



LEGENDA	
	Cavidotto AT

**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:
E03d	Inquadramento opere di connessione su CTR - Quadro 3

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:2000	A0	Y1CR740_ElaboratoGrafico_0_03d-CON

 Università degli Studi di Firenze Via Saverio Paterni Piazza delle Cascine, 18 - 50131 Firenze Telefono: 055 2799200 www.unifi.it	 TOZZIGREEN S.p.A. Via Saverio Paterni, 18 - 50131 Firenze (FI) Tel. 055 242 07 74 www.tozzigreen.com
 ALIA SOCIETÀ SEMPLICE P.zza Aldo Moro, 1 - 00187 Roma Tel. 06 4981 2111 www.aliaenergia.it	 Industrial services S.r.l. Via Saverio Paterni, 18 - 50131 Firenze (FI) Tel. 055 242 07 74 www.industrial-services.it
 Studio Tecnico Calcarella Via Saverio Paterni, 18 - 50131 Firenze Tel. 055 242 07 74 www.studiocalcarella.it	 Politecnico di Bari Dip. Meccanica Meccatronica e Management Prof. Ing. Riccardo Barattola Via Grottole, 11 - 70126 Bari www.poliba.it
 SE.ARCHI - S.r.l. Via Saverio Paterni, 18 - 50131 Firenze (FI) Tel. 055 242 07 74 www.se-archi.com	 Politecnico di Bari Dip. Meccanica Meccatronica e Management Prof. Ing. Riccardo Barattola Via Grottole, 11 - 70126 Bari www.poliba.it

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

1:2000