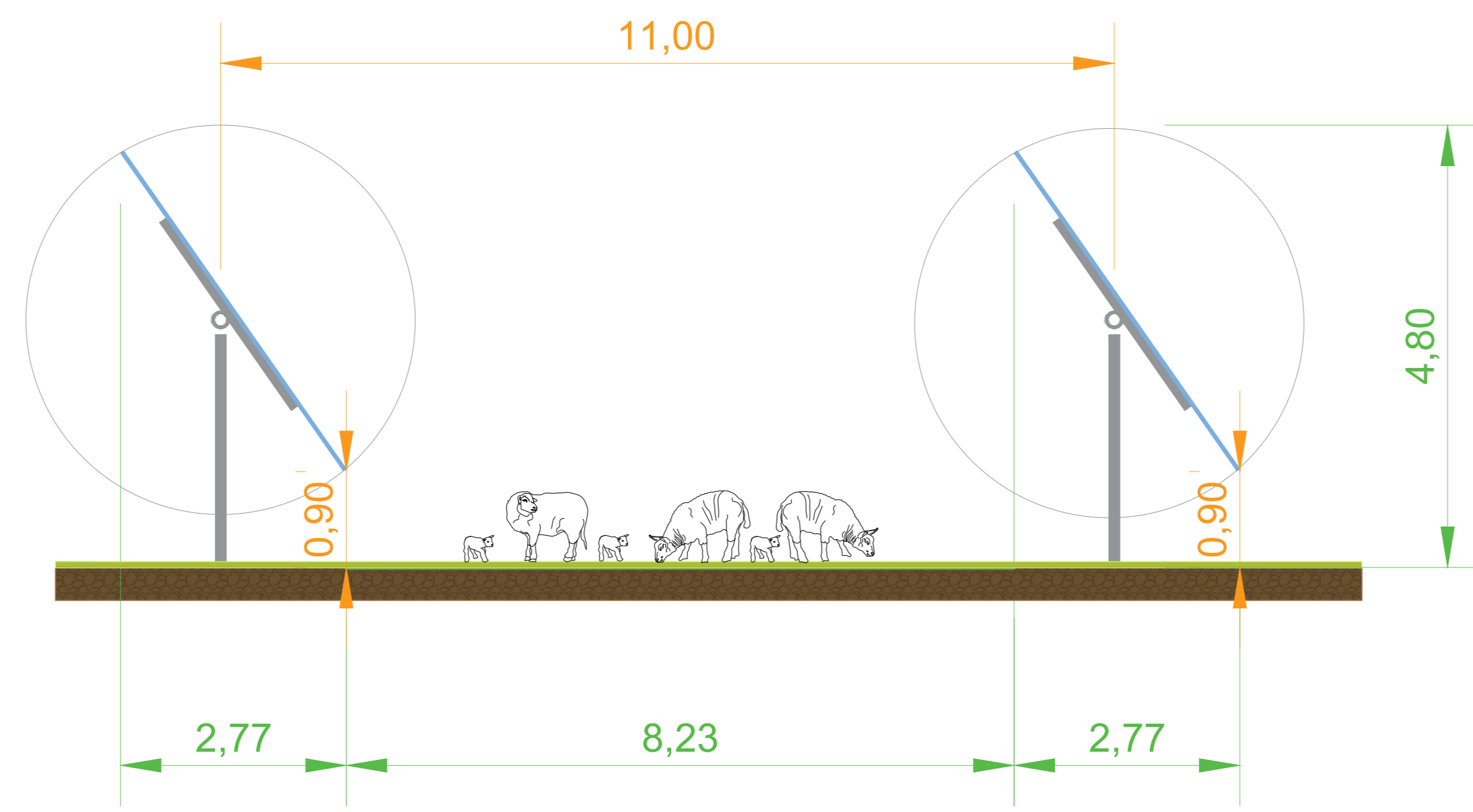
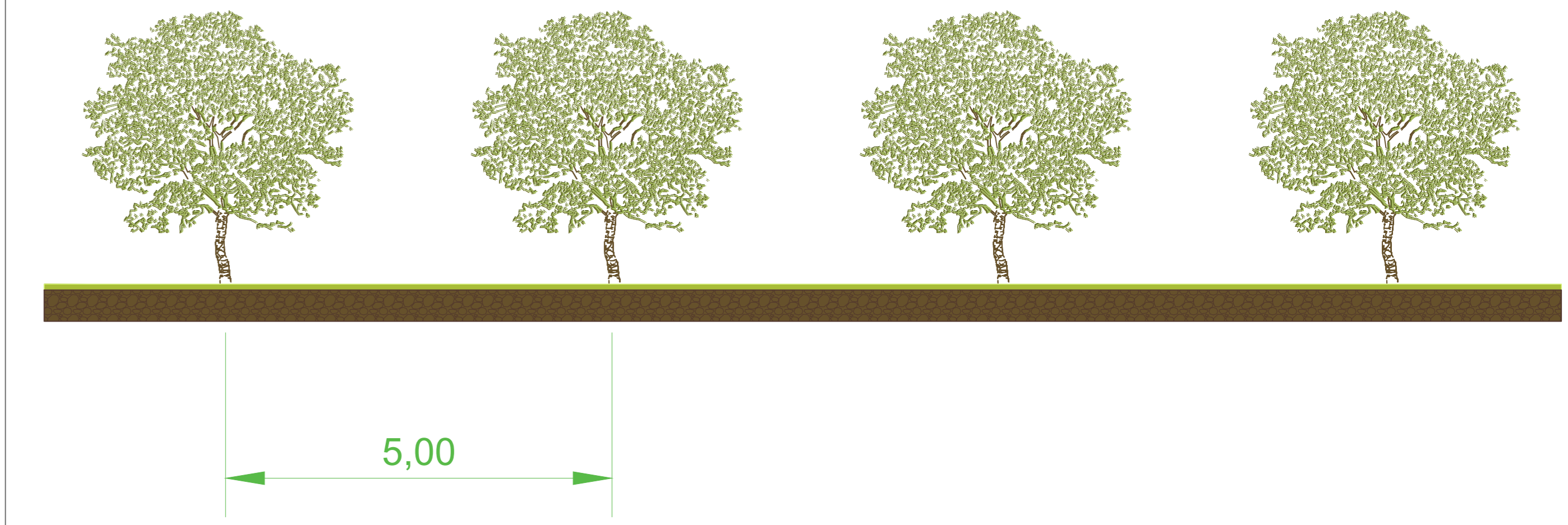


