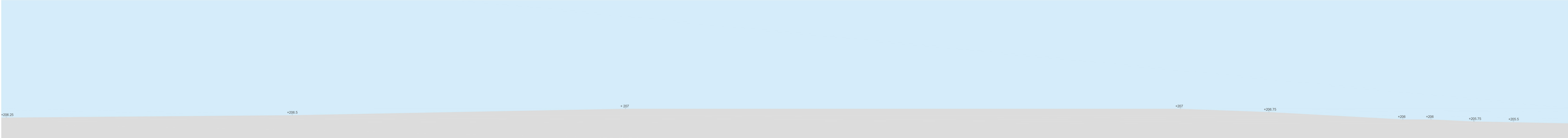
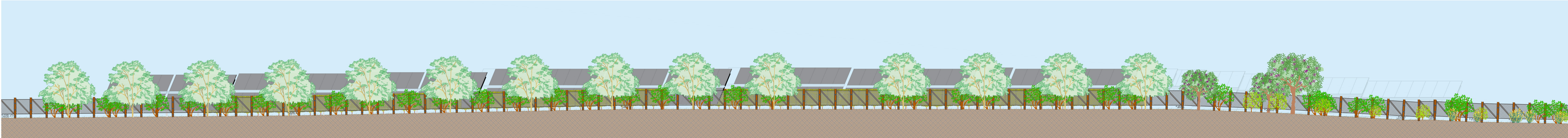


Prospetto CC' stato di fatto - Scala 1:200



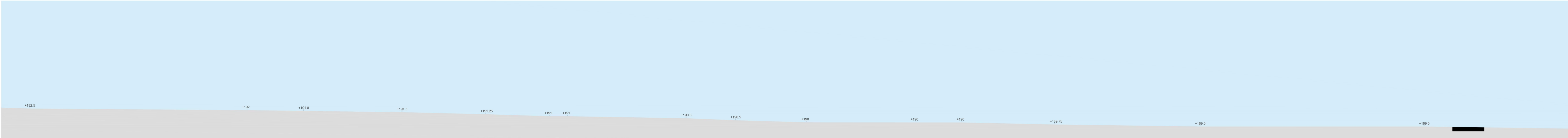
Prospetto CC' stato di progetto - Scala 1:200



