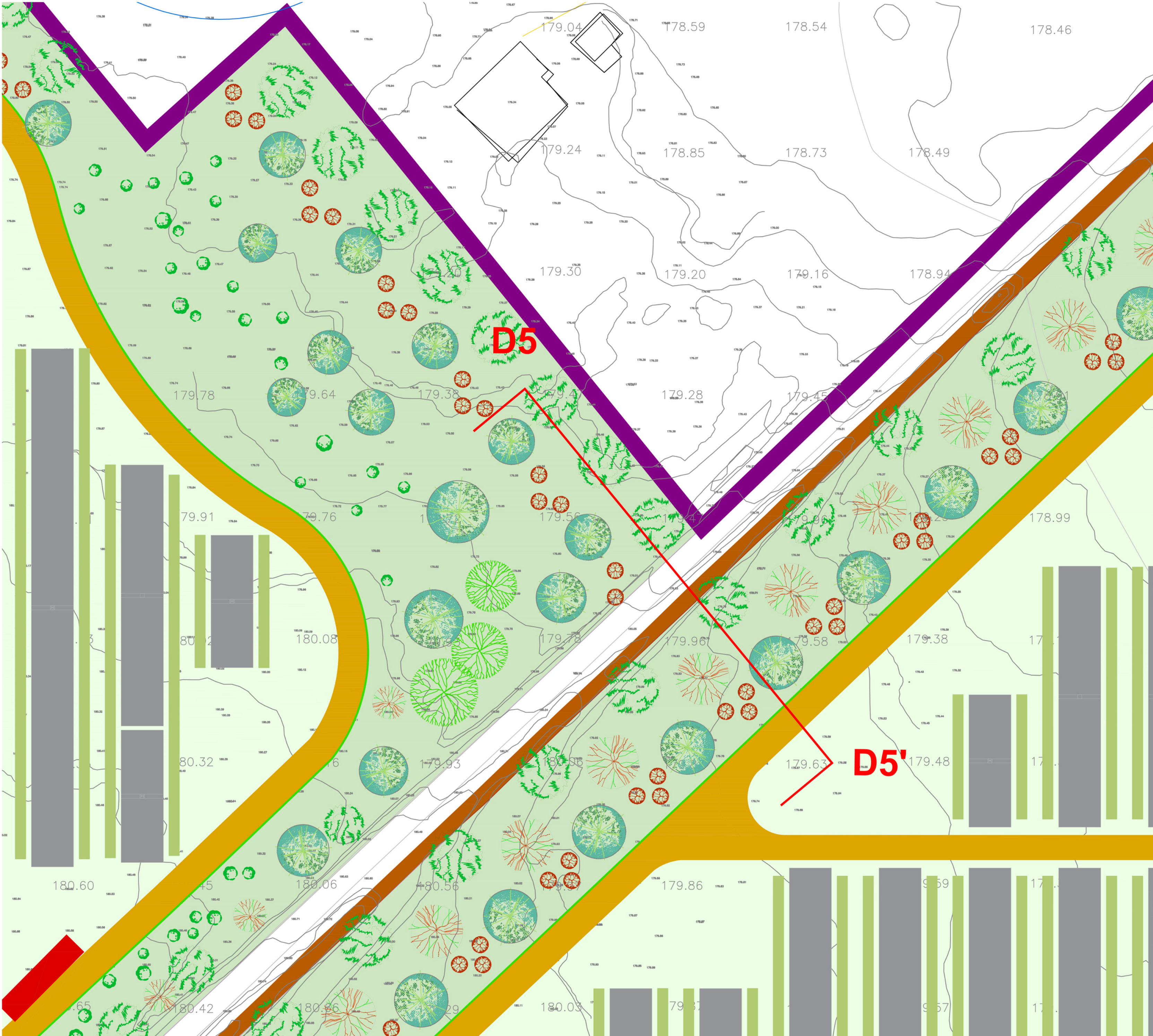
