



LEGENDA LUNGHEZZE

| | | |
|-----------|-------------|----------|
| TRATTO 01 | CAVO 1x4x10 | L= 60 m |
| TRATTO 02 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 03 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 04 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 05 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 06 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 07 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 08 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 09 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 10 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 11 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 12 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 13 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 14 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 15 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 16 | CAVO 1x4x10 | L= 60 m |
| TRATTO 17 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 18 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 19 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 20 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 21 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 22 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 23 | CAVO 1x4x10 | L= 138 m |
| TRATTO 24 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 25 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 26 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 27 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 28 | CAVO 1x4x10 | L= 226 m |
| TRATTO 29 | CAVO 1x4x10 | L= 10 m |
| TRATTO 30 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 31 | CAVO 1x4x10 | L= 35 m |
| TRATTO 32 | CAVO 1x4x10 | L= 285 m |
| TRATTO 33 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 34 | CAVO 1x4x10 | L= 80 m |
| TRATTO 35 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 36 | CAVO 1x4x10 | L= 60 m |
| TRATTO 37 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 38 | CAVO 1x4x10 | L= 30 m |
| TRATTO 39 | CAVO 1x4x10 | L= 40 m |

1. LEGENDA

| |
|-----------------------|
| Linea alimentazione 1 |
| Linea alimentazione 2 |
| Linea alimentazione 3 |
| Linea alimentazione 4 |
| Linea alimentazione 5 |
| Linea alimentazione 6 |
| Linea alimentazione 7 |
| Linea alimentazione 8 |



CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 140,66 MW (ex 120MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO DEFINITIVO

Layout Campo "A1" - Sottocampo 12 - Planimetria alimentazioni tracker

Proponente: CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it

Progettazione: WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@entgroup.eu

Spazio riservato agli Enti:

| | | | | |
|--|--------------|---------------------|--------------|-------------|
| Fid: PE17060_BibovioGrafico_4.2.9_2.87 | Cod: PE17060 | Scal: 1:800 | | |
| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Approvato |
| 00 | 08/03/2022 | V.I.A. Misericordia | A. Tartaglia | S.M. Caputo |
| 4.2.9_2.87 | | | | |
| CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona cerignolasolar2@pec.it | | | | |