



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



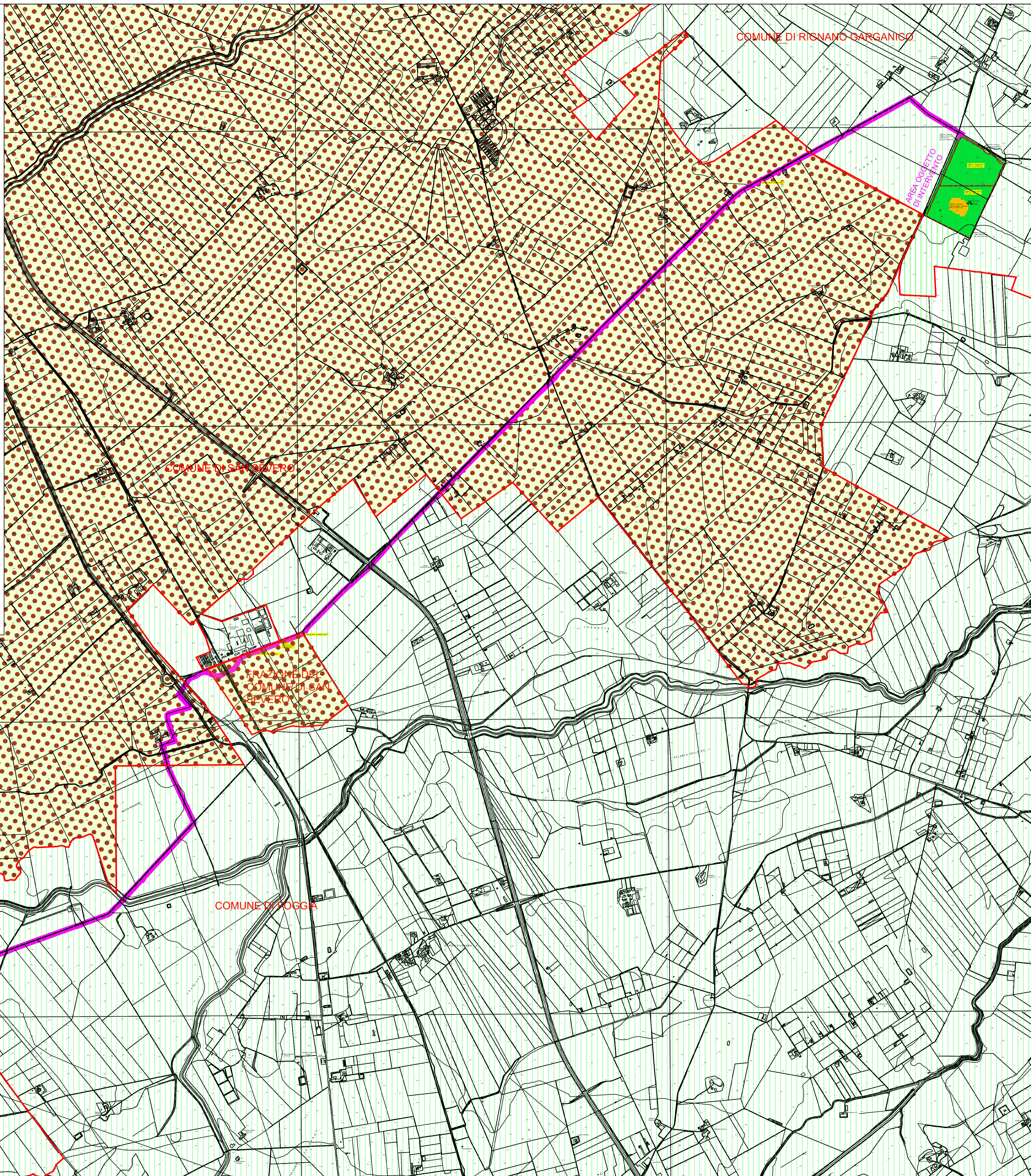
COMUNE DI RIGNANO GARGANICO

AGROVOLTAICO "COPPA DEL VENTO"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaitco per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 33,86796 MW DC e 33,00 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Rignano Garganico (FG) in località "Coppa del vento"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV: ILOS INE COPPA DEL VENTO S.r.l. A Company of ILOS New Energy Italy PIAZZA DI SANT'ANASTASIA N. 7, 00166, ROMA (RM) PEC: inecoppadelventosrl@legalmail.it	Gruppo di progettazione: Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica Ing. Angela Cuorzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilevati topografici Dott. Geologo Baldassarre F. La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche Ing. Nicola Robles - valutazione d'impatto acustico Ing. Filippo A. Filippetti - valutazione d'impatto acustico				
CHIERICONI SERGIO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.					
M2 ENERGIA S.r.l. Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG) m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it +39 0882 600963 - 340.8533113	Elaborato redatto da: Ing. Angela Ottavia Cuorzo Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653 Geom. Donato Lensi Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323				
GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 28.12.2000 n. 445 s.m.i. e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82 s.m.i.	Spazio riservato agli uffici:				
PD	Titolo elaborato: Tavola PRG	Codice elaborato PD01_09			
N. progetto: FG0RG01	N. commessa: -	Codice pratica: -	Protocollo: -	Scala: 1:20000	Formato di stampa: A1
Redatto il: 28/11/2022	Revis. 01 del: -	Revis. 02 del: -	Revis. 03 del: -	Approvato il: -	Nome file o identificatore: FG0RG01_P01_09_PRG