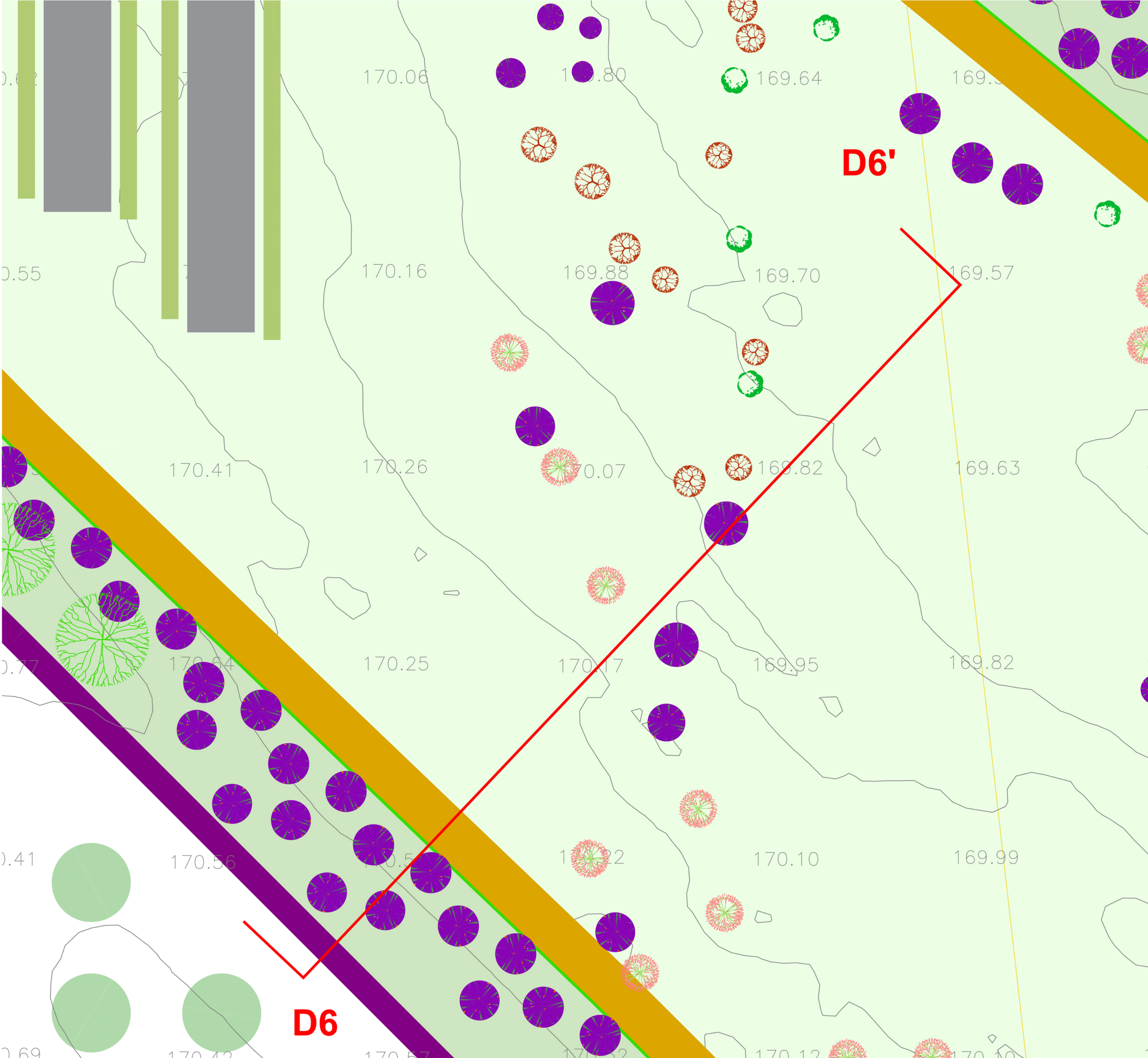


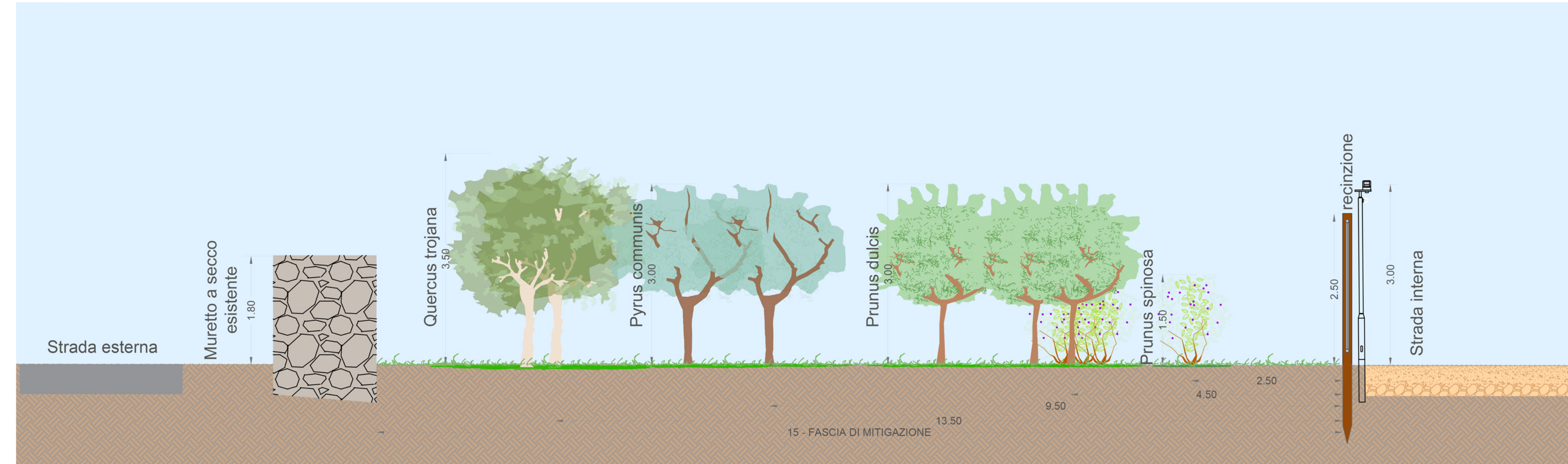
Planimetria dettaglio tipologico D5 - fascia di mitigazione 30 m - Scala 1:200



