








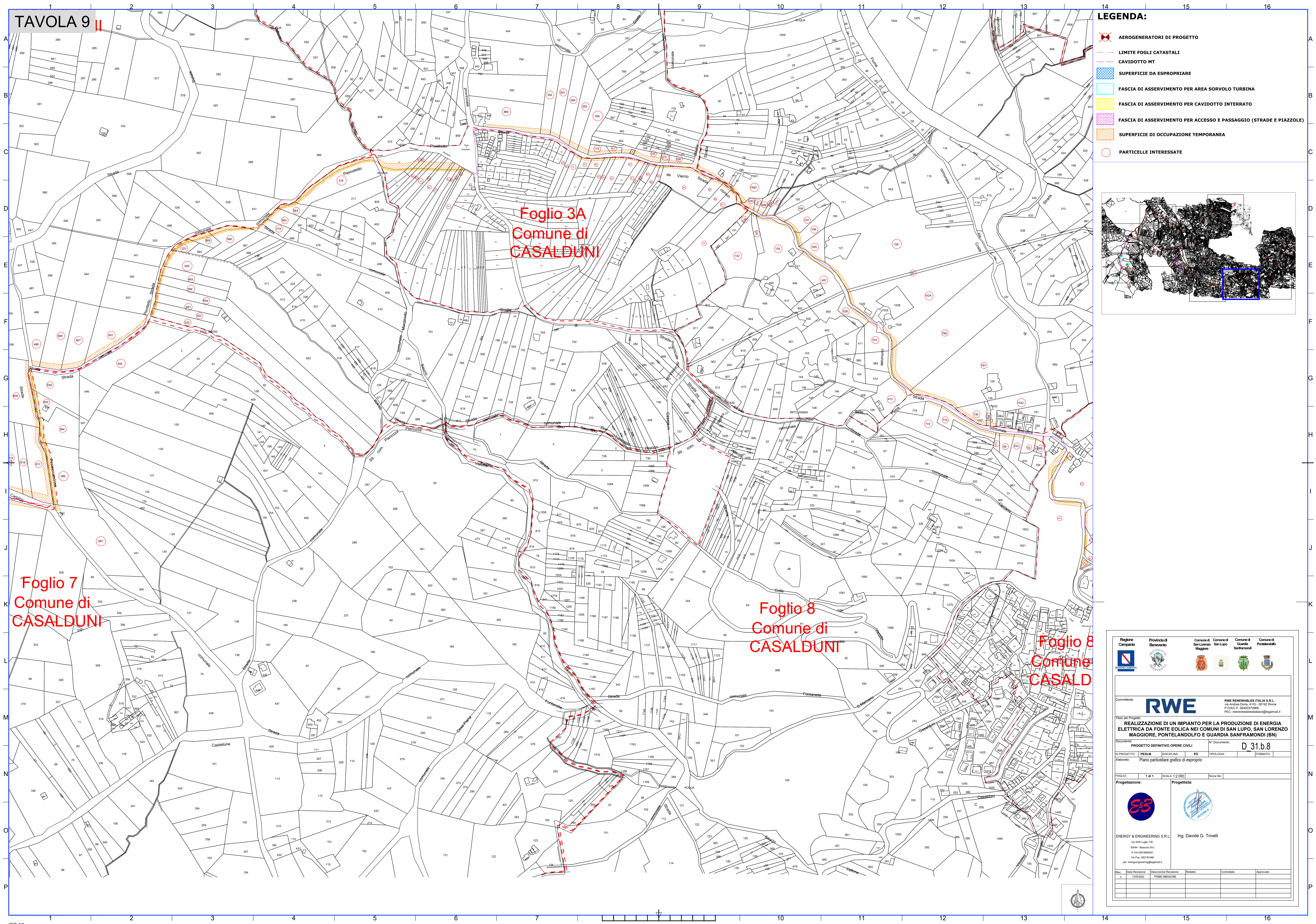
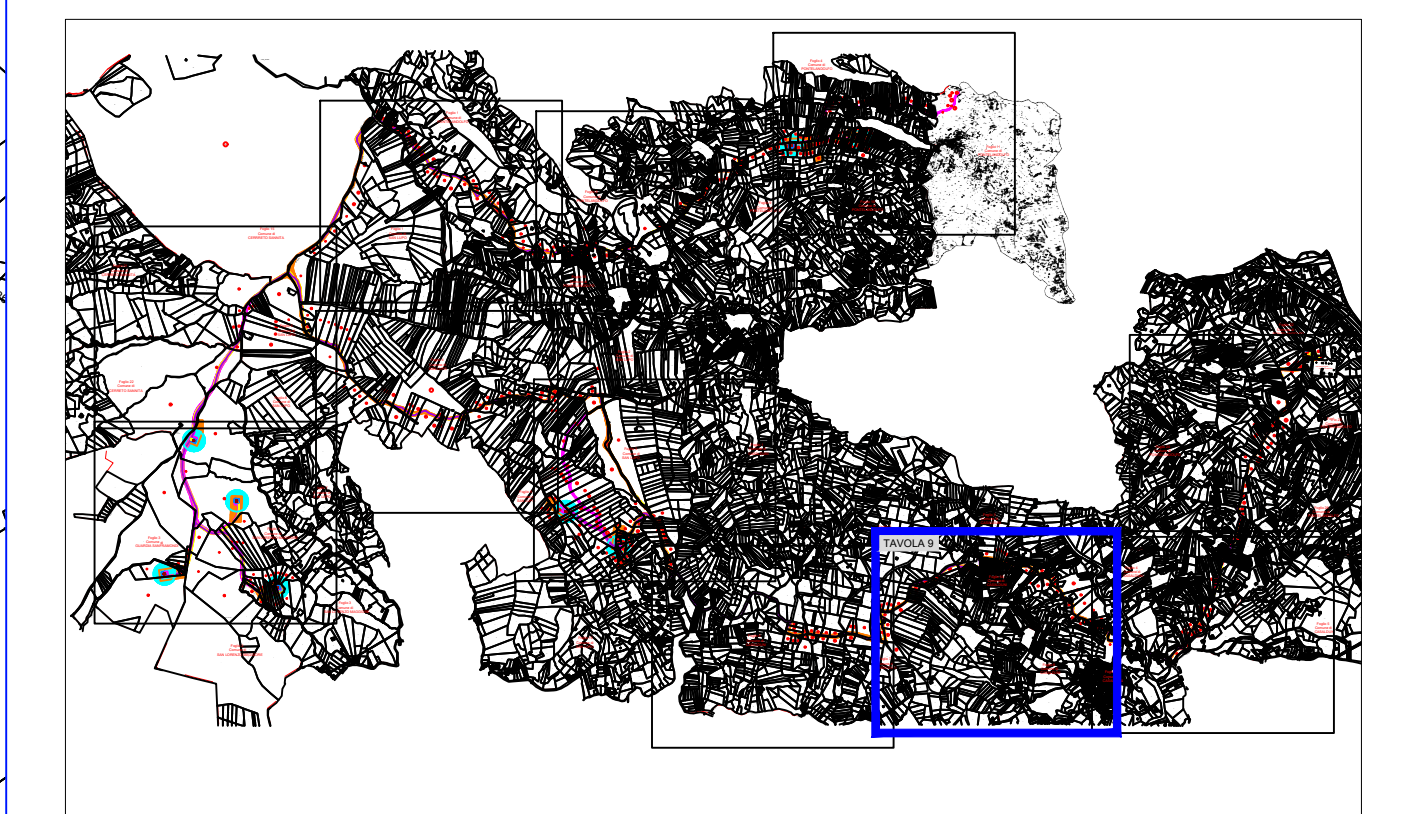


-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
-  LIMITE FOGLI CATASTALI
-  CAVIDOTTO MT
-  SUPERFICIE DA ESPROPRIARE
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO PER AREA SORVOLO TURBINA
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO PER CAVIDOTTO INTERRATO
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO (STRADE E PIAZZOLE)
-  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
-  PARTICELLE INTERESSATE



Foglio 7
Comune di
CASALDUNI

Foglio 3A
Comune di
CASALDUNI

Foglio 8
Comune di
CASALDUNI

Foglio 8
Comune di
CASALDUNI

					
RWE					
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 06402070968 PEC: rwereinvestoritalia@regalmail.it					
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN LUPO, SAN LORENZO MAGGIORE, PONTELANDOLFO E GUARDIA SANFRAMONDI (BN)					
PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: D 31.b.8	
ID PROGETTO: P/ESLM		DISCIPLINA: PD		TIPOLOGIA: F	
Elaborato: Piano particolare grafico di esproprio					
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:2.000		Nome file:	
					
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via 4881 Luigi 139 83044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 06402070968 Tel. 087451440 pec: energyengineering@regalmail.it					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Prodotto
0	13/05/2022	PRIMA EMISSIONE			