



KEY PLAN

LEGENDA

- Recinzione Impianto Agrovoltaico
- Cabine elettriche di Campo
- Cabina di Raccolta
- Cavidotto MT esterno
- Strada interna di esercizio
- Moduli fotovoltaici
- Area multiservizi per attività connesse impianto ANaV
- Siepe perimetrale
- Cerealicole e leguminose - 67,56 ha
- Specie Mellifere - 2,23 ha
- Area habitat 6220 - 6,89 ha
- Vigneto - 6,61 ha

**IMPIANTO AGRI-NATURALISTICO-VOLTAICO (ANaV)
CERIGNOLA SAN GIOVANNI IN FONTE**

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA

Progetto per la realizzazione dell'impianto (ANaV) per la produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza complessiva di 99,42 MW, sito nel comune di Cerignola, località "San Giovanni in Fonte" e relative opere di connessione nei comuni di Stornarella, Orta Nova e Stornara (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:	Titolo:	
03d	Inquadramento generale Impianto ANaV e opere di connessione (Area 3)	
Scala:	Formato Stampa:	Codice identificativo Elaborato:
1:2.000	A0	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_0_03d

<p>ALIA ALIA Società Semplice Prof. Dott. Giovanni Campese Via S. Maria Maddalena, 10 - 71013 Foggia Tel. 0881 222222 - Fax 0881 222222 www.alia.it</p>	<p>TOZZIgreen TOZZI GREEN S.p.A. Via Roma, 10 - 71013 Foggia Tel. 0881 222222 - Fax 0881 222222 www.tozzi-green.com</p>	<p>SE-ARCH SE-ARCH S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 10 - 71013 Foggia Tel. 0881 222222 - Fax 0881 222222 www.se-arch.it</p>
--	--	--

Data	Motivo della revisione	Realizzato	Controllato	Approvato
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green