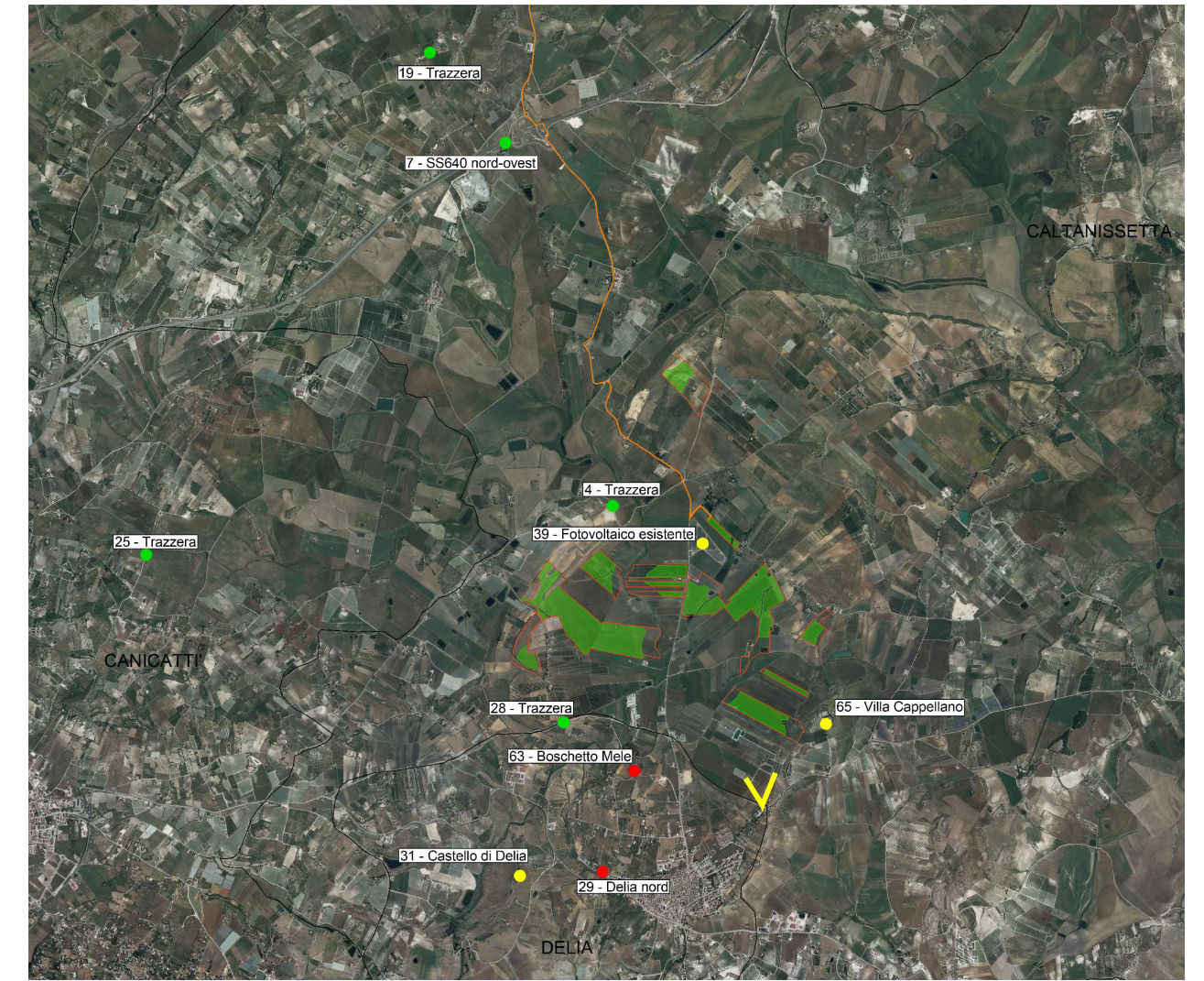


VISTA 65 - IN PROSSIMITÀ DI VILLA CAPPELLANO - ANTE OPERAM



VISTA 65 - IN PROSSIMITÀ DI VILLA CAPPELLANO - POST OPERAM



PROPRONENTE: RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968	SVILUPPATORE: ATHENA ENERGIE S.r.l. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850	COORDINATORE DI PROGETTO: Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV) C.F. e P.I.: 05125620269		
PROGETTAZIONE: MPOWER s.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Machiavelli, 2 - 95030 Sant'Agata Li Battiati (CT) www.mpowersrl.it e-mail: info@mpowersrl.it PEC: mpower@pec.mpowersrl.it	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO: Ing. Andrea Pirone (Project Manag. e Staff di Coord.) Arch. Attilio Messarelli (Progettazione e Staff di Coord.) Arch. Giuseppe Messina (Aspetti Paesaggistici) Geol. Alessandro Treffietti (GIS) Geol. Damiano Gravina (GIS) Geol. Marco Gagliano (GIS) Geol. Salvatore Banno (Aspetti Geologici)	INGEGNERIA ELETTRICA: Dott. Ing. Luigi Bevilacqua Via Aldo Moro, 3 - Canicatti (AG) email: ing.luigibevilacqua@gmail.com PEC: luigi.bevilacqua@ingpec.eu	INGEGNERIA OPERE DI RETE: Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Volpe, 92 - Pisa (PI) email: giovanni.saraceno@3eingegneria.it PEC: 3eingegneria@legalmail.it	
OPERA: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 62,079 MW DI PICCO E 55,00 MW DI IMMISSIONE, DENOMINATO "CALTANISSETTA 1", UBICATO NELLE CONTRADE "RAMILIA" E "DELIELLA" DEL COMUNE DI CALTANISSETTA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NELLA CONTRADA "PERITO" DEL COMUNE DI SERRADIFALCO (CL)		OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO RENDERING E FOTOINSERIMENTI (ANTE OPERAM E POST OPERAM)		
IL PROPONENTE: IL PROGETTISTA: 		APPROVAZIONE: 		
00 28-02-2023 DATA	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA OGGETTO DELLA REVISIONE	AM ELABORAZIONE	API/AM VERIFICA	EB APPROVAZIONE
SCALA: - FORMATO: A0	CODICE DOCUMENTO: 21-12/CL1 PD RS06SIA0051A0 00 COMMESSA FASE TAVOLA REV.	CODICE ELABORATO: 072c.00		