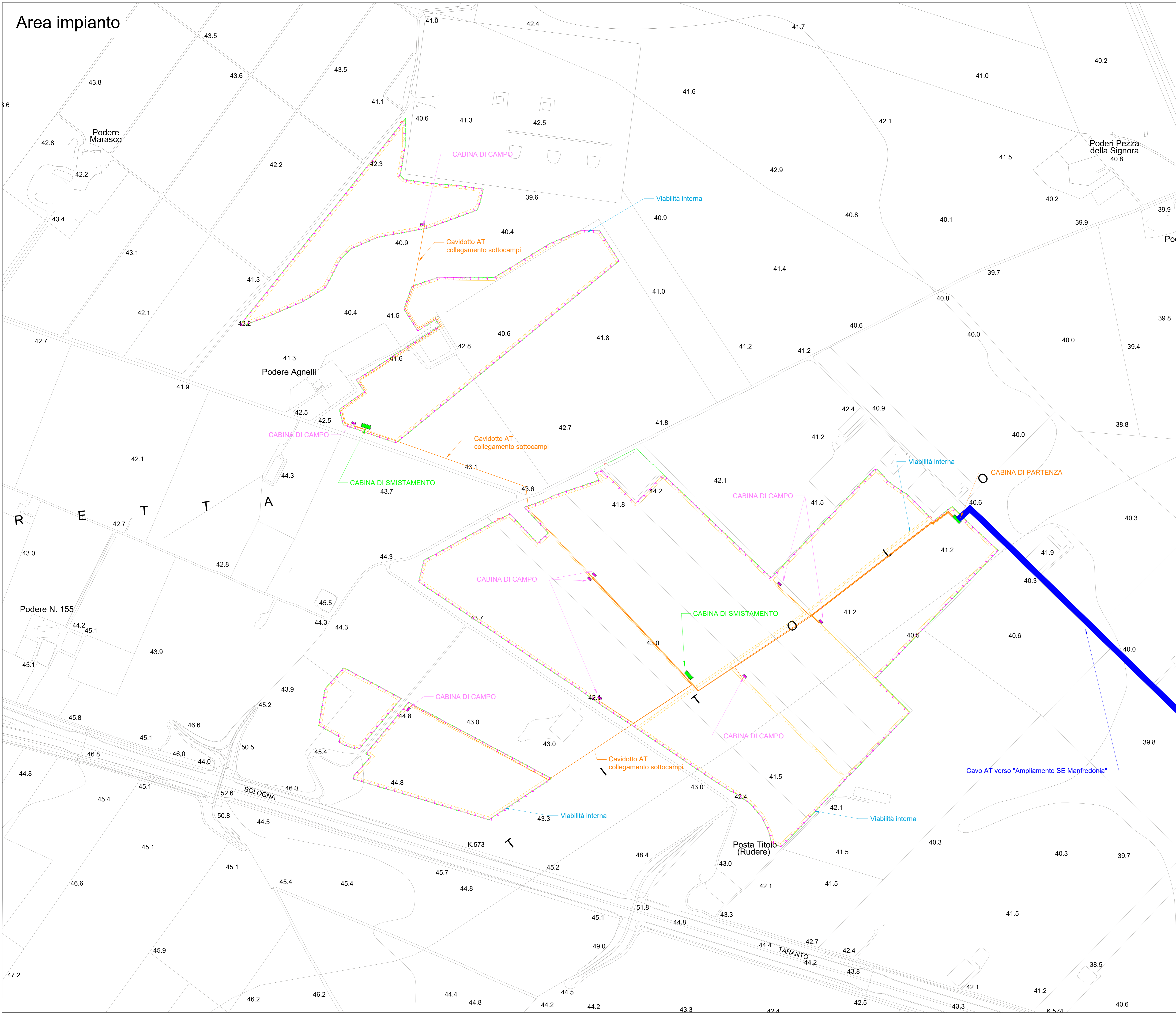
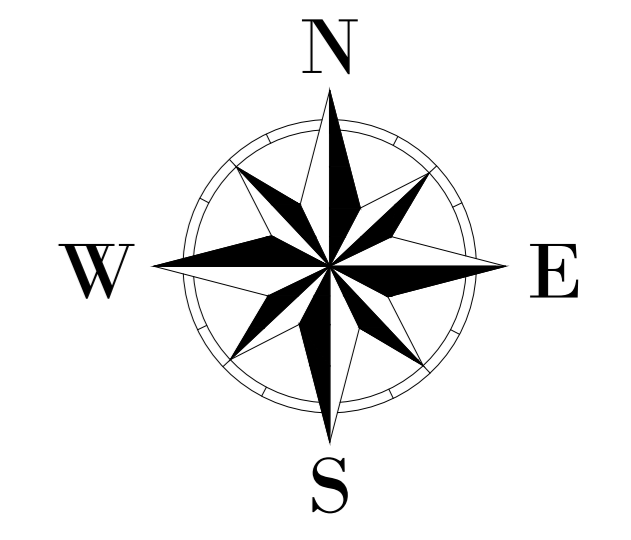
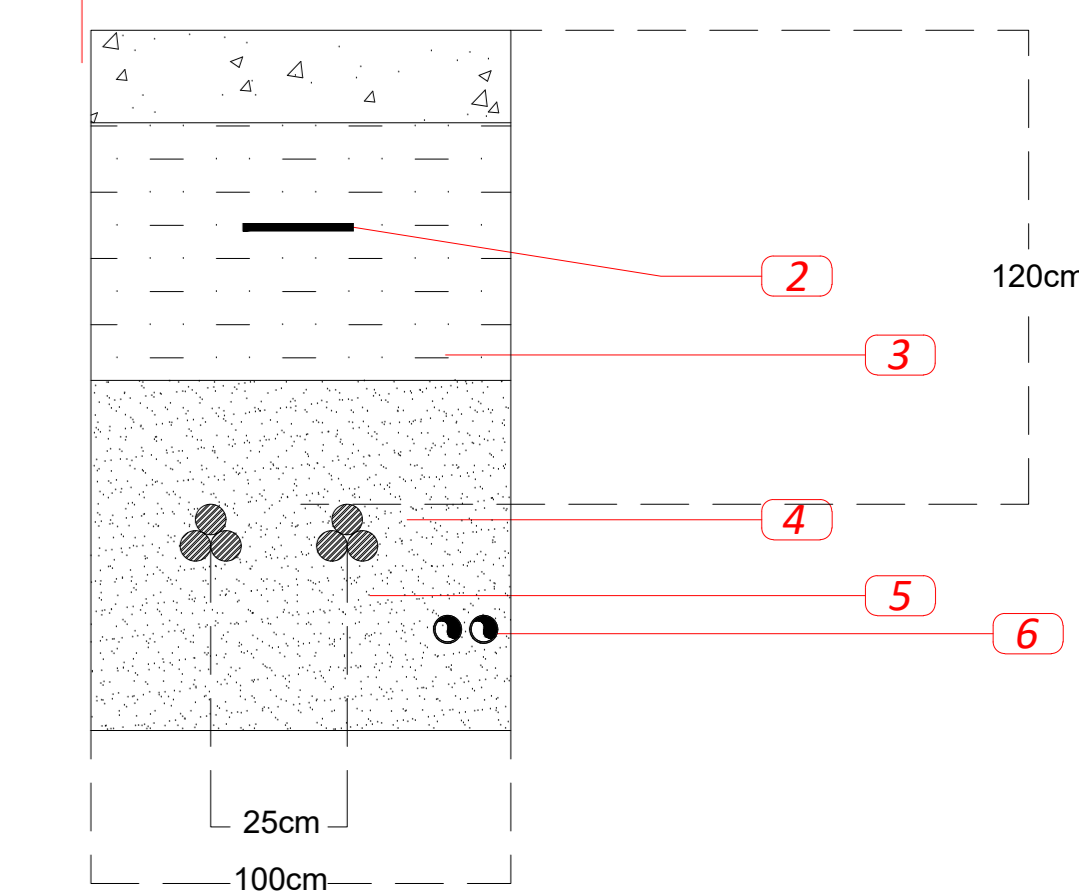