Planimetria dettaglio tipologico D6 - fascia di mitigazione 45 m - Scala 1:200



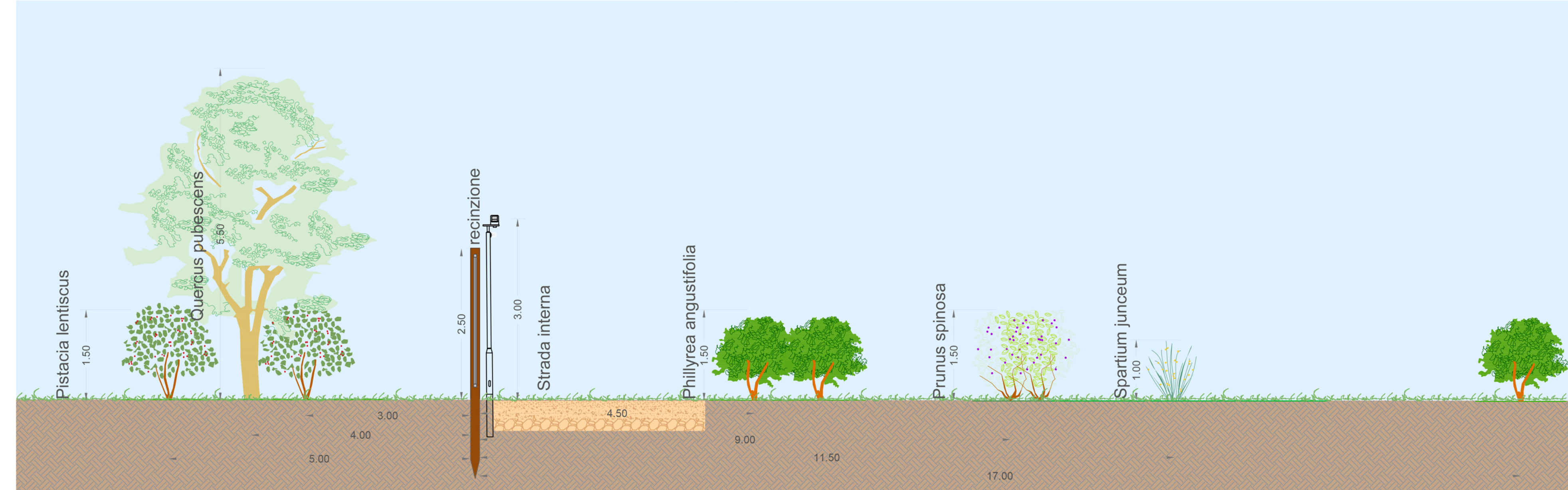
Dettaglio tipologico D5 all'impianto - Scala 1:50