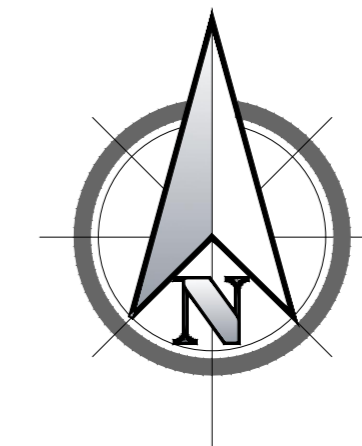
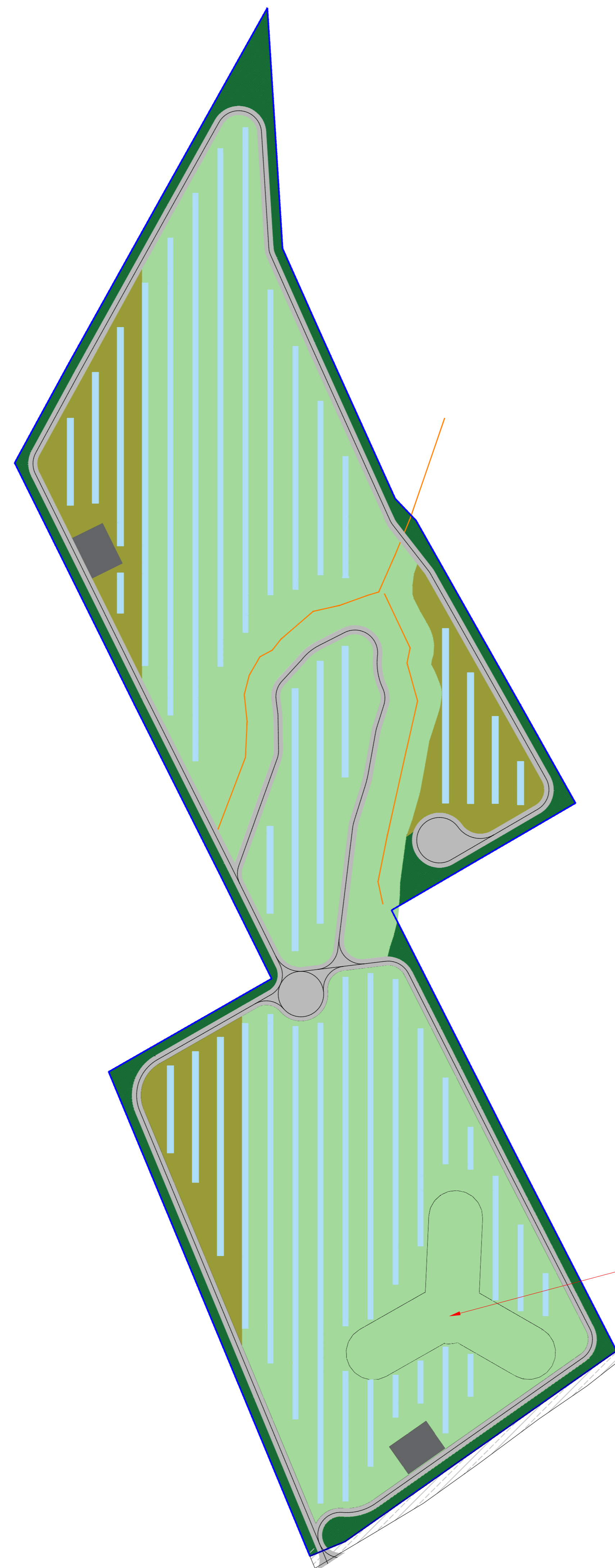
SEZIONE TIPO OLIVETO CONSOCIATO ALL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO



SEZIONE TIPO PRATO PERMANENTE



SEZIONE TIPO OLIVETO IMPIANTO SPECIALIZZATO

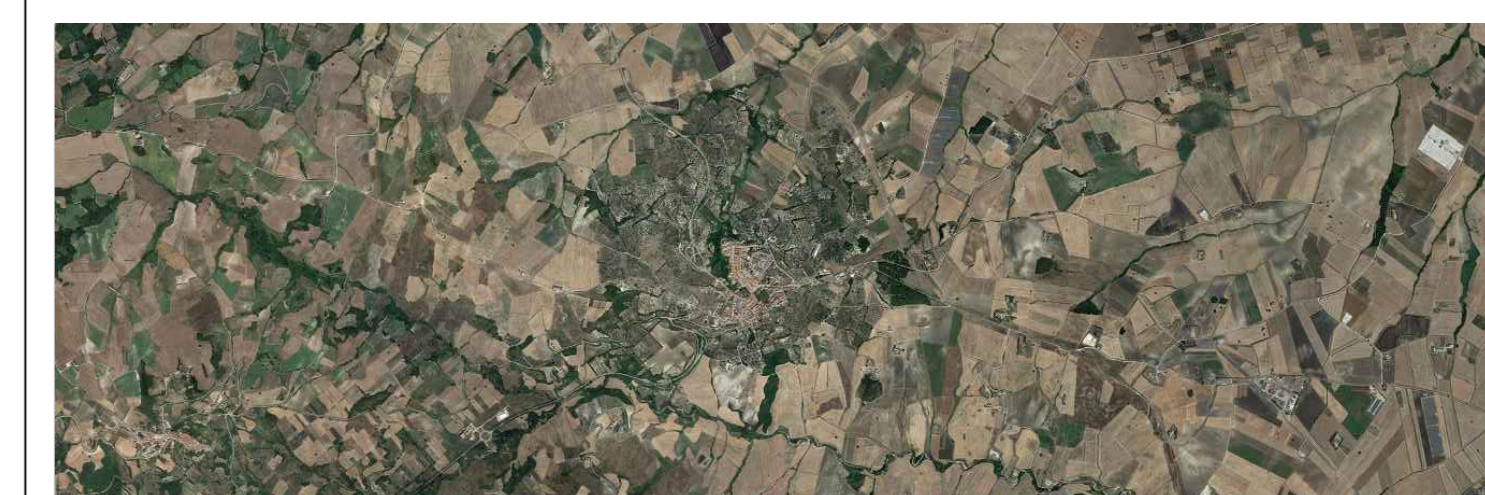


ESTRATTO SATELLITARE

PLANIMETRIA PIANO COLTURALE LOTTO 8 - FUORI SCALA

| LEGENDA | TIPOLOGIA AREA | DESCRIZIONE |
|---------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Incisione rilevata | Area agricola con incisione |
| | Strada esistente | Strada esistente di servizio all'impianto eolico |
| | Recinzione | Recinzione di confine che separa i lotti interessati dalle altre proprietà |
| | Prato stabile | Aree agricole mantenute a prato e coltivate con specie erbacee seminate e spontanee e specie mellifere per attrarre gli insetti impollinatori. In queste aree verrà praticato l'allevamento ovino e l'apicoltura |
| | Oliveto | Aree agricole specializzate a olivete e aree agricole in cui verrà consociata la presenza dell'impianto fotovoltaico e dell'oliveto. In queste aree verrà praticato anche l'allevamento ovino e l'apicoltura |
| | Tracker | Area di proiezione dei tracker - tara agricola: queste aree sono caratterizzate da parziale ombreggiamento e riduzione della ricezione di precipitazioni. Ciononostante in queste aree crescerà la vegetazione spontanea erbacea, fonte di riparo per l'entomofauna e per i microrganismi. |
| | Area riservata ad eventuali interventi di mitigazione | Fascia verde che si svilupperà tra i trattori poderali e la recinzione di confine degli impianti. La fascia sarà caratterizzata dalla presenza di siepi campestri composte da piante autoctone che svolgeranno funzione di mitigazione ed ecologica. |
| | Cabine di servizio interne al lotto | Cabine necessarie al corretto funzionamento degli impianti fotovoltaici |
| | Trattori interni al lotto | Trattori interni necessari sia per lo svolgimento delle attività agricole che per la manutenzione e i controlli degli impianti fotovoltaici |

ROTELLO SOLAR



PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MWp, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 10 MWh DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ROTELLO E MONTELONGO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: ROTELLO SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:



TITOLO ELABORATO:
PIANO COLTURALE
ZONA NORD - LOTTO 8

ELABORATO n°:
8029F-D-R028-AMB-TP-02
NOME FILE:
8029F-D-R028-AMB-TP-02-00.dwg
SCALA:
DATA:
Dicembre 2022

| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|----|---------------|-------------|-----------|--------------|--------------|
| 00 | Dicembre 2022 | Emissione | R. Minola | M. Palvarini | S. Venturini |
| 01 | | | | | |
| 02 | | | | | |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |

A TERMI DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIRITTO DI REPRODUZIONE RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE