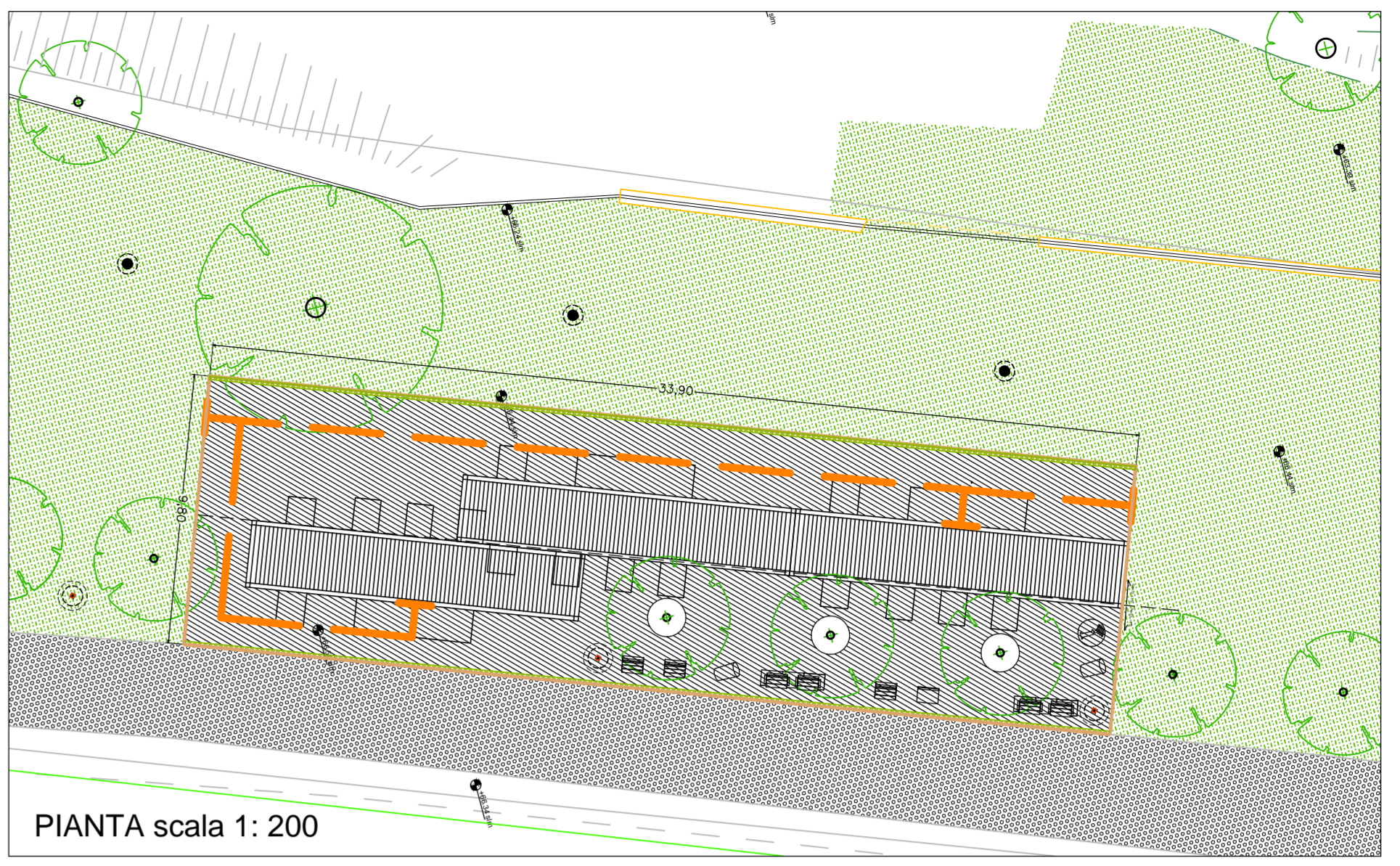
