








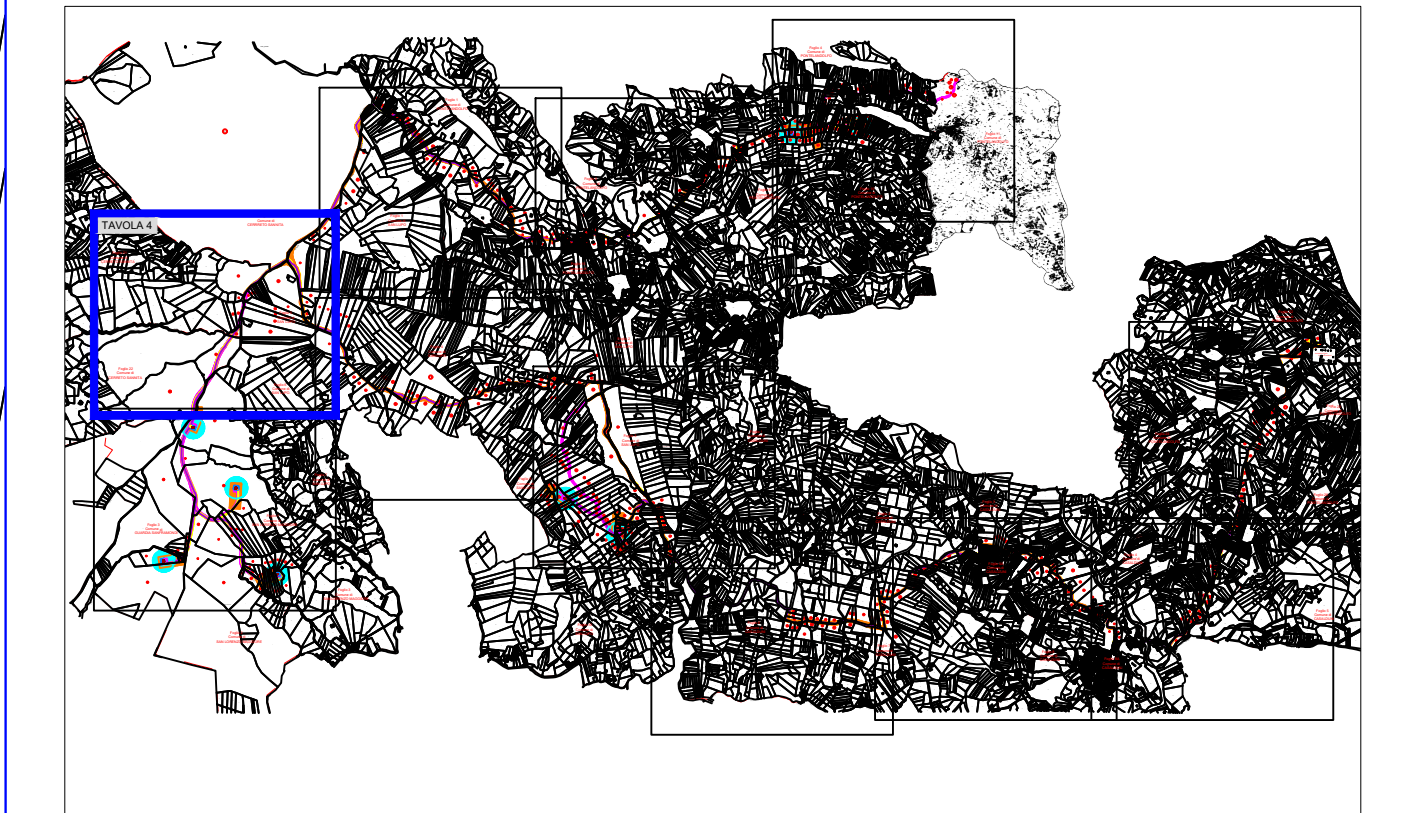


LEGENDA:

-  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



Regione Campania	Provincia di Benevento	Comune di San Lupo Maggiore	Comune di San Lupo Maggiore	Comune di Guardia Sanframondi	Comune di Portici
RWE					
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 0640270968 PEC: rwe.renewablesitaly@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.3	
ID PROGETTO: PESLM	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA:	FORMATO:		
Elaborato: Piano particolare grafico di esproprio					
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:2.000	Nome file:		
 ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 82044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 0640270968 Tel. Fax: 082781480 pec: energyengineering@regalmail.it		Progettista:  Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto
0	13/05/2022	PRIMA EMISSIONE			