
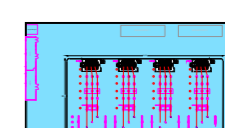


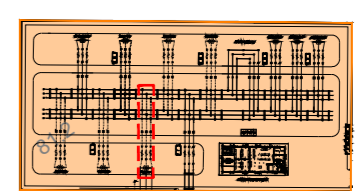




KEY PLAN

LEGENDA	
	Cavidotto MT
	SSE Utente Tozzi Green "San Giovanni in Fonte"
	Area condivisione sbarre
	Altri produttori
	Futura SE Terna Stornara

**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 nei comuni 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:
03m	Inquadramento generale Impianto ANaV e opere di connessione (Area 10)

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:2.000	A0	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_0_03m

 ALIA Società Semplice Prof. Dott. Giovanni Campese Via Roma 20 - 71024 Foggia (FG) - Italia Tel. 0881 222444 - Fax 0881 222444 alia@aliaonline.it - aliaonline@alia.it	 SE-ARCH S.r.l. Dott. Riccardo de Leo Via del Lavoro 11 - 39100 Bolzano (BZ) - Italia Tel. 0471 341111 - Fax 0471 341111 info@se-arch.it - se-arch@se-arch.it	 TOZZIgreen S.p.A. Via Roma 20 - 71024 Foggia (FG) - Italia Tel. 0881 222444 - Fax 0881 222444 tozzi@tozzi.com - tozzi@tozzi.com	 Studio Tecnico Calcarella Dott. Ing. Fabio Calcarella Via Belfiore 10 - 71024 Foggia (FG) - Italia Tel. 0881 222444 - Fax 0881 222444 sic@stucal.it - stucal@stucal.it	 Consulenza Scientifica: Politecnico di Bari Dr. Marcello Marone & Management Prof. Ing. Riccardo Amante via Orto 4 - 70125 Bari marone@poliba.it	 Politecnico di Bari Dr. Riccardo Amante via Orto 4 - 70125 Bari amante@poliba.it
---	---	--	---	--	--

Data	Metodo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green