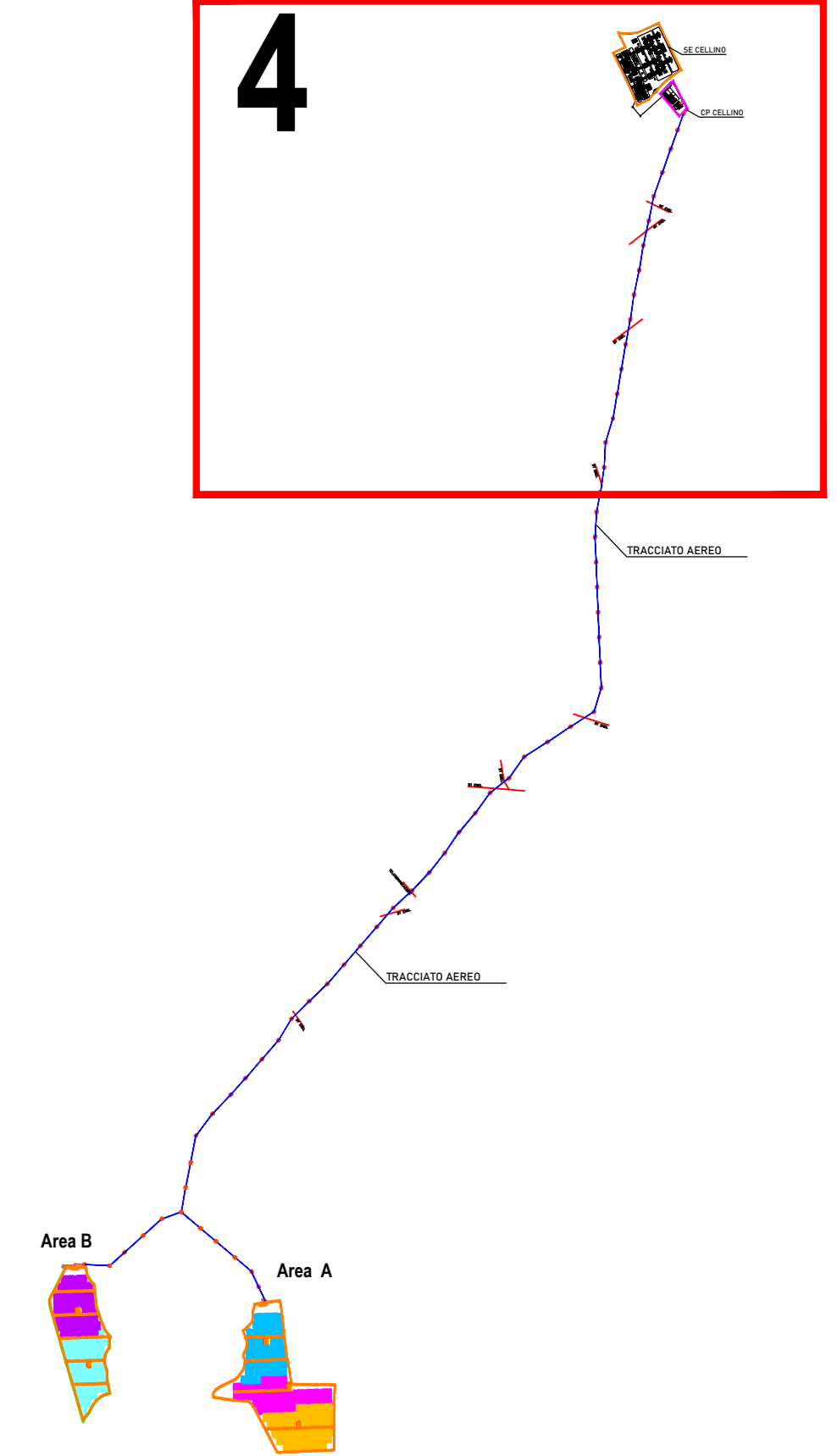


4



**LEGENDA**

	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	Cabina di campo
	Cabina di Smistamento
	Siepe perimetrale
	Strada
	Linea aerea MT
	Plinto di fondazione

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO IMPIANTO "SPOT26" DI POTENZA NOMINALE PARI A 10,55 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GIUGLIANO (LE)  
 CONNESSIONE ALLA RTN TRAMITE REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CABINA DI CONSEGNA COLLEGATA IN ANTENNA DALLA FUTURA CABINA PRIMARIA AT/MT "CELLINO"

PROGETTO DEFINITIVO  
 Id AU 2V7IYQ2

Tav.: Titolo:  
**08A-01.4** **Planimetria generale impianto di progetto su C.T.R. Tavola 4**

Scala: Formato Stampa: Codice Identificativo Elaborato:  
 1:2.500 A0 2V7IYQ2\_ElaboratoGrafico\_08A\_01\_4

Progettazione: **Dott. Ing. Fabio CALCARELLA**  
 Via Roma, 11 - 07101 L'Aquila  
 Tel. 0862 434444  
 Fax 0862 434444  
 E-Mail: info@calcarella.it

Consulente: **HEPV07 S.r.l.**  
 Via Aldo Moro, 102 - 00177 Roma  
 Tel. 06 4981172700 - Fax 06 4981172709  
 E-Mail: info@hepv07.it - pec: hepv07@pec.it

**4IDEA S.r.l.**  
 Via G. Rossini, 52 - 00198 Tuscani  
 Tel. 06 4981172700  
 Fax 06 4981172709  
 E-Mail: info@4idea.it

**STC**  
 Via Roma, 11 - 07101 L'Aquila  
 Tel. 0862 434444  
 Fax 0862 434444  
 E-Mail: info@stc.it

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Aprile 2022	Prima emissione	STC	FC	HEPV07 S.r.l.

Villa Morgana