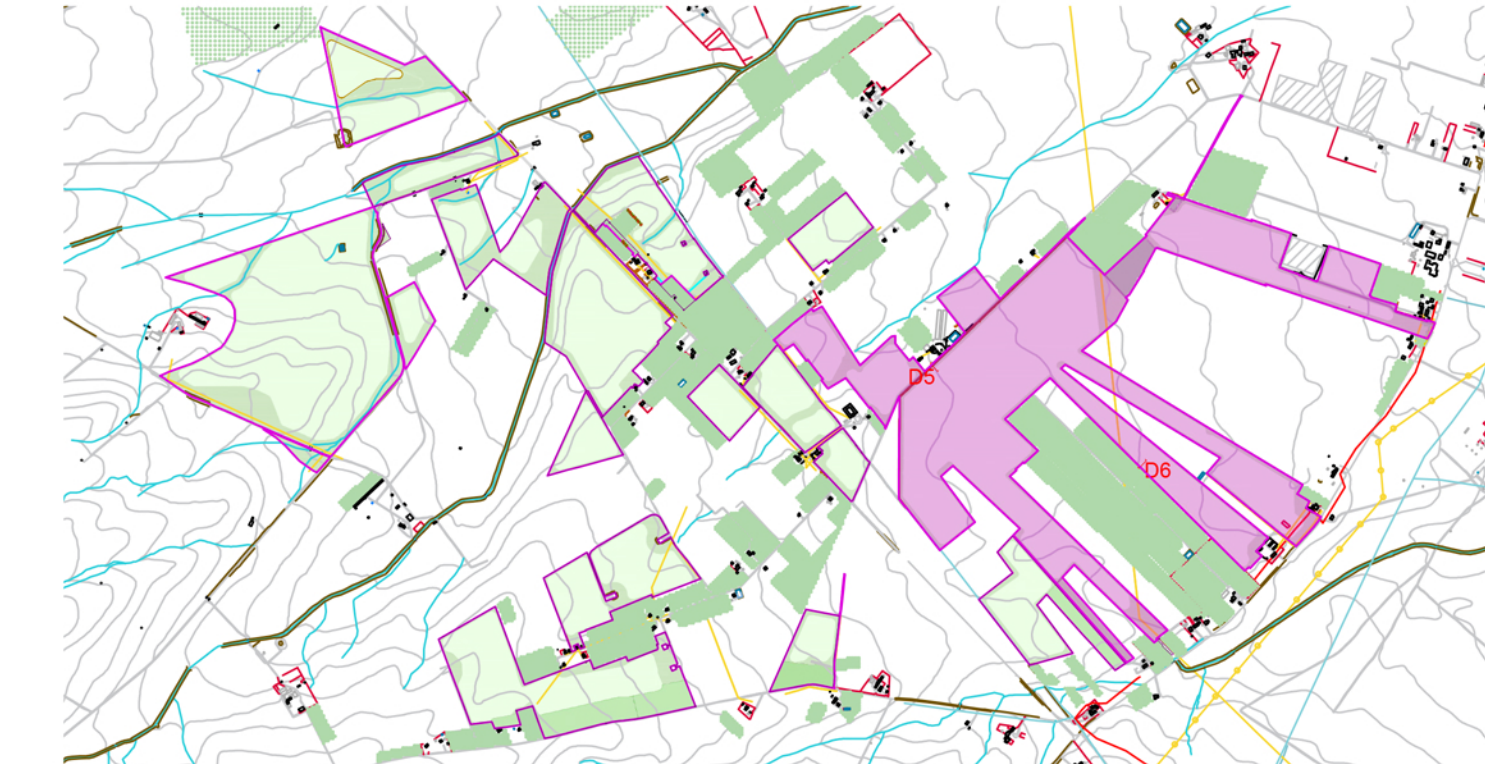
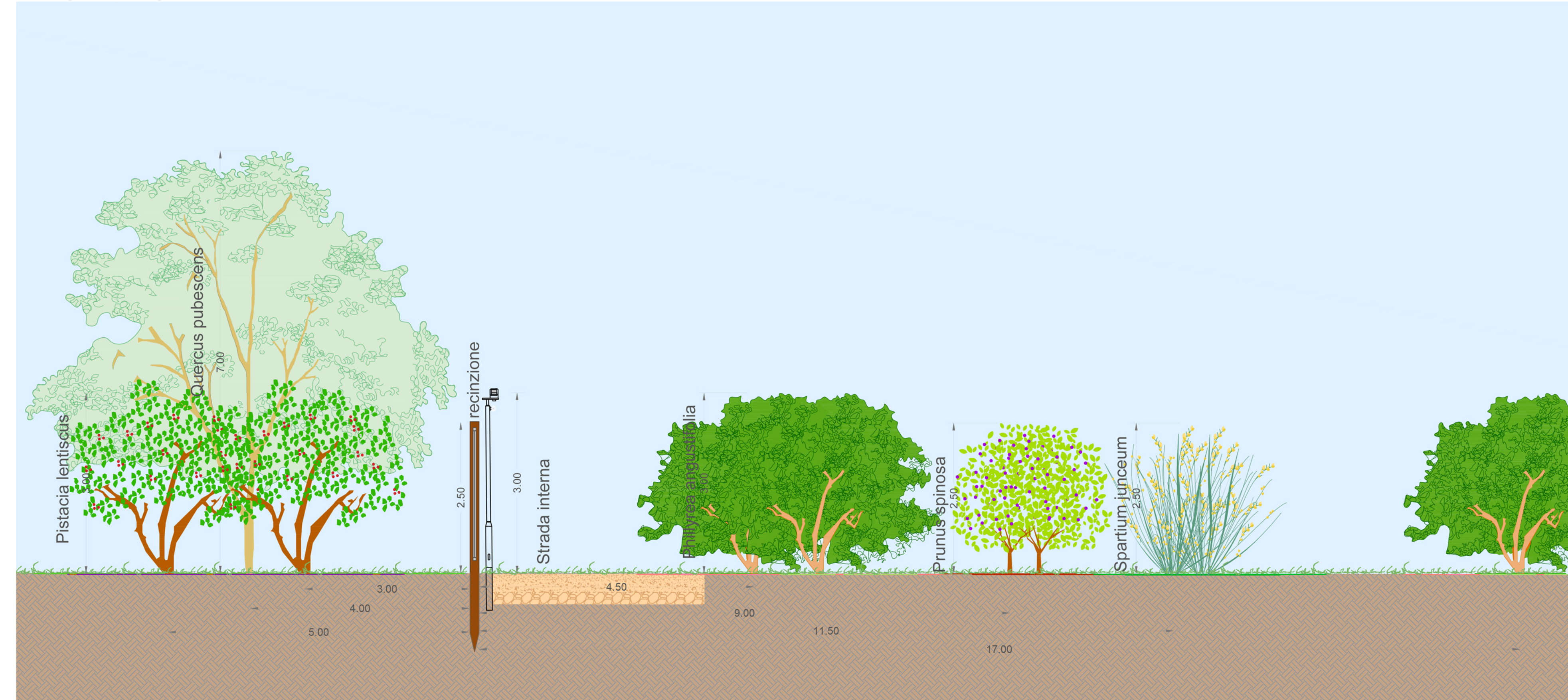
Dettaglio tipologico D5 a 10 anni - Scala 1:50



