

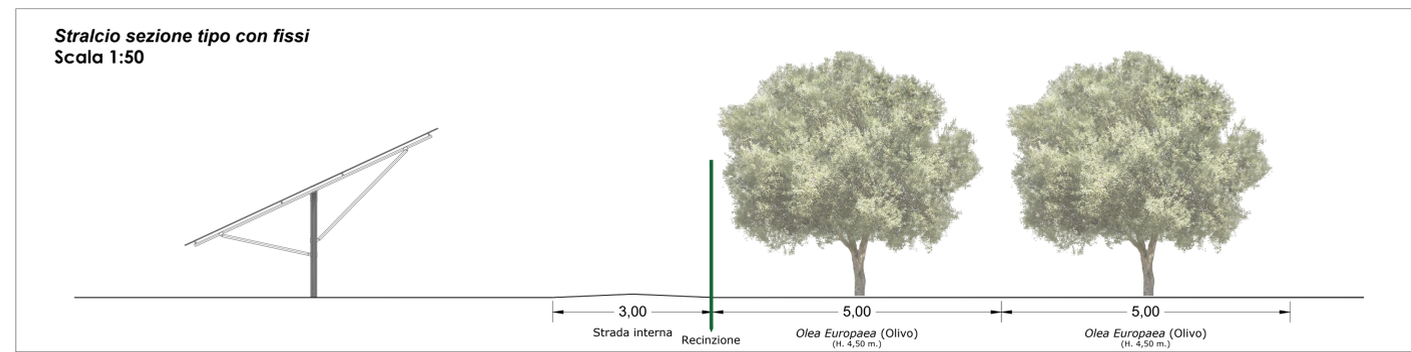
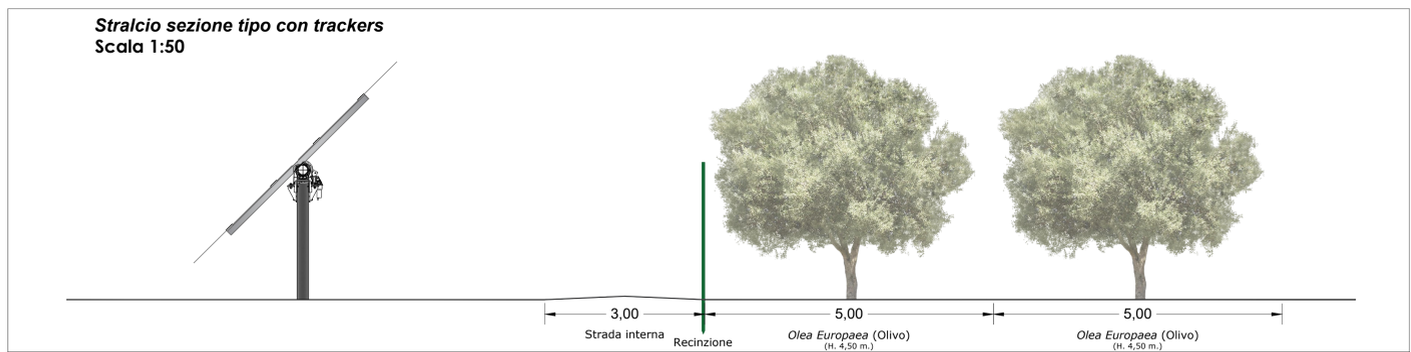
Porzione di layout su fascia di mitigazione Scala 1:500



Layout del campo agrivoltaico Scala 1:5000

### LEGENDA

- Pannello Fotovoltaico
- Recinzione
- Confine dell'Impianto agrivoltaico
- Fascia di mitigazione
- Olea Europaea (Olivo)
- Strutture Fisse
- Trackers



Alta Capital 16 S.r.l.  
Corso Galileo Ferraris, 22  
10121 Torino (TO)  
P.Iva 12662190011  
PEC altacapital16.pec@maildoc.it

**Progettista**

**ID&A**  
Industrial  
Designers &  
Architects

Industrial Designers and Architects S.r.l.  
via Cadore, 45  
20038 Seregno (MB)  
P.Iva 07242770969

*Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Lettiga" da 46,2 MWp a Termini Imerese (PA)-90018.*

**Elaborati del Progetto Definitivo**

Opere di mitigazione a verde:  
fascia tipo

Revisione		aggiornamenti
n.	data	
1		
2		
3		

Elenco Elab.

RS 06 EPD

0014 A 0

nome file	data	nome	firma
rs.06.epd.0014.a.0 opere di mitigazione a verde-fascia tipo.dwg			
redatto	16.05.2022	Potito	
verificato	16.05.2022	Falzone	
approvato	16.05.2022	Speciale	

DATA 16.05.2022 scale varie