

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: E01	Titolo: Inquadramento impianto ANaV ed opere di connessione su IGM Scala 1:100.000
------------------------------	--

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100.000	A3	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_0_01-CON

Progettazione:	Committente:
 <p>Università degli Studi di Firenze Dr. Enrico Palchetti Piazzale delle Casche, 18 - 50121 Firenze Centralino +39 055 2755800 enrico.palchetti@unifi.it - dagri@pec.unifi.it</p>	 <p>TOZZI GREEN S.p.a. Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Tel 0544 525311 Fax 0544 525319 info@tozzigreen.com - tozzi.re@legalmail.it www.tozzigreen.com</p>
 <p>ALIA SOCIETA' SEMPLICE Prof. Arch. Giovanni Campeon Piazza delle Istituzioni, 22 - 31100 Treviso Tel. 0422 235343 alia@allavalutazionl.it - allasocieta@pec.it</p>	 <p>Industrial service S.r.l. Via Aliano, 25 - 71042 Bolzano (BZ) - Italia Tel. 0885 542 07 74 info@industrial-service.it</p>
 <p>Studio Tecnico Calcarella Dott. ing. Fabio Calcarella Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce Mob. 340 9243575 fablo.calcarella@gmail.com - fablo.calcarella@lngpec.eu</p>	Consulenza Scientifica:  <p>Politecnico di Bari Dip. Meccanica Matematica e Management Prof. Ing. Riccardo Amirante via Orabona 4 - 70126 Bari amirante@poliba.it</p>
 <p>SE.ARCH - S.r.l. Dott. Stefano Di Stefano Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano (BZ) - Italia serviziarcheologia@pec.it</p>	

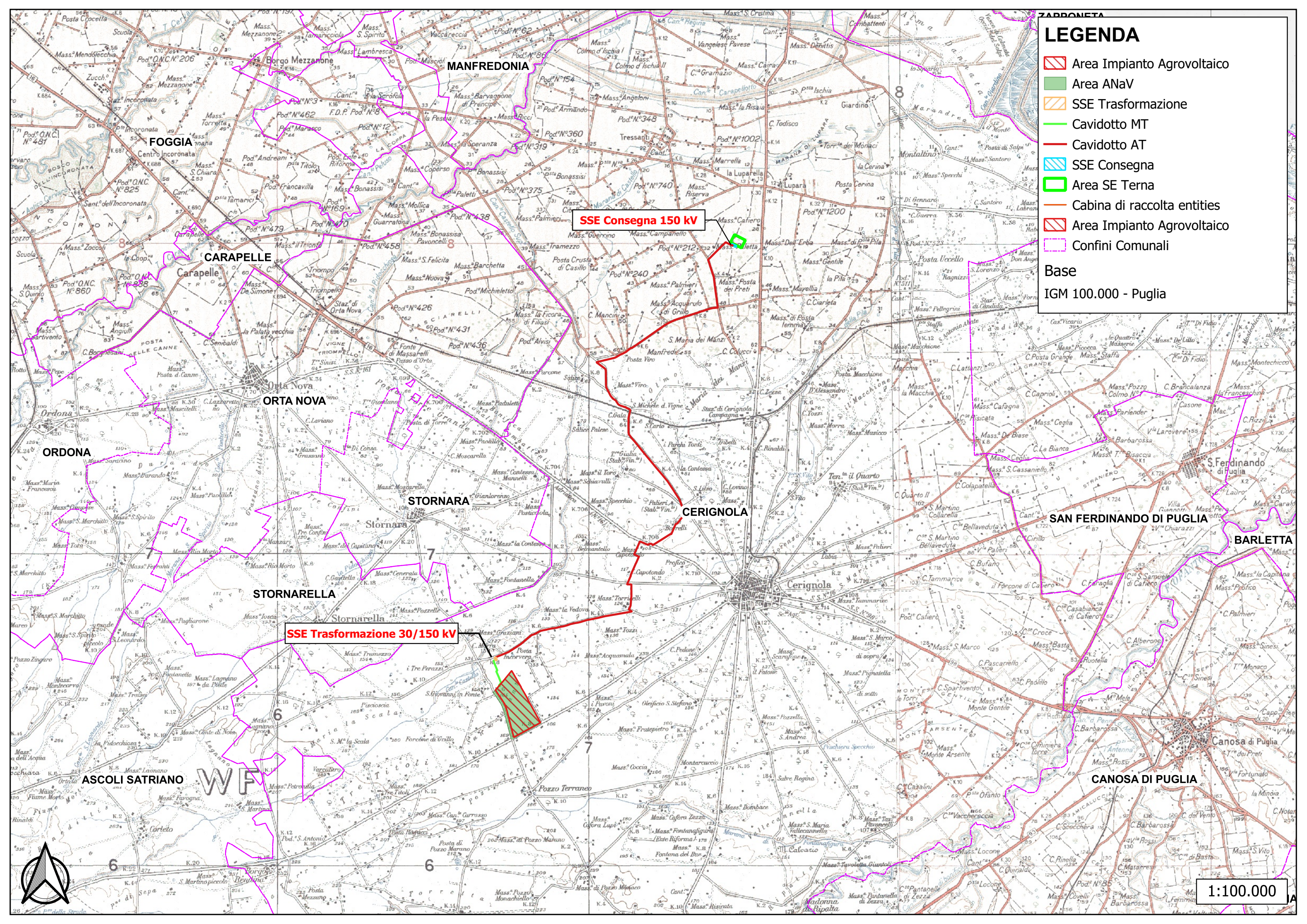
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2023	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green

ZARDONETA

LEGENDA

-  Area Impianto Agrovoltaico
-  Area ANaV
-  SSE Trasformazione
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  SSE Consegna
-  Area SE Terna
-  Cabina di raccolta entities
-  Area Impianto Agrovoltaico
-  Confini Comunali

Base
IGM 100.000 - Puglia



1:100.000