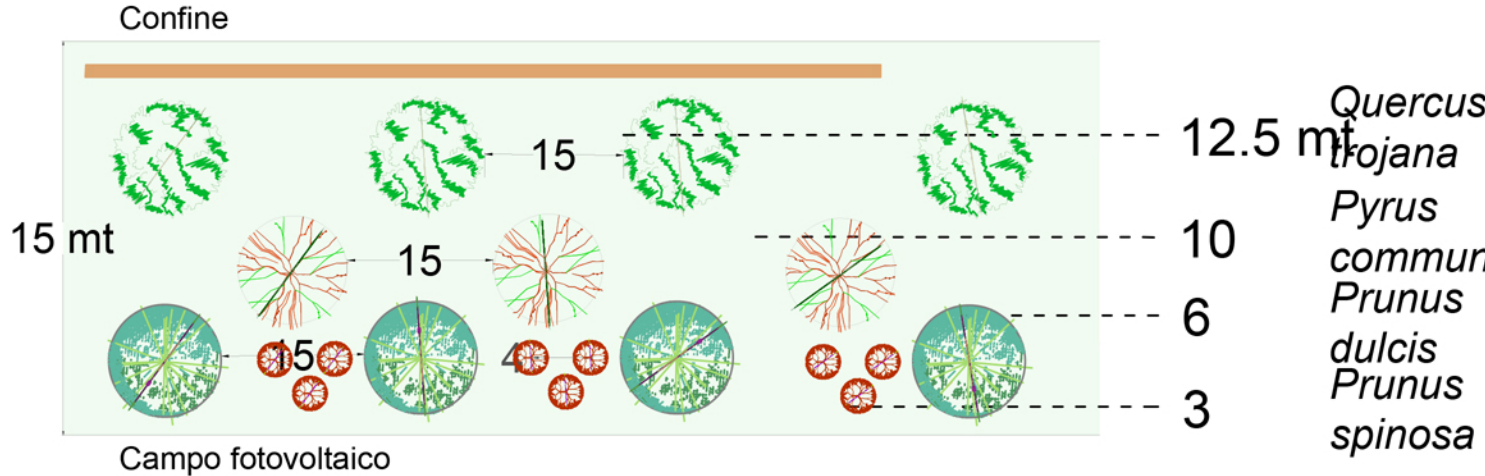
Dettaglio tipologico D6 all'impianto - Scala 1:50



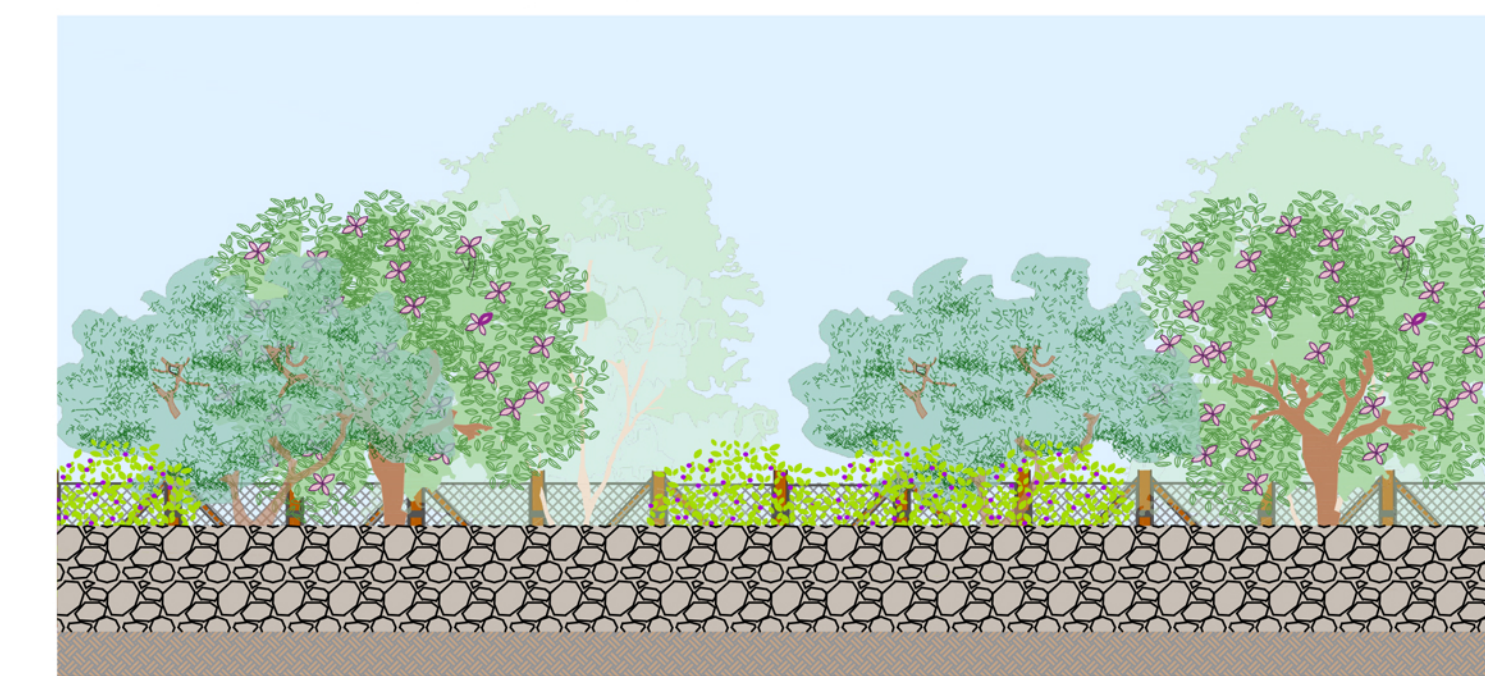
Dettaglio tipologico D6 a 10 anni - Scala 1:50



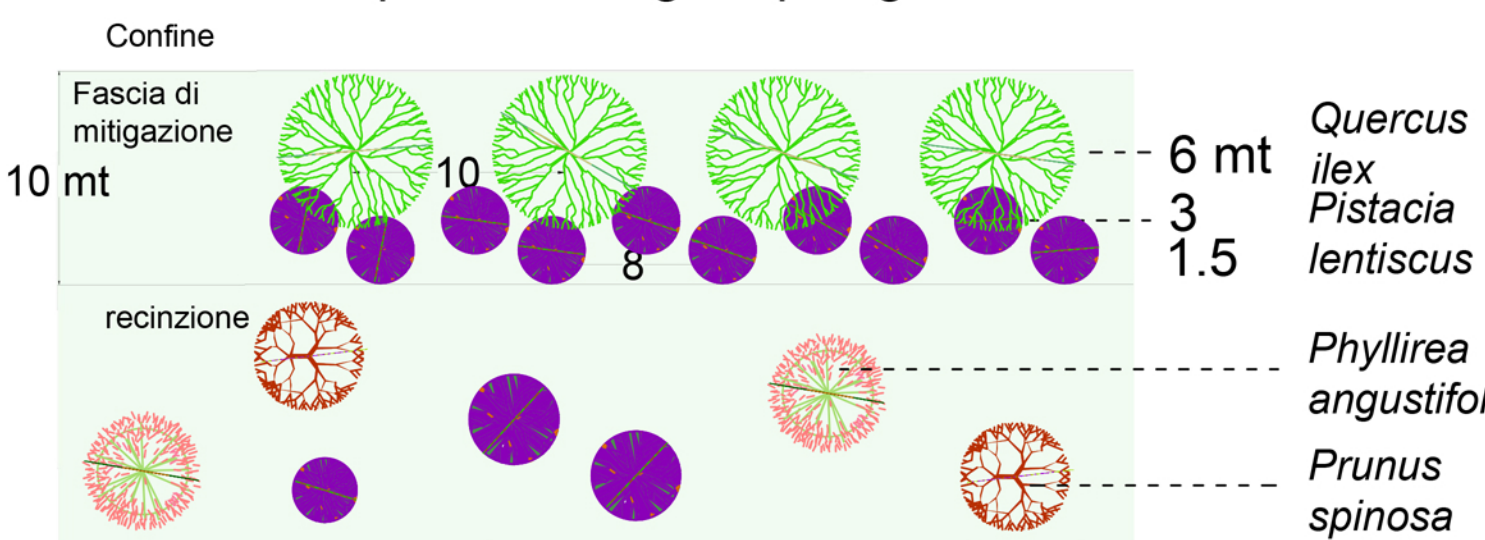
Schema di impianto dettaglio tipologico D5



Prospetto dettaglio tipologico D5



Schema di impianto dettaglio tipologico D6



Prospetto dettaglio tipologico D6



**PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA" da 224,599 MWp a Troia (FG)**

**R.01 PROGETTO DI MITIGAZIONE: DETTAGLI TIPOLOGICI D5 E D6**

**M08 PROGETTO DEFINITIVO**

**Peridot Solar** Proponente  
Via Alberto Abruzzi, 7 - 20122 Milano (MI)

**OXY CAPITAL ADVISORS** Investitore agricolo superintensivo  
Via A. Bertani, 8 - 20154 (MI)

**progetto verde** Progetto dell'inserimento paesaggistico e ambientale  
Progettista: Arch. Riccardo Falda  
Collaboratori: Ugo Danzani Marzoni, Ugo Falda, Riccardo Falda, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraroli, Arch. Maria Grazia, Arch. Giuseppe Maria Manzo, Arch. Francesco Paternò

**AEDES GROUP** Progettazione elettrica e civile  
Progettista: Ing. Riccardo Roberto, Ing. Simona Roberto  
Collaboratori: Ing. Marco Barozzi, Ing. Simone Bonacci

**MARE RINNOVABILI** Progettazione onivota superintensiva  
Progettista: Arch. Giuseppe Falda  
Collaboratori: Ugo Danzani Marzoni, Ugo Falda, Riccardo Falda, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraroli, Arch. Maria Grazia, Arch. Giuseppe Maria Manzo, Arch. Francesco Paternò

REV.	DESCRIZIONE	REVISTO	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE	
00	Prima consegna	AO	Anna Manzo	Alessandro Visali	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01	Integr. MASE	AO	Anna Manzo	Alessandro Visali	Fabrizio Cembalo Sambiasi
02					
03					
04					
05					
06					
07					