

SCALA 1:5000

SCALA 1:1000

62.2

62.9

62.0

62.8

62.5

62.9

64.0

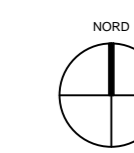
67.0

LEGENDA

- Sezione struttura Tracker 2x28
- Sezione struttura Tracker 2x14
- Recinzione
- Cancello di accesso
- Linee di pendenza acque
- Canale di raccolta acque

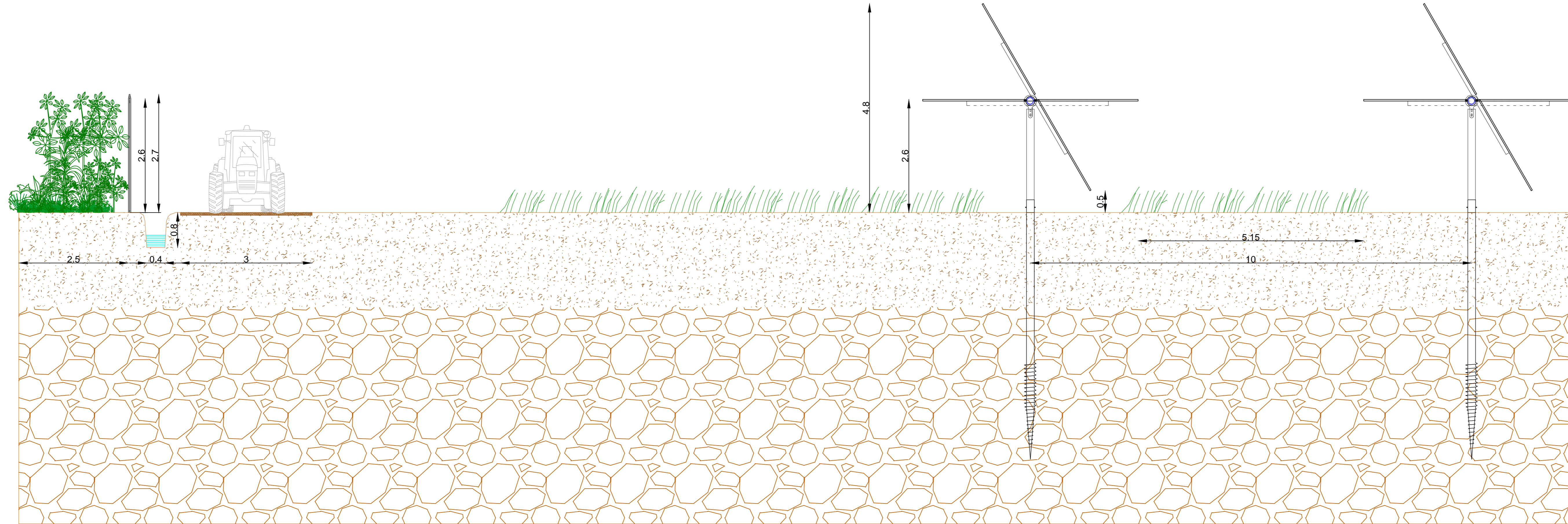
SISTEMAZIONE AGRONOMICA

- Arbusti



SCALA 1:50

VISTA A-A



DOCCIA 202		VARIANTE INTERNA		DISEGNO		AUT. PAES. PAESE		IN CARICHI PAESE	
% ELABORATO		DATA ELABORAZIONE		DESCRIZIONE		CONTROLLATO		APPROVATO	

OGGETTO:
 LOT 1145 n°148 e 149 (loti n°11 e 14) n°43 (loti n°11 e 14) n°148 e 149
 di 28.618,94 MWp con storage della potenza di 25,410 MW da realizzarsi nel Comune di Enrie (BR)

COMMITTENTE:
 PEONIA SOL S.r.l.
 Via Mercato, 3
 20121 Milano (MI)

TITOLO:
 I05C085_ElaboratoGrafico_02
 Viabilità interna

PRO ETO engineering s.r.l.
 società di ingegneria
 direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
 della Provincia di TARANTO**
 Dist. Ing. **FILOTICO Leonardo**
 N. 1812

SCALA: **VARIA**
 ELAB: **13**

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. È vietata la riproduzione senza autorizzazione.