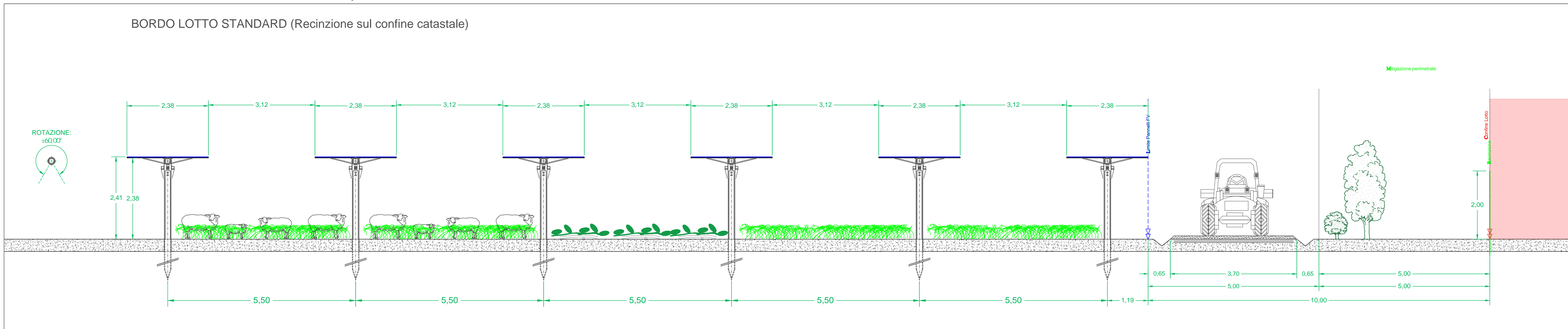
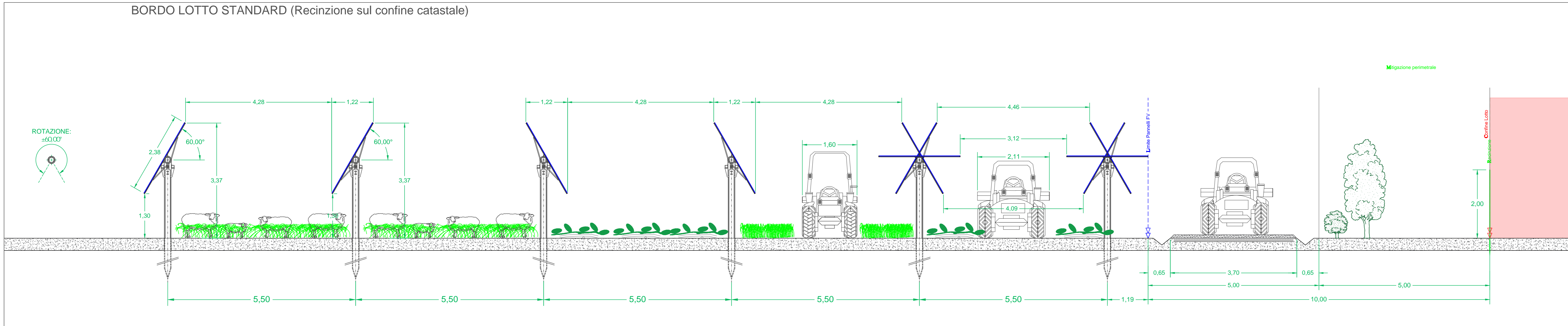


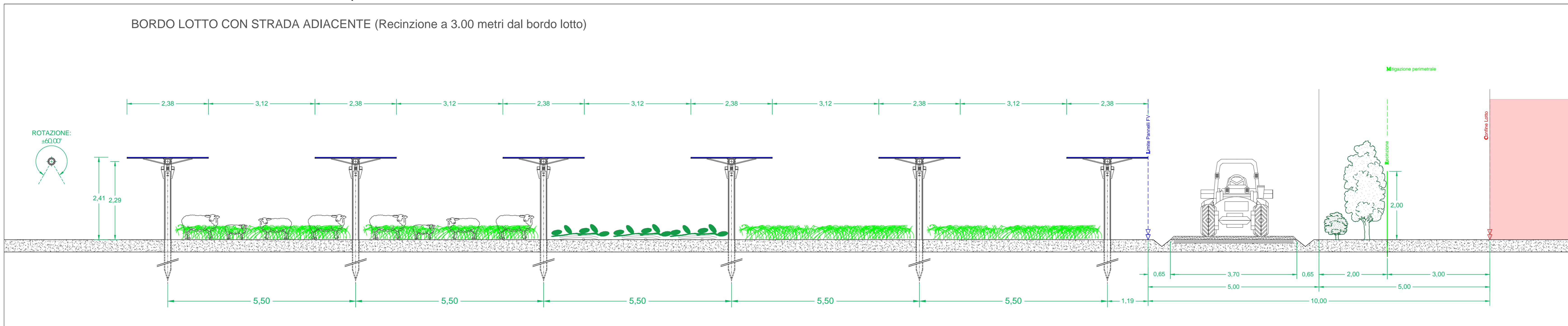
SEZIONE TIPO - PARTICOLARE COLTIVAZIONI INTERFILARE: Pannelli in posizione orizzontale e recinzione su bordo lotto - SCALA 1:50