LEGENDA - P.R.G.	
ZONA A	Paesaggi rurali (rett. B) Ambiti dei paesaggi rurali Centro agricolo del Tronto Centro agricolo pregiato Centro agricolo del Barisca
ZONA B	ZONA B1 EDILIZIA RESIDENZIALE ORGANIZZATA PER ISOLATI ZONA B2 EDILIZIA RESIDENZIALE INDEPENDENTE DAI CONFINI DEGLI ISOLATI, ESISTENTE ZONA B2 EDILIZIA RESIDENZIALE INDEPENDENTE DAI CONFINI DEGLI ISOLATI, NUOVA ZONA B3 EDILIZIA RESIDENZIALE SU AREE SOGGETTE A PIANO ESECUTIVO
ZONE C	ZONA C1 EDILIZIA RESIDENZIALE SU AREE PUBBLICHE ZONA C2 EDILIZIA RESIDENZIALE SU SOU GLI GIÀ EDIFICATI ZONA C3 EDILIZIA MISTA, RESIDENZIALE E DIREZIONALE
ZONE D	ZONA D1 AREE PER GRANDI INDUSTRIE ZONA D2 AREE PER ATTREZZATURE TECNOLOGICHE PUBBLICHE ZONA D3 AREE PER IL COMMERCIO ALL'INGROSSO ZONA D4 AREE PER LABORATORI ARTIGIANALI ZONA D5 AREE PER ATTREZZATURE TURISTICHE DIREZIONALI ZONA D6 AREE PER ATTREZZATURE, DIREZIONALI E SERVIZI PUBBLICI OSSERVAZIONI ACCOLTE IN TERMINI DI RICONOSCIMENTO DELLO STATO DI FATTO N°:
ZONE E	ZONA E AREA AGRICOLA ZONA E AREA AGRICOLA TUTELATA
ZONE SP	ZONA SP ATTREZZATURE PUBBLICHE DI QUARTIERE ESISTENTI NUOVE ○ AREE PER ISTRUZIONE △ AREE PER ATTREZZATURE D'INTERESSE COMUNE ▲ CU + CULTURALI ■ RE + RELIGIOSE □ RI + RICREATIVE ■ VERDE ATTREZZATO PQ = PARCO DI QUARTIERE VP = VERDE PUBBLICO AS = AREE SPORTIVE ○ PARCHEGGI
ZONE F	ZONA F ATTREZZATURE PUBBLICHE DI INTERESSE GENERALE ESISTENTI NUOVE ○ AREE PER ISTRUZIONE SUPERIORE △ AREE PER ATTREZZATURE SANITARIE ■ PARCHI ★ ALTRE ZONA FERROVIARIA VINCOLO DI CONSERVAZIONE DI FAÇADE EDIFICIO RAPPRESENTATIVO DELLA MEMORIA STORICA RISPETTO CIMITERIALE OSSERVAZIONI ACCOLTE IN TERMINI DI RICONOSCIMENTO DELLO STATO DI FATTO N°: ALTRE OSSERVAZIONI ACCOLTE N°: 21 - 29 - 198 STRADA DI PREVISIONE LIMITI COMUNALI AREA IMPIANTO AGROVOLTAICO CAVADDO 30 KW