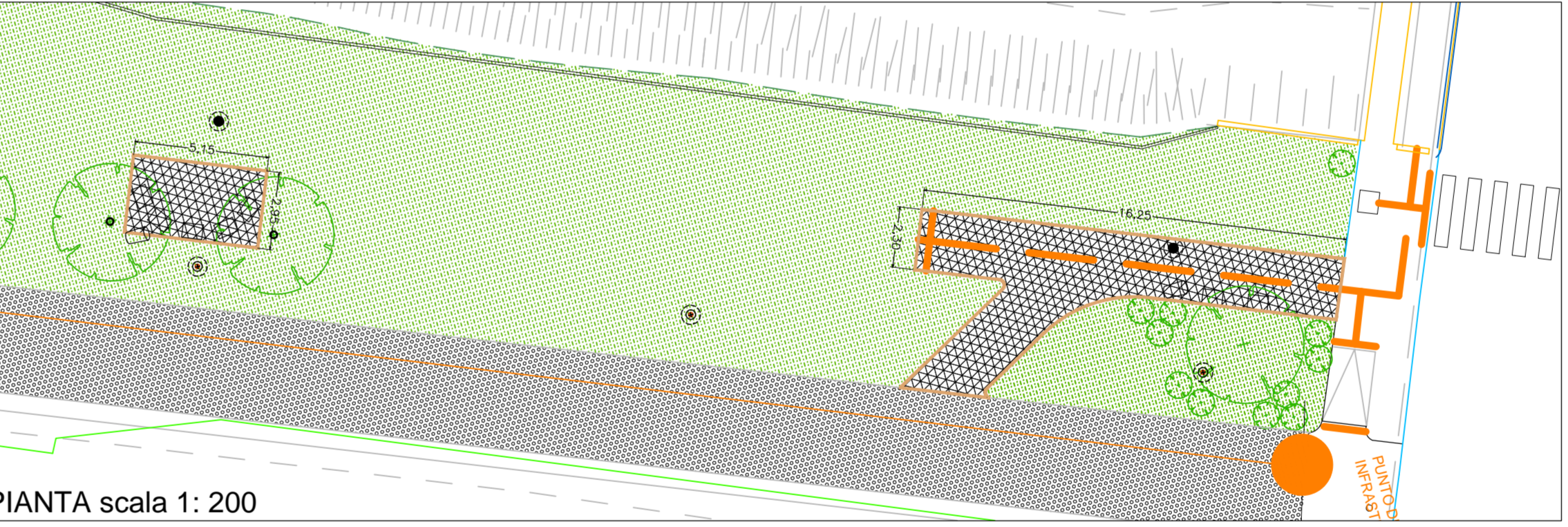
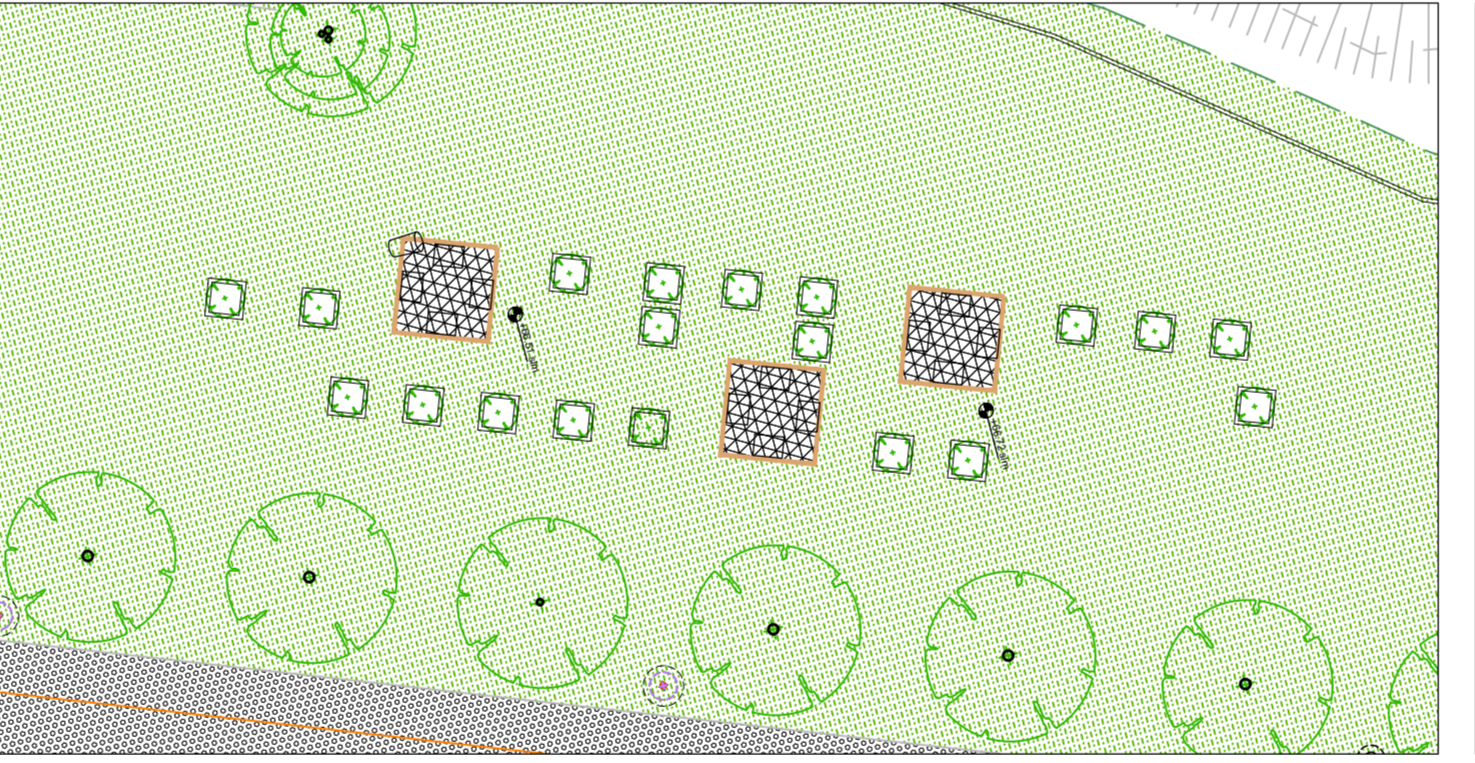
