



Componenti utilizzate per la semina

Uso del Suolo	Superficie (Ha)	Quantità
Area interna ai singoli comparti fotovoltaici (area sottesa dai pannelli fotovoltaici) seminabile con il prato stabile permanente di trifoglio sotterraneo	31,7790	30-35 Kg/ha
Area agricola interna ai comparti fotovoltaici coltivabile a prato stabile polifita	Erba medica 7,6773 (30%) 9-12 Kg/ha Sulla 7,6773 (30%) 10.5-12 Kg/ha Trifoglio 10,2363 (40%) 10.5-12 Kg/ha	

Concime	Quantità
Fosforo	100-150 Kg/ha
Potassio	100 Kg/ha

L'obiettivo primario è quello di mantenere la continuità ed il livello di efficienza produttiva della copertura vegetale del terreno per ottimizzare le performance di protezione del suolo.

Pascolo ovisi interno all'impianto

Razza	Particolare attitudine	N° capi
Pecora Merinizzata Italiana	Produzione di carne e lana	39
Pecora Altamura	Produzione di latte	47

Il pascolo ovisi di tipo vagante è la soluzione ecocompatibile ed economicamente sostenibile che consente di valorizzare al massimo le potenzialità agricole legate al prato stabile permanente del parco fotovoltaico.

LEGENDA

- Moduli Fotovoltaici e Prato Stabile di Trifoglio (Ha 31,7790)
- Oliveto Superintensivo (Ha 13,6125)
- Mandorleto superintensivo (Ha 9,6086)
- Prato Stabile Permanente Polifita (Ha 25,5909)
- Viabilità Interna
- Siepe Arbustiva - Arborea (Ha 7,8069)
- Recinzione

NORD

SEZIONE C Orientamento Tracker Ore 06.00

Scala 1:10000

Regione: PUGLIA
 Provincia: BRINDISI
 Comuni: MESAGNE e BRINDISI

IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON GENERATORE DELLA POTENZA NOMINALE DI 63.86 MWp DOTATO DI SISTEMA DI ACCUMULO DA 50 MW - 200 MWh

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE: IL4UEW3

CanadianSolar

ALCYONE SOL S.r.l.
 Via Mercato, 3/5
 20121 Milano (MI)
 P.IVA: 12502430965

Titolo dell'Elaborato:
MIGLIORAMENTO AMBIENTALE E VALORIZZAZIONE AGRICOLA Pascolo e Prato Permanente Polifita

Denominazione del file dell'Elaborato:
 IL4UEW3_ElaboratoGrafico_34

Elaborato: **EE**

Progettista:
 Dott. For. Nicola Cristella
 Strada Paretone zona 1 n.349
 74015 - Martina Franca (TA)
 Ordine dei Dott. Agronomi e del Dott. Forestali della Provincia di Taranto n. 269
 Mail: nicolacristella@gmail.com

Visti / Firme / Timbri:

SVILUPPO PROGETTO

NEXTA PROJECT HOLDCO
 2 Hilliards Court, Chester Business Park
 Chester, United Kingdom, CH4 9PX

APULIA ENERGIA S.r.l.
 Via Sasso, 15
 72023 Mesagne (BR)

APULIA ENERGIA

Scala 1:10000 Formato A1

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
16.12.2022	0	PRIMA EMISSIONE	Dott. For. Nicola Cristella	Dott. For. Nicola Cristella

REVISIONI