



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= 40 m
- TRATTO 12 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 13 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 14 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 15 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 16 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 17 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 18 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 19 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 20 CAVO 1x4x10 L= 35 m
- TRATTO 21 CAVO 1x4x10 L= 5 m
- TRATTO 22 CAVO 1x4x10 L= 85 m
- TRATTO 23 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 24 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 25 CAVO 1x4x10 L= 65 m
- TRATTO 26 CAVO 1x4x10 L= 65 m
- TRATTO 27 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 28 CAVO 1x4x10 L= 65 m
- TRATTO 29 CAVO 1x4x10 L= 120 m
- TRATTO 30 CAVO 1x4x10 L= 65 m
- TRATTO 31 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 32 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 33 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 34 CAVO 1x4x10 L= 65 m
- TRATTO 35 CAVO 1x4x10 L= 30 m
- TRATTO 36 CAVO 1x4x10 L= 30 m

1. LEGENDA

- Linea alimentazione 1
- Linea alimentazione 2
- Linea alimentazione 3
- Linea alimentazione 4



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 15 - Planimetria alimentazioni tracker

<p>Proponente: CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it</p>	<p>Progettazione: WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@entigroup.eu</p>
--	--

Spazio riservato agli Enti:

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	08/03/2022	V.I.A. Minorile	A. Tartaglia	S.M. Caputo

4.2.9_2.108

CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. | Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona | cerignolasolar2@pec.it