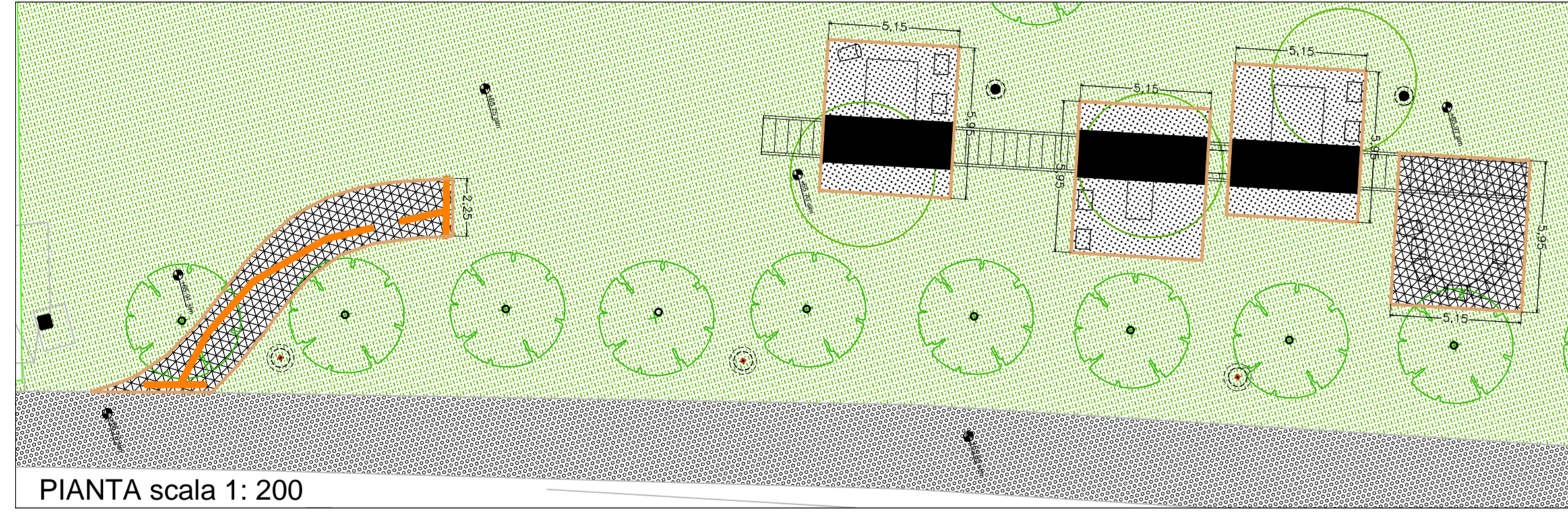