# Area impianto



- LEGENDA**
- 1 Brecciato
  - 2 Nastro di segnalazione
  - 3 Rintiro con materiali provenienti dagli scavi
  - 4 Sabbia Vagliata
  - 5 Tubo condotto
  - 6 Tubo segnali



Nome Progetto / Project Name  
**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Agrosolar 3", della potenza complessiva pari a 28,439 MWp e delle relative opere connesse, nel comune di Foggia (FG).**

Sviluppatore / Developer  
**RENEWABLE CONSULTING S.R.L.**  
 Corso G. Matteotti, 65  
 71017 - Torremaggiore (FG)  
 P. IVA 02250560683  
 info@renewableconsulting.eu  
 www.renewableconsulting.eu

Titolo documento / Document title <b>Planimetria campo FV - Cavidotti</b>	
Nome Cliente / Client Name <b>PUGLIA AGROSOLAR 3 S.R.L.</b> Piazza Walther von Vogelweide, 8 39100 Bolzano P.IVA 03176980211 REA BZ - 238504	Titolo / Title <b>01 Area impianto</b>
Codice elaborato / Code processed <b>PA3_PLN_FV_CAV_007</b>	

N.	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	03/2024	PROGETTO PRELIMINARE			

Specialista / Specialist: **Ing. Pasquale De Bonis**

Progettista / Planner: **RENEWABLE CONSULTING S.R.L.**

Nome file	Dimensione cartello	Scala
PA3_PLN_FV_CAV_007	A0	1:2000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e o in materia ogni diritto sulla stessa. Pertanto, fatta eccezione per gli usi autorizzati consentiti e previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, ristampato, modificato o divulgato ad altri in qualsiasi altra maniera, senza permesso scritto dal Confindustria.