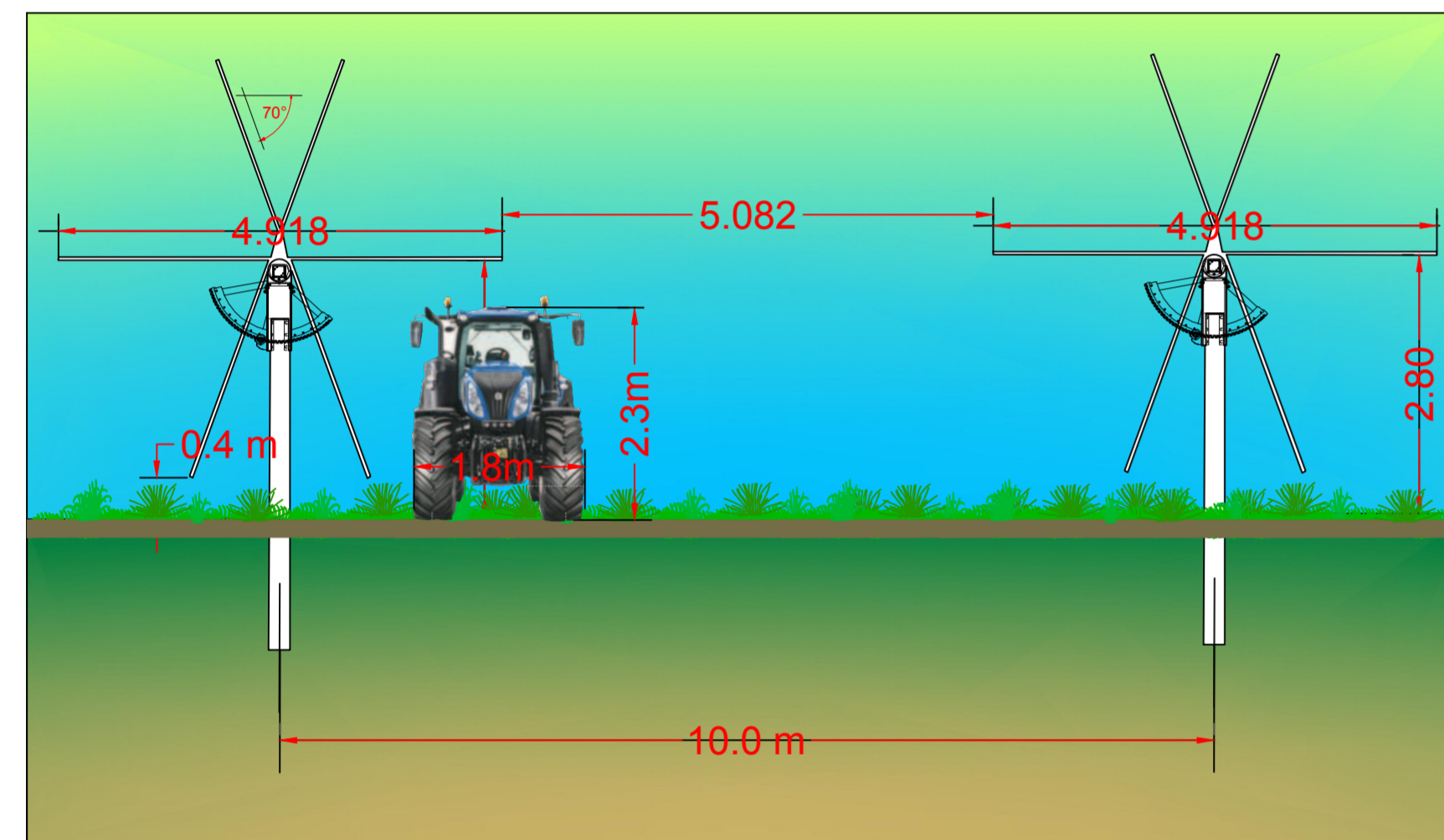


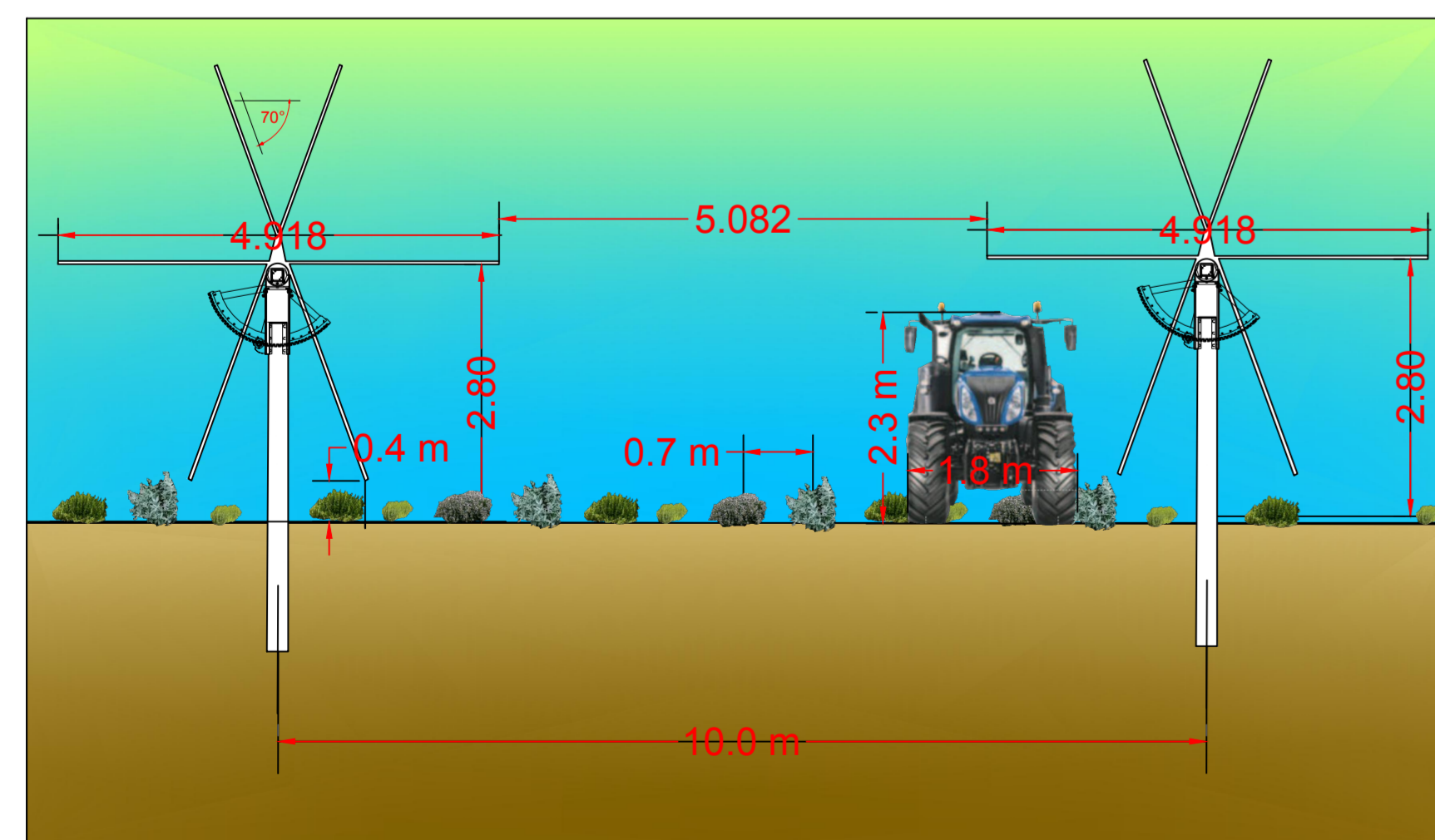
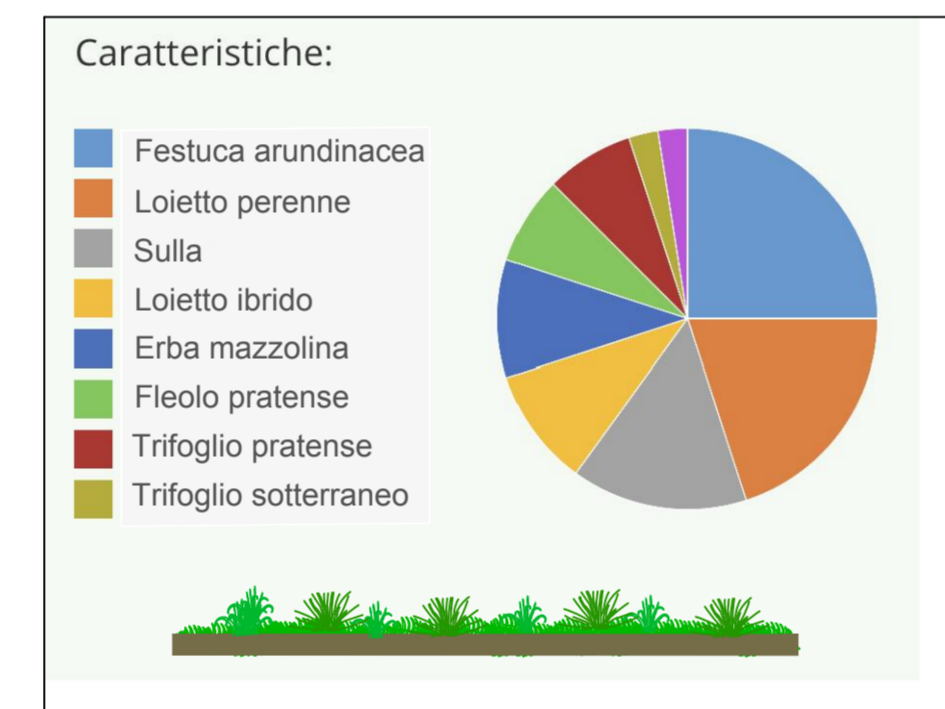
Schema impianto interfila
Grani antichi

VARIETA' PRINCIPALI

- VarietàRussello
- Timilia
- Perciasacchi
- Biancuccia
- Bidì



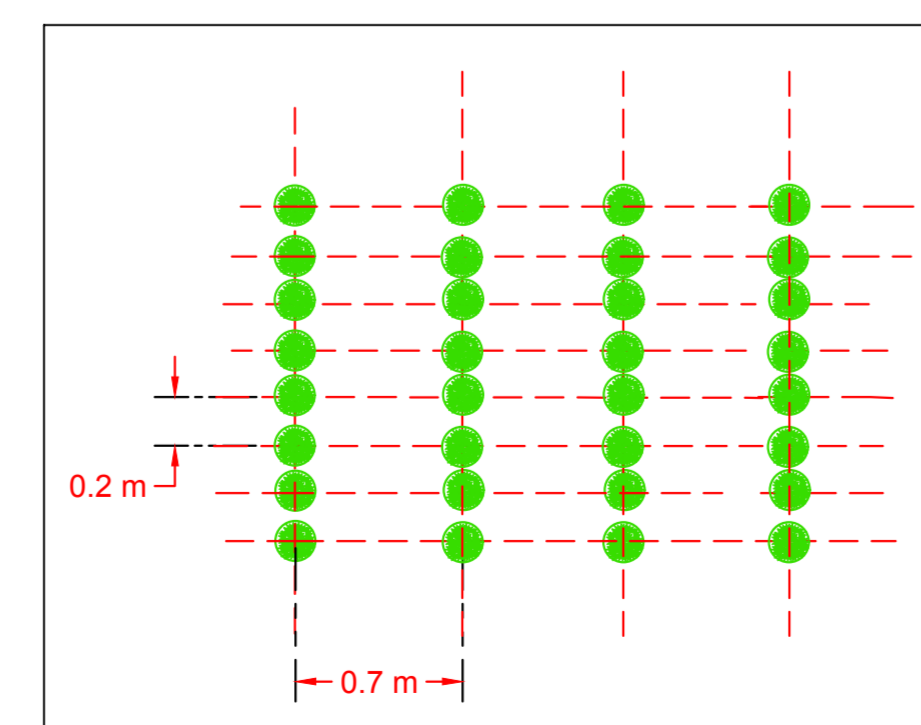
Schema impianto interfila
Prato polifita



Schema impianto interfila
Erbe aromatiche e officinali

VARIETA' PRINCIPALI

- Timo
- Artemisia
- Origano
- Salvia
- Asparago
- Rosmarino
- Elicriso



Regione Sicilia

Comune di Vizzini (CT)



Progetto per la realizzazione di un Impianto Agrovoltaico della
potenza di 150 MW e relative opere connesse
nel Comune di Vizzini (CT), C.da Santa Domenica

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Proponente:

1-4-9 Invest Sicily P4 Dev S.r.l.
Vicolo Gumer, 9 - 39100 Bolzano
C.F. e P.Iva: 03122340213 - Numero REA: BZ-233961
pec: 1_4_9investsicilyp4dev@legalmail.it
Tel: +39 0471 067150



Progettazione:

Verde Ambiente Sicilia s.r.l.s.
90123 Palermo, via Serraglio Vecchio n. 28
C.F./P.IVA n. 06775290825
email: verdeambientesicilia@gmail.com - PEC: verdeambientesicilia@pec.it



Consulenti:

Dott. For. Salvatore Pantò
Aci Castello, via Tripoli n. 301
333 7824048 - dottpanto@gmail.com



Titolo: Schema impianto aree agricole

Tavola:

AGRO_04

CODICE identificativo : RS06EPD0047A0