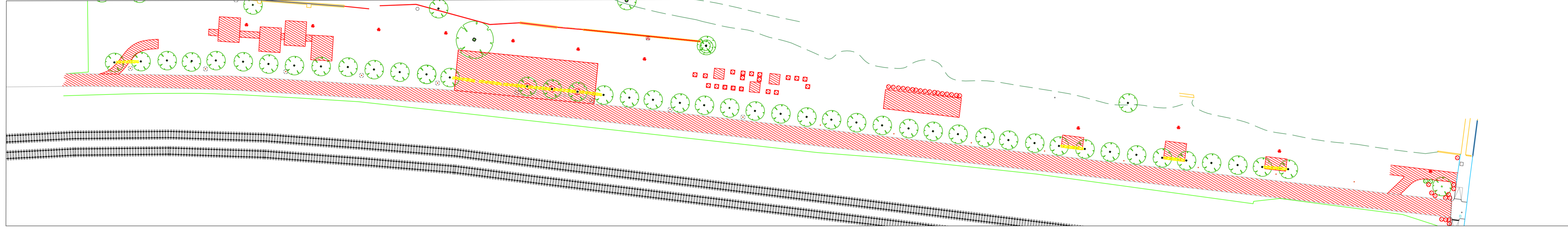
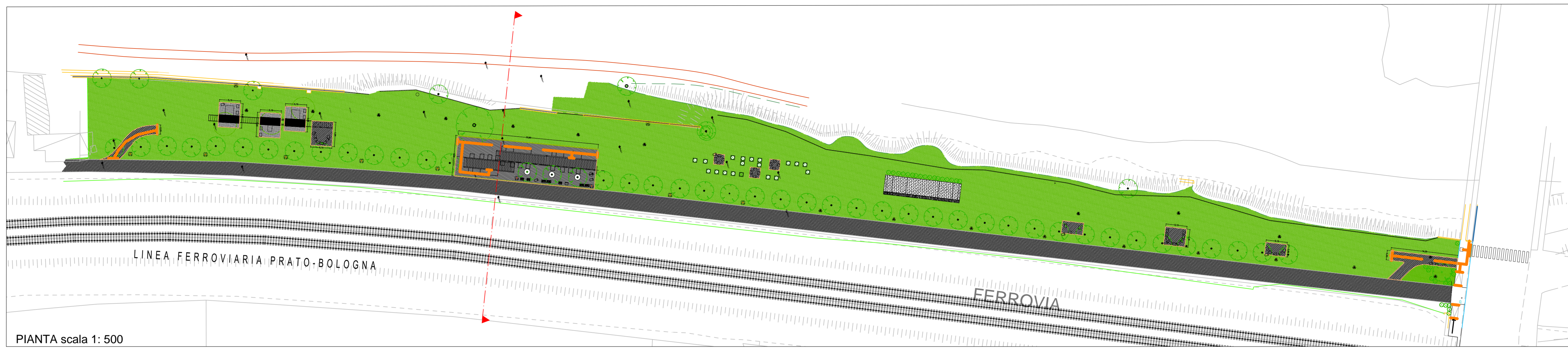