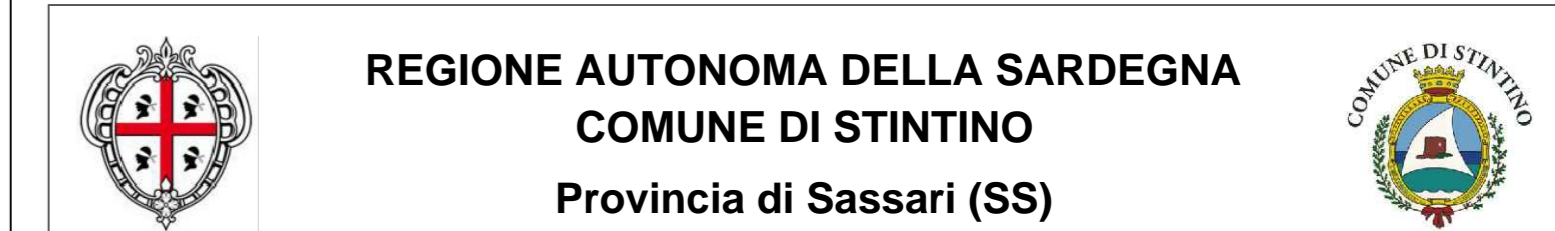
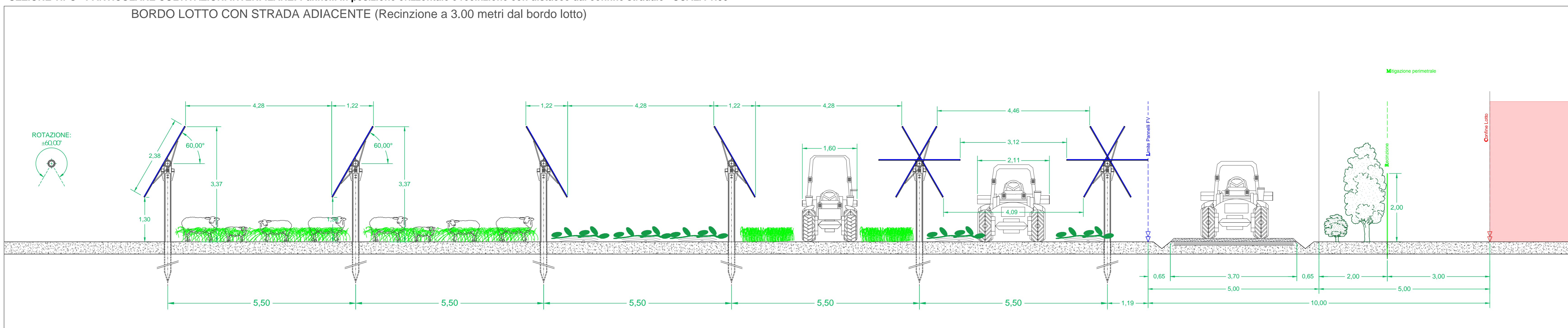
SEZIONE TIPO - PARTICOLARE COLTIVAZIONI INTERFILARE: Pannelli in rotazione e recinzione su bordo lotto - SCALA 1:50



SEZIONE TIPO - PARTICOLARE COLTIVAZIONI INTERFILARE: Pannelli in posizione orizzontale e recinzione con distacco dal confine stradale - SCALA 1:50



SEZIONE TIPO - PARTICOLARE COLTIVAZIONI INTERFILARE: Pannelli in posizione orizzontale e recinzione con distacco dal confine stradale - SCALA 1:50



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO STINTINO**  
 Loc. "Pozzo San Nicola", Stintino (SS) - 07040, Sardegna, Italia  
 Potenza Nominale Impianto FV: 18'146,18 kWp

<p><b>Committente - Sviluppo progetto FV:</b>                  Apollo Solar 3 S.r.l.                  Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ)                  P.IVA 03187660216, PEC: apollosolar3srl@pecimprese.it</p>	<p><b>Gruppo di lavoro La SIA S.p.A.</b>                  Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile                  Antonio Diodori - Ingegnere Idraulico                  Alberto Mossa - Archeologo                  Simone Manconi - Geologo                  Francesco Paolo Pinchera - Biologo</p>
<p><b>Coordinamento Progettisti</b>                  Innova Service S.r.l.                  Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA)                  P.IVA 03378940921, PEC: innovaserviceca@pec.it</p>	<p><b>Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)</b>                  Agr. Stefano Atzeni - Agronomo                  Agr. Franco Millo - Agronomo                  Agr. Rita Bosi - Agronomo</p> <p><b>Progettazione Elettrica</b>                  Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico</p>
<p><b>Coordinamento gruppo di lavoro</b>                  La SIA S.p.a.                  Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM)                  P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it</p>	

Elaborato **PARTICOLARI PROGETTO AGRONOMOICO AREA "A"**  
**PIANO CULTURALE E DETTAGLIO COLTIVAZIONE INTERFILARE**

Codice elaborato TAV_PART_03 - AGR	Scala 1:50	Formato A0		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Febbraio 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	Apollo Solar 3 S.r.l.

Note