

PROGETTAZIONE E SIA
 Ing. Fabio PACCAPELO
 Ing. Andrea ANGELINI
 Ing. Antonella Laura GIORDANO
 Ing. Francesca SACCAROLA
 COLLABORATORI
 dr.ssa Anastasia AGNOLI
 Ing. Giulia MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI
 IMPIANTI ELETTRICI
 Ing. Roberto DI MONTE
 GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
 ACUSTICA
 Ing. Sabino SCASAMUZZI
 NATURA E BIODIVERSITÀ
 dr. Luigi Raffaele LUPO
 STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 dr.ssa Lucia PESOLA
 ARCHEOLOGIA
 dr.ssa archeol. Domicca CARRASSO

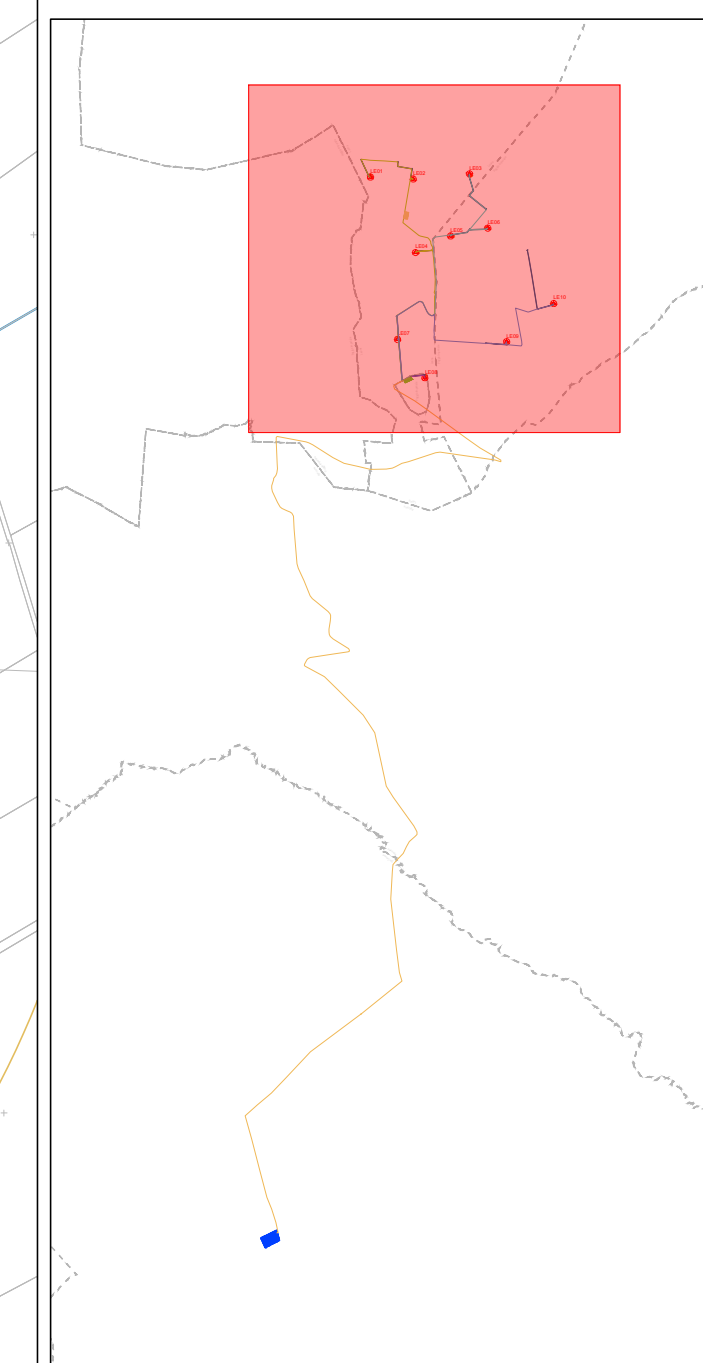
INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE
 arch. Gaetano FORNARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD. EG.3 CAVIDOTTI

EG.3.1.1 Planimetria su base CTR (1/2)

Scala 1:5.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE



WTG	WGS84 (fuso 33)	
	Est	Nord
LE01	531663,83	4632259,36
LE02	532229,15	4632233,76
LE03	532972,89	4632302,14
LE04	532259,05	4631261,69
LE05	532723,13	4631480,21
LE06	533215,09	4631585,17
LE07	532021,93	4630112,57
LE08	532383,14	4629605,07
LE09	533464,60	4630082,36
LE10	534087,28	4630587,45

Legenda:

- TRXX Aerogeneratore
- Aerogeneratore Piazzola definitiva
- SU BESS

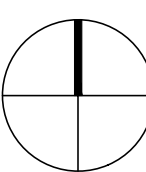


Tabella dimensionale

	Tratto	Tipologia	Lunghezza (m)
1	SE-A	4.1.AT	39
2	A-B	1.1.AT	412
3	B-C	5	150
4	C-D	1.1.AT	4621
5	D-E	5	150
6	E-F	1.1.AT	568
7	F-G	5	150
8	G-H	1.1.AT	2395
9	H-I	5	150
10	I-J	1.1.AT	599
11	J-K	5	30
12	K-L	1.1.AT	2768
13	L-M	5	150
14	M-N	1.1.AT	254
15	N-O	5	150
16	O-P	1.1.AT	581
17	P-Q	5	30
18	Q-R	1.1.AT	4799
19	R-S	5	30
20	S-CAB	2.1.AT	250
21	CAB-LE08	4.1	212
22	CAB-LE07	4.3	661
23	LE07-T	4.3	305
24	T-U	1.3	516
25	U-V	5	120
26	V-W	1.1	938
27	W-X	5	150
28	X-LE09	4.1	220
29	LE09-Y	2.1	796
30	Y-Z	5	150
31	Z-ZA	2.1	45
32	ZA-LE10	4.1	232
33	V-ZB	2.2	250
34	ZB-ZC	5	50
35	ZC-ZD	2.2	547
36	ZD-LE04	4.2	217
37	ZD-ZE	2.2	242
38	ZE-LE02	2.1	952
39	LE02-ZG	4.1	392
40	ZG-ZH	2.1	490
41	ZH-LE01	4.1	272
42	ZE-ZF	5	150
43	ZF-LE05	2.1	183
44	LE05-ZI	4.1	208
45	ZI-ZJ	5	150
46	ZJ-LE06	4.1	308
47	ZI-ZK	2.1	254
48	ZK-LE03	4.1	600

Legenda tipologie strade/cavidotti

- TP01 strada asfaltata 1torna
- TP03 strada asfaltata 3torna
- AT-AT-AT-AT-AT-AT TP04 strada asfaltata
- TP02 pavi naturale 1torna
- TP022 pavi naturale 2torna
- AT-AT-AT-AT-AT-AT TP041 pavi naturale
- TP041 nuova vallata 1torna
- TP042 nuova vallata 2torna
- TP043 nuova vallata 3torna
- AT-AT-AT-AT-AT-AT TP041 nuova vallata
- TP05 TOC