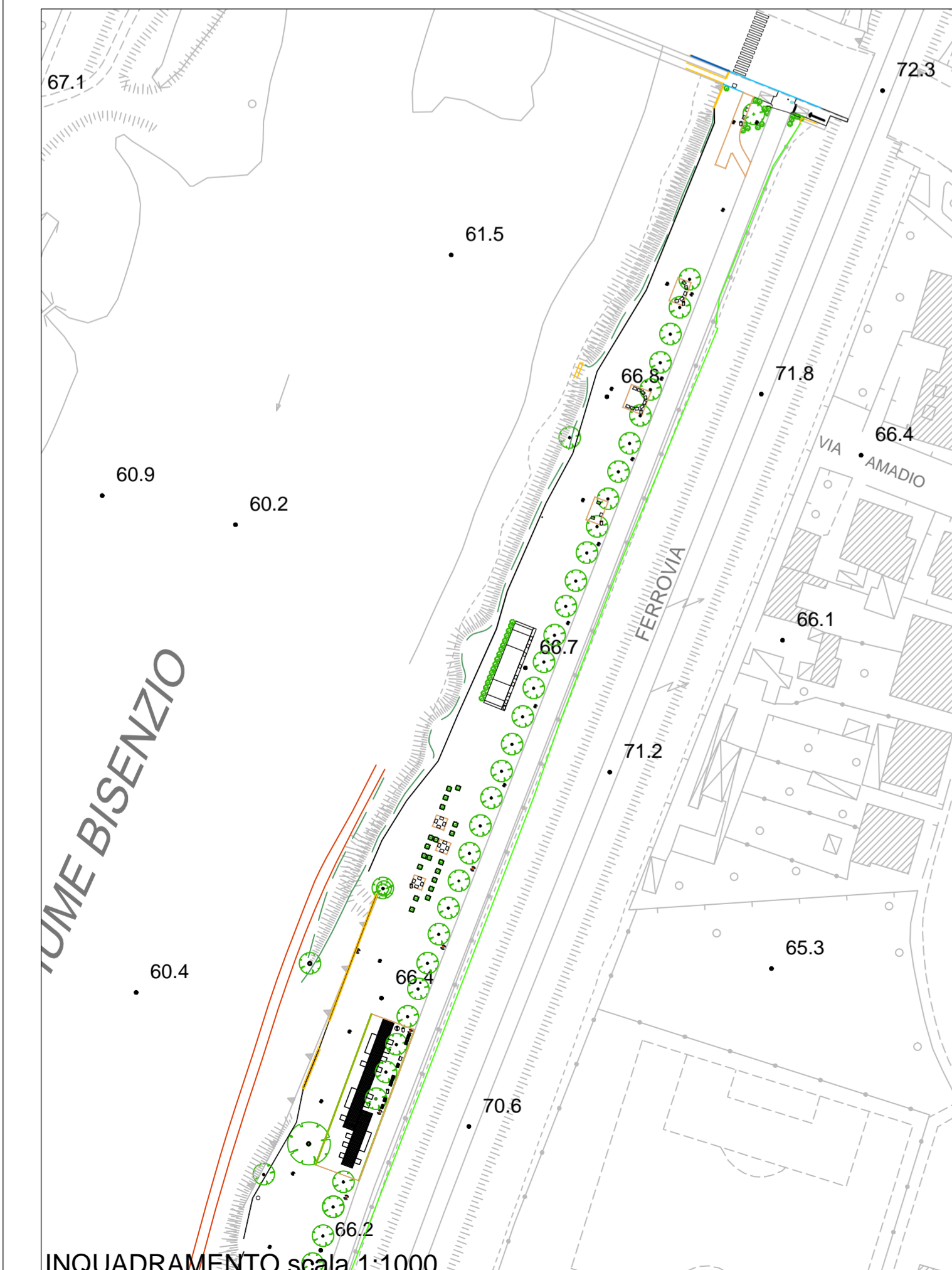


RIVERSIBILITY

PARCO FLUVIALE DEL BIENZIO NELLA CITTA' DI PRATO

Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici **Arch. Valerio Barberis**
 Assessore all'Ambiente e alla Mobilità **Arch. Filippo Alessi**
 Servizio Governo del Territorio Il Dirigente del Servizio **Arch. Riccardo Pecorario**
 Responsabile Unico del Procedimento **Arch. Riccardo Pecorario**
 Il Coordinatore del Progetto **Arch. Maurizio Silvetti**
 Supporto al RUP **Arch. Caterina Bruschi**

TAVOLA:	PROGETTO ESECUTIVO	TITOLO: CANTIERE ARCHITETTONICO
PT-12	SCALE: varie	DATA: SETTEMBRE 2017
PROGETTISTI		
Progetto: Ing. Paolo Lo Iacono Ing. Lorenzo Castellani per gli aspetti tecnici e naturalistici Arch. Maria Rita Cecchini per efficientamento energetico Geom. Gerarda Del Reno per abbinamento barriere architettoniche Geom. Alessandro Bernacchi per piano di sicurezza e coordinamento	Collaboratori: Geom. Massimo Falcini Arch. Silvia Grazzini Arch. Martina Meloni Arch. Lorenzo Vacirca Dott. Martina Santoro Ing. Samuele Garitano Geom. Antonio Castiglia Ing. Serena Gaffi Arch. Roberta Russo	Tirocini: Arch. Giulia Mancini Arch. Shirin Amini



ARREDI E ATTREZZATURE

- TOTEM INFORMATIVO NUOVA FORNITURA (CON PREDISPOSIZIONE MULTIMEDIALE)
- CESTINO NUOVA FORNITURA
- N. 54 PANCHINA NUOVA FORNITURA TIPOLOGIA TIPO 1 (VEDI ABACO)
- N. 3 PANCHINA NUOVA FORNITURA TIPOLOGIA TIPO 6 (VEDI ABACO)
- N. 1 SPAZIO RISERVATO A DISABILI IN CARROZZINA COMPOSTO DA UN DISEGNO A TERRA E SCHEMALE DI APPOGGIO (TIPO 11 ABACO)
- N. 1 PANCHINA NUOVA FORNITURA TIPOLOGIA TIPO 7 (VEDI ABACO)
- VANO ALLOGGIAMENTO CONTATORI E QUADRI

OPERE EDILI

- PAVIMENTAZIONE IN CLS ARCHITETTONICO
- PAVIMENTAZIONE DRENANTE
- PAVIMENTAZIONE ANTI-TRAUMA
- PAVIMENTAZIONE IN TERRA STABILIZZATA
- CANALETTA SCOLO ACQUA PIOVANA CON ILLUMINAZIONE LED INCORPORATA
- GIUNTO IN ACCIAIO CORREN
- LOGO "RIVERSIBILITY" ESEGUITO MEDIANTE COLORAZIONE A TERRA
- PORTA BICI NUOVA FORNITURA

ATTREZZATURE IPOVEDENTI

MAPPA TATILE PER NON VEDENTI

PAVIMENTAZIONE LIVE IN PVC
 pista della pavimentazione
 differente colore o tessitura

Codice di direzione rettilinea	28,30 mt
Codice percorso vorticoso	21,60 mt
Codice di arresto pericolo	3,50 mt
Codice di attenzione pericolo	3,50 mt
Codice di svolta obbligato	1,80 mt
Codice di svolta di via	2,40 mt
Attraversamento pedonale	2,40 mt

Allego cartelle

PUBBLICA ILLUMINAZIONE

- PUNTO LUCE ESISTENTE
- PUNTO LUCE ESISTENTE

