

Linea alimentazione 1
Linea alimentazione 2
Linea alimentazione 3
Linea alimentazione 4
Linea alimentazione 5
Linea alimentazione 6
Linea alimentazione 7

TRATTO 27 CAVO 1x4x10 L= 65 m

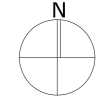
TRATTO 28 CAVO 1x4x10 L= 105 m

TRATTO 29 CAVO 1x4x10 L= 80 m

TRATTO 30 CAVO 1x4x10 L= 65 m

TRATTO 31 CAVO 1x4x10 L= 115 m

TRATTO 32 CAVO 1x4x10 L= 105 m





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 "A2" - Sottocampo 4-Planimetria alimentazioni Tracker

Proponente:

CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L.

Via Antonio Locatelli n. I

37122 Verona

P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it

CERIGNOLA

Progettazione:

WH Group s.r.l.

Via A. Locatelli n. I - 37122 Verona (VR)
P.IVA 12336131003
ingegneria@enitgroup.eu



Spazio riservato agli Enti:

Scala 1:800						
rato						
ıputo						
CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona cerignolasolar2@pec.it						