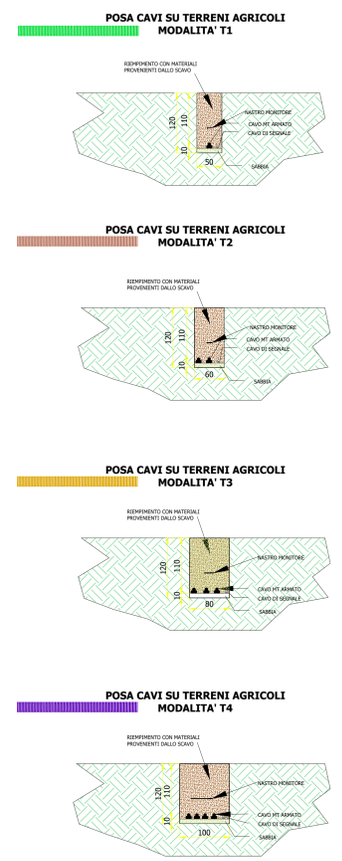
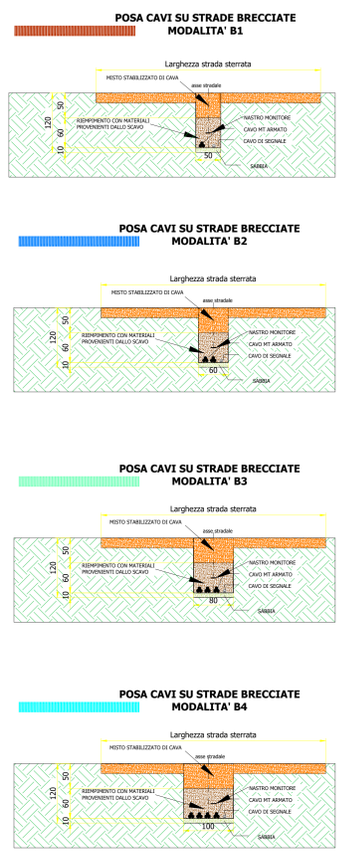


PLANIMETRIA IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON INDICAZIONE DELLA DISTRIBUZIONE ELETTRICA
Scala 1:5000

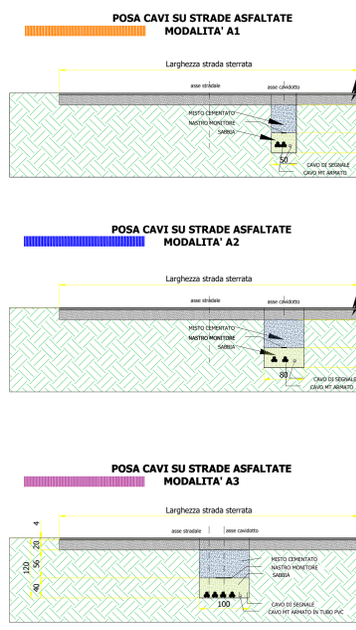
**SEZIONI TIPICHE
POSA CAVI SU TERRENI AGRICOLI
MODALITA' T
(MT)**



**SEZIONI TIPICHE
POSA CAVI SU STRADE BRECCIATE
MODALITA' B
(MT)**



**SEZIONI TIPICHE
POSA CAVI SU STRADE ASFALTATE
MODALITA' A
(MT)**



- LEGENDA**
- T1 - 1 Trama MT in terreno agricolo
 - T2 - 2 Trame MT in terreno agricolo
 - T3 - 3 Trame MT in terreno agricolo
 - T4 - 4 Trame MT in terreno agricolo
 - B1 - 1 Trama MT sotto strada sterrata
 - B2 - 2 Trame MT sotto strada sterrata
 - B3 - 3 Trame MT sotto strada sterrata
 - B4 - 4 Trame MT sotto strada sterrata
 - A1 - 1 Trama MT sotto strada asfaltata
 - A2 - 2 Trame MT sotto strada asfaltata
 - A3 - 3 Trame MT sotto strada asfaltata

MODALITA' DI POSA
Scala 1:50

Tratta	n. Elettrodotti	Elettrodotti	Lunghezza tratte [m]
CT1 - CT2	1	1.1	118
CT2 - CT3	2	1.1/1.2	660
CT3 - CT4	3	1.1/1.2/1.3	1.077
CT4 - CT5	4	1.1/1.2/1.3/1.4	159
CT5 - CR1	5	1.1/1.2/1.3/1.4/1.5	188
CR1 - A	1	2.1	210
CT6 - B	1	2.2	19
CT7 - B	1	2.3	31
B - A	2	2.2/2.3	173
A - CR2	3	2.1/2.2/2.3	365
CR2 - C	1	A	430
CT8 - CT9	1	B	415
CT9 - C	2	B/C	440
C - CSM	3	A/B/C	1.990
CT10 - CSM	1	D	356
D - E	2	MVSG 4-3/MVSG 8-7	16
E - F	2	CSM 2/CSM 4	16
F - G	4	MVSG 2-1/CSM 2/MVSG 6-5/CSM 4	16
G - CSM	4	CSM 1/CSM 2/CSM 3/CSM 4	23

LEGENDA

- Tracker da 28 moduli fotovoltaici
- Fascia ecologica
- Recinzione
- Viabilità
- Viabilità esterna esistente
- Cabina di trasformazione
- Cabina di Raccolta
- Cabina di Smistamento
- Tracciato distribuzione elettrica MT
- Fascia di rispetto linee elettriche
- Palo per illuminazione di altezza 3,5 m con n. 2 proiettori LED da 250W orientabili

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

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

Titolo dell'Elaborato:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO: DISTRIBUZIONE ELETTRICA CON MODALITA' DI POSA

Denominazione del file dell'Elaborato:
IL4UEW3_ElaboratoGrafico_06_07.pdf

Elaborato: TAV06_07

Progettista:
Ing. Gianluca PANTILE
Ordine Ing. Brindisi n° 803
Via Del Lavoro, 15/D
72100 Brindisi
pantile.gianluca@ingpec.eu
tel. +39 347 1939994
fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:

SVILUPPO PROGETTO

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

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

Scale Varie - Formato A0

PR.12.2022	0	PRIMA PROIEZIONE	Ing. Gianluca PANTILE	Ing. Gianluca PANTILE
Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
REVISIONI				