Prospetto CC' stato di progetto - Scala 1:50



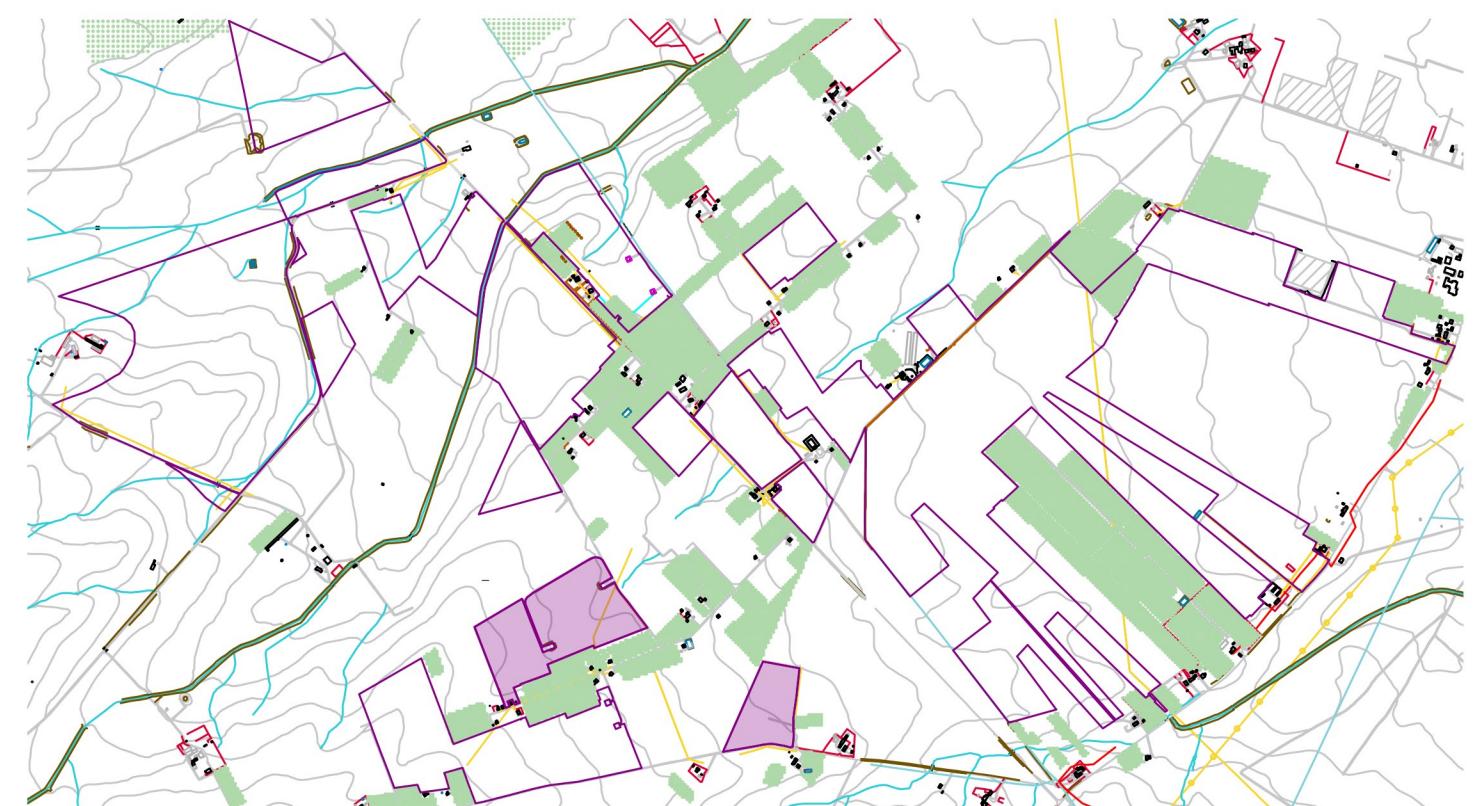
Prospetto DD' stato di fatto - Scala 1:200



Prospetto DD' stato di progetto - Scala 1:200



Prospetto DD' stato di progetto - Scala 1:50



Prospetto CC' - Pianta - Scala 1:1000



Prospetto DD' - Pianta - Scala 1:1000



PROGETTO "ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA"
da 227.421 MWp a Troia (FG)

M18
PROGETTO DEFINITIVO

PROSPETTI STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO CC' DD'

Proponente
Peridot Solar GREEN ENERGY SOLUTIONS
Via Alberico Abruzzi, 7 - 20122 Milano (MI)

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS R.L.
Via A. Benigni, 15 - 01100 Viterbo (VT)

Progetto dell'insediamento fotovoltaico e mitigazione
Progettata: Agr. Fabrizio Cipriani, Arch. Arch. Alessandro Visali
Collaboratori: Urb. Daniela Marone, Agr. Anna Marone, Agr. Giuseppe Maria Massa

Progettazione elettrica e civile
Progettata: Ing. Riccardo Riboldi, Ing. Gisella Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Bazzano, Ing. Simone Bonacci

Progettazione olivo superintensivo
Progettata: Agr. Giuseppe Massa

Progettazione paesaggio e restauro
Progettata: Arch. Alessandro Visali, Arch. Daniela Marone, Arch. Giuseppe Maria Massa

AEDES GROUP
ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

REGIONE PUGLIA

ROLANDO VISALI
INGEGNERE
N. 43544/PC

nr.	descrizione	termini	elaborazione	approvazione	
00	Prima consegna	A0	Daniela Marone	Alessandro Visali	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					

06/06/2023