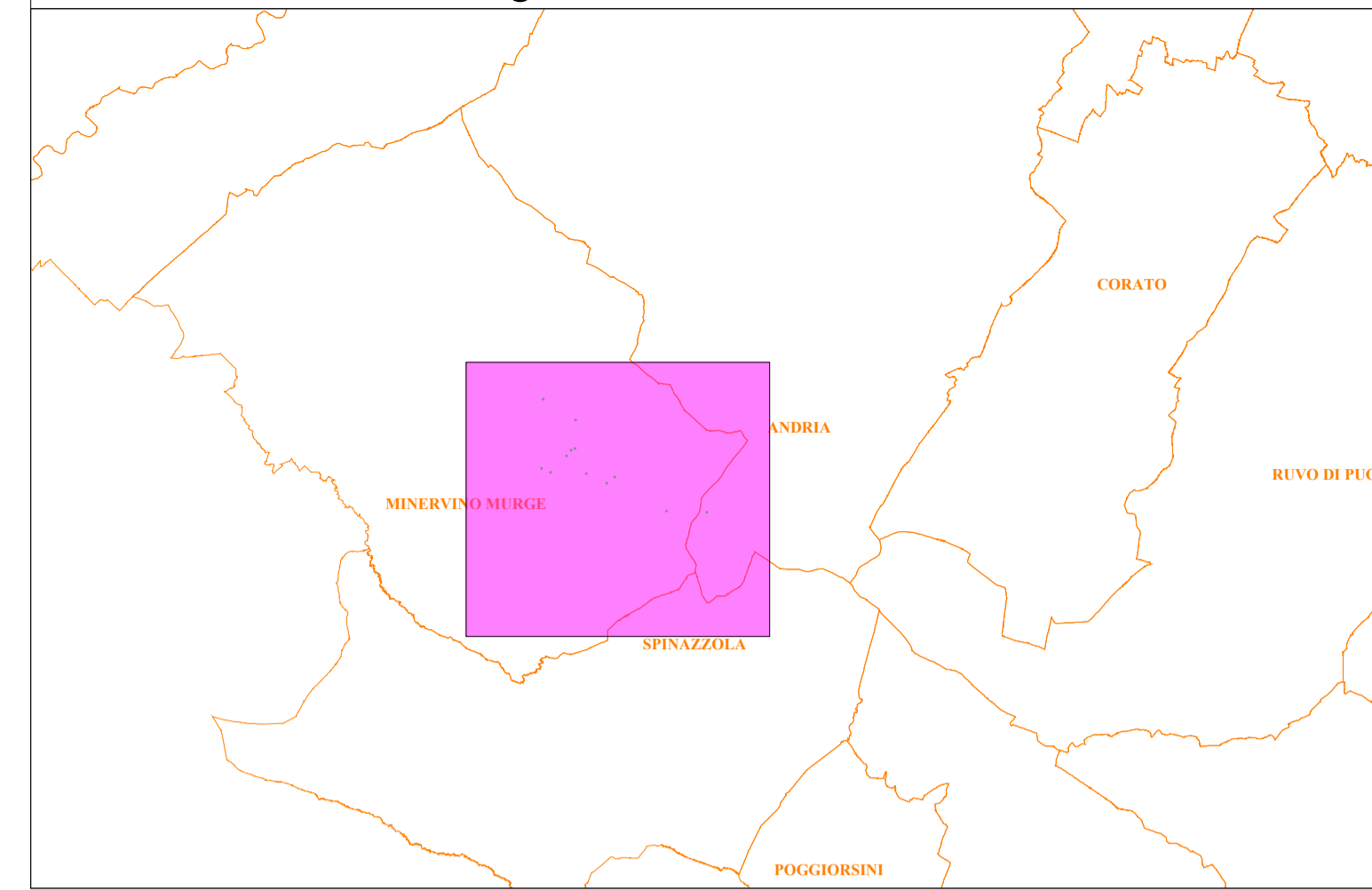
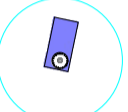





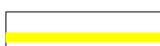




MURGE



LEGENDA

-  WTG di Progetto SGRE SG155 - 6,6MW
-  Limiti comunali
-  Elettrodotto interrato con 1 terna di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato con 2 terne di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato con 3 terne di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato con 4 terne di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato con 5 terne di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato con 6 terne di cavi ARE4H5RX
-  Elettrodotto interrato - attraversamento in TOC

 REGIONE PUGLIA
 COMUNE di MINERVINO MURGE
 COMUNE di ANDRIA
 COMUNE di SPINAZZOLA
 PROVINCIA di BARLETTA-ANDRIA-TRANI



 **STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studiom ezzina.net

Dott. Nazario Di Lella
 Tel./Fax 0882.991704 | cell. 328.3250902
 E-Mail: geo.dilella@gmail.com

Studio Acustico
STUDIO FALCONE
 Ingegneria
 Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0884.534378 | Fax. 0884.534378
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

Studio Ambientale
NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83694
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

Studio Ambientale
VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY
 Via...
 Tel. 0884.534378 | Fax 0884.534378
 E-Mail: info@vegastudio.com

OPERA

PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

Nome Elaborazione: LCLJPL2-ORTP_Inquadramento impianto di progetto su ortofoto
 Foglio: VIA_02_Tavole progetto definitivo
 Direzione Elaborazione: Inquadramento impianto di progetto su ortofoto

00	Gennaio 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzina	TAUW Italia S.r.l	Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:15.000
 Formato: A1
 Codice progetto AU: **LCLJPL2**