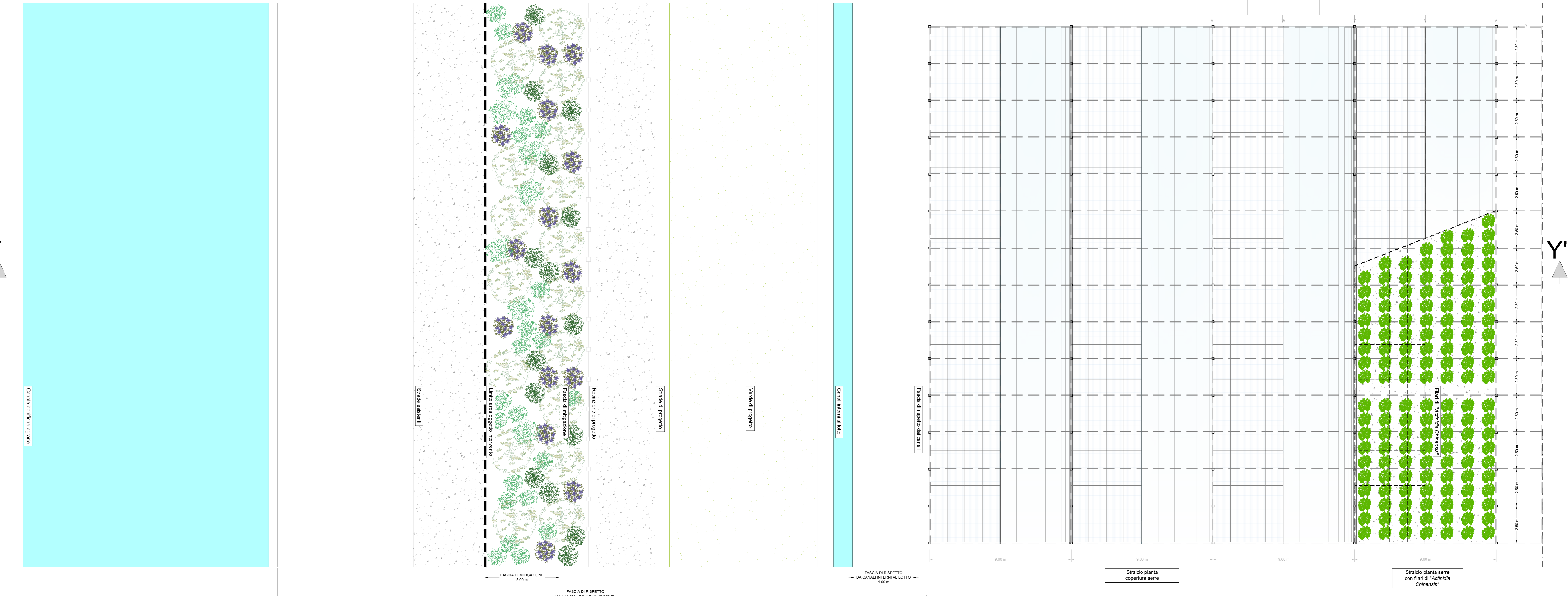


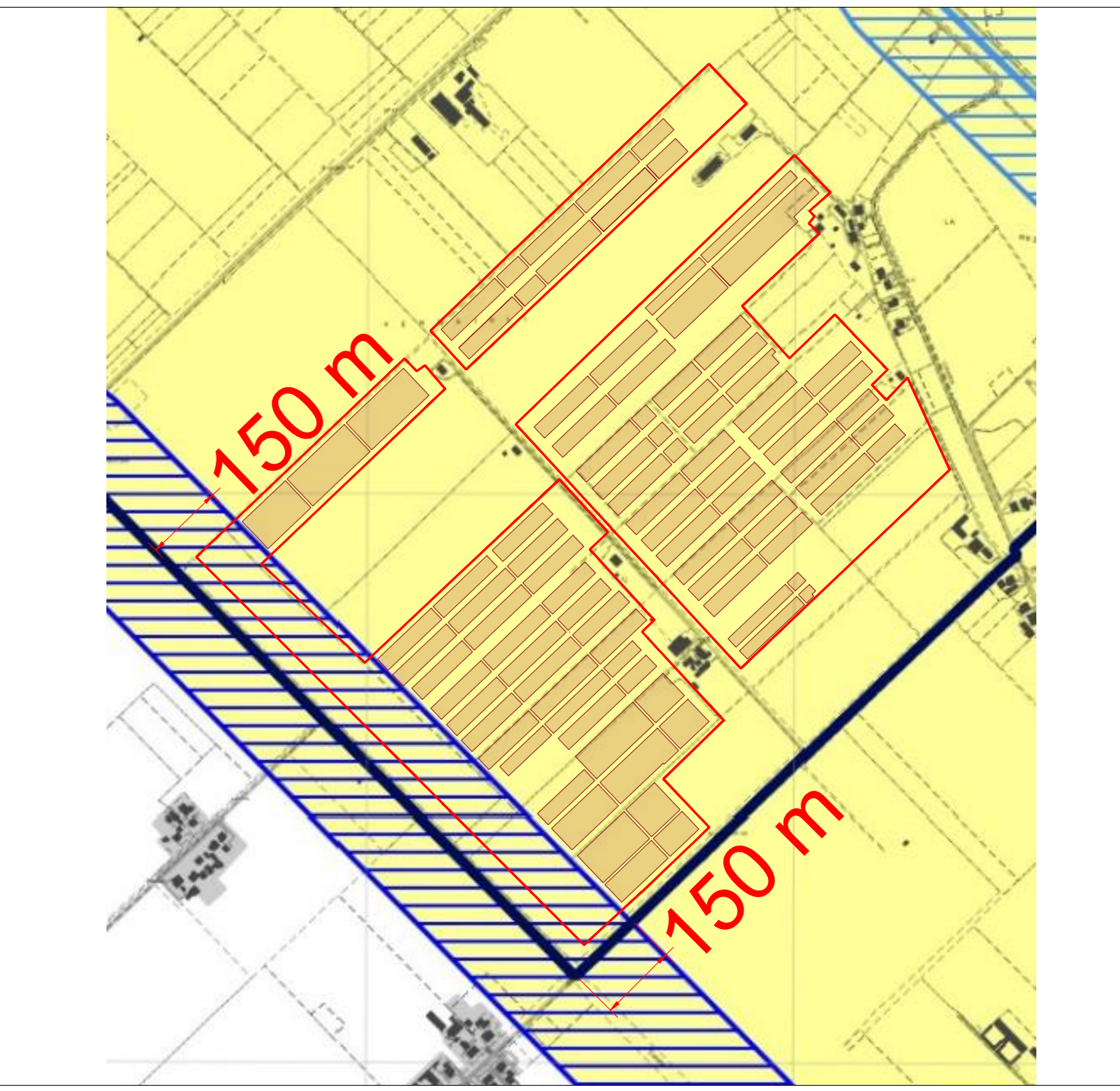
STRALCIO PIANTA / COPERTURA SERRE CON FILARI DI "ACTINIDIA CHINENSIS"
Scala 1:100



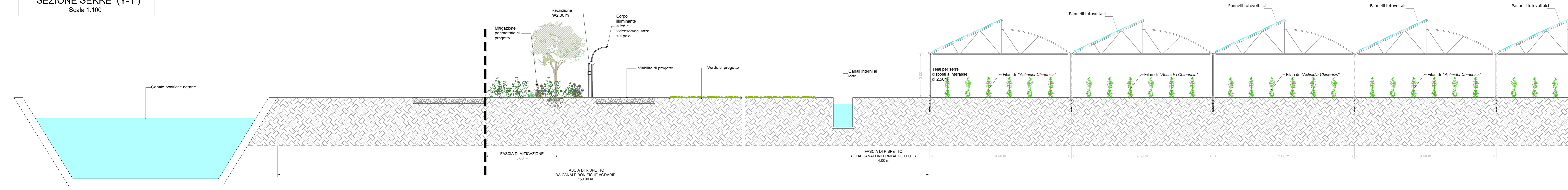
Falda con copertura in moduli fotovoltaici da 665Wp
Falda con copertura in lastre di policarbonato
Falda con copertura in moduli fotovoltaici da 665Wp
Falda con copertura in lastre di policarbonato
Telai per serre disposti a interasse di 2.50m

IMPIANTO SEZZE - LATINA
STRALCIO CATASTALE CON AREA IMPIANTO SERRE

LEGENDA
 Limite impianto
 Superficie coperta da serre
 Distanza di 150 m dalle serre in progetto rispetto ai canali di bonifica (cfr. art. 47 co.4 del PTRR)



SEZIONE SERRE (Y-Y)
Scala 1:100



Regione Lazio
Provincia di Latina
Comune di Sezze



Specifiche su fasce di rispetto
Art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006
 CODICE ELABORATO: REV: DATA: SCALA:
 LT_SEZ-INT07 01 AGO/2023 Varie
 Committente
Marseglia AMARANTO GREEN SRL
 MARSLEGIA AMARANTO GREEN SRL
 Via Isola della Giudecca, 753/C
 30133 - Venezia (VE)
 tel. + 39 0874 67618 - fax + 39 0874 1862021
 P. Iva e C.F. 11046820962

Progettazione
Silver Ridge POWER
 Silver Ridge Power Italia S.r.l.
 Via Luigi Lariano, 2 - 06025 Ripalimosani CB
 Sede Legale: Via della Magliana, 422 - 00148 Roma RM
 Tel. +39 0874 67618
 Mobile +39 320 432699
 info@srj.eu | www.amarantoholding.com

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: PROGETTO DEFINITIVO
 Realizzazione ed esercizio di un impianto su serre agrivoltache della potenza di 46,16 MWp e delle opere di connessione
 Comune di Sezze (LT), Via Migliara, 48 sx
 Coordinate geografiche: 41°27'13.5"N 13°05'52.2"E / 41.453746N, 13.097829E

TIMBRI E FIRMA:

