



LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Vecchia ipotesi di connessione Cavidotto MT

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

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA

ID: 7454 | Modifica delle opere di connessione alla RTN, in adeguamento alla Soluzione Tecnica Minima Generale fornita da Terna S.p.A. avente codice pratica MYTERNA 202002260 relativa al progetto Agri-Naturalistico-Voltaico (ANaV) per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare fotovoltaica della potenza di 99,42 MW, sito nel Comune di Cerignola (FG) in località "San Giovanni in Fonte" per il quale in data 04.05.2023 il Consiglio dei Ministri ha deliberato di esprimere giudizio positivo di compatibilità ambientale.

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:	Titolo:	
E07	Inquadramento su CTR opere di connessione con sovrapposizione vecchio percorso cavidotto MT	

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:20.000	A0	Y1CR140_ElaboratoGrafico_0_07-CON

Progettazione: Università degli Studi di Firenze Dipartimento di Ingegneria Industriale Piazza degli Stessi, 1 - 50131 Firenze Telefono: 055/2759200 www.unifi.it	Progettazione: ALIA SOCIETÀ SEMPLICE P.zza Aldo Moro, 1 - 00187 Roma Telefono: 06/4981211 www.alia.it	Progettazione: Studio Tecnico Calcarella Via S. Francesco, 14 - 70100 Cerignola Telefono: 0884/542174 www.studiocalcarella.it
Progettazione: SE.ARCH. S.r.l. Via Roma, 21 - 00187 Roma (RM) Telefono: 06/4981211	Consulenza Scientifica: Politecnico di Bari Dipartimento di Ingegneria Industriale Via Grottole, 1 - 70126 Bari Telefono: 080/5309111	Consulente: TOZZI GREEN S.p.A. Via S. Maria, 10 - 70100 Cerignola (FG) Telefono: 0884/542174 www.tozzigreen.it

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Luglio 2023	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green