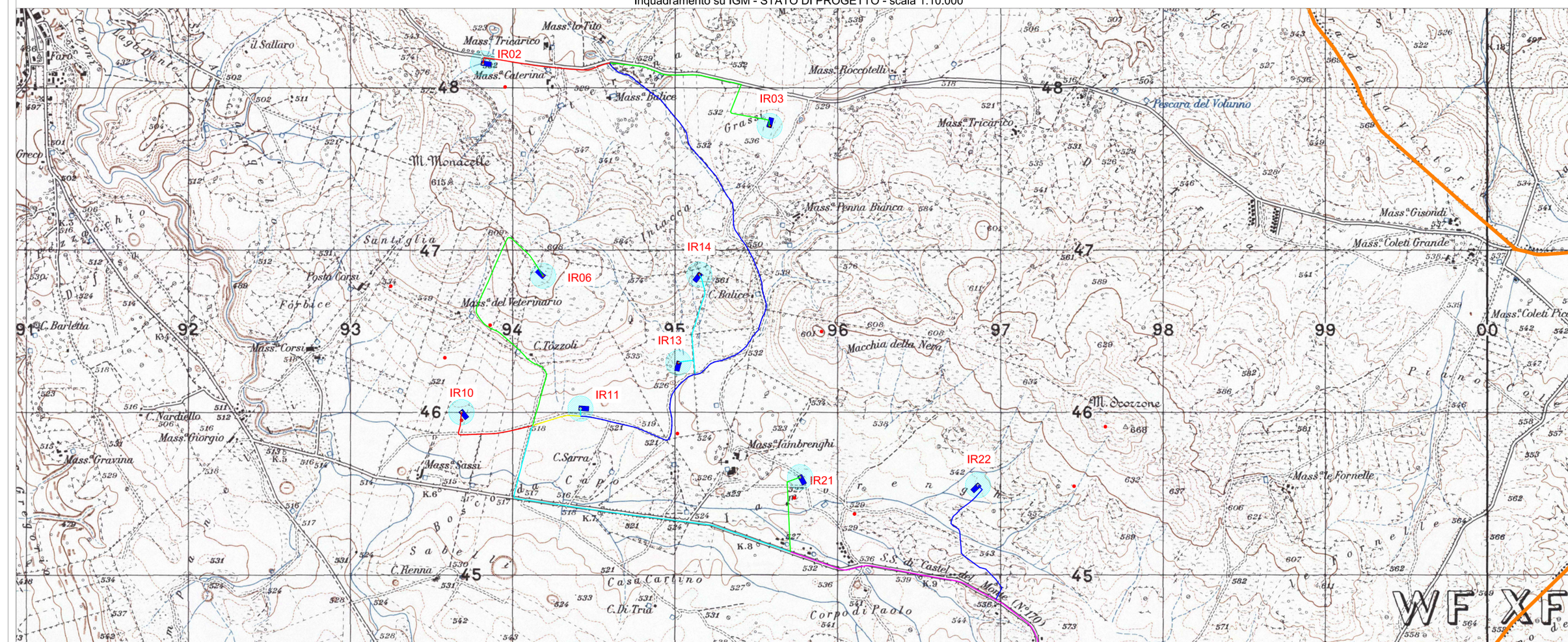


LEGENDA

- WTG di esistente Servion 2MW
- WTG di Progetto SGRE SG155 - 6,6MW
- Limiti comunali
- Elettrodoto interrato con 1 tema di cavi ARE4H5RX
- Elettrodoto interrato con 2 teme di cavi ARE4H5RX
- Elettrodoto interrato con 3 teme di cavi ARE4H5RX
- Elettrodoto interrato con 4 teme di cavi ARE4H5RX
- Elettrodoto interrato con 5 teme di cavi ARE4H5RX
- Elettrodoto interrato con 6 teme di cavi ARE4H5RX



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

EDISON
 Edison Rinnovabili Spa
 P.zza Rinnovabili, 31 - 00101 Roma

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZANA dott. Ing. Antonio
 Via T. Saba 1201, 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882-220072 Fax 0882-245051
 E-mail: info@studioingegneria.net

STUDIO FALCONE
 Ingegneria
 Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0882-241975 Fax 0882-241975
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

NOSTOI s.r.l.
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
 Tel. 0722-981250 Fax 0722-93864
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

VEGA sas
 VEGAS sas
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882-241975 Fax 0882-241975
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

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 Edizione	LCLPL2-IGMPP_ Stato di fatto - stato di progetto su cartografia IGM	Nome	VIA_02_Tavole progetto definitivo
Numero Tavole	Stato di fatto - Stato di progetto su cartografia IGM		
00	Gennaio 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzana
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione
Scale:	1:10.000		Verifica
Formato:	A0		Approvazione

PROGETTO DEFINITIVO