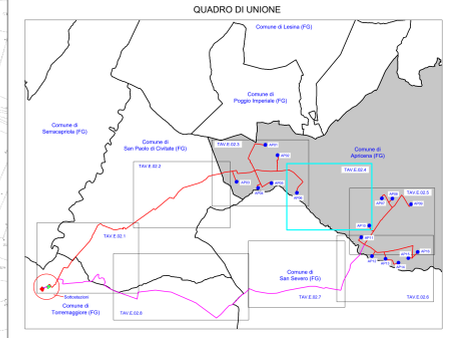


Tratto	Lunghezza [m]	DESCRIZIONE DEI TRATTI DI PROGETTO					
		Strada bianca	Strada bianca	Strada asfaltata [m]	Strada bianca [m]	Disabituato	Disabituato
1.1	380	380	0	0	0	0	0
1.2	330	0	330	0	0	0	0
1.3	340	0	0	340	0	0	0
1.4	330	0	0	0	330	0	0
1.5	1400	1400	0	0	0	0	0
1.6	340	340	0	0	0	0	0
1.7	340	0	0	340	0	0	0
1.8	340	0	0	0	340	0	0
1.9	340	0	0	0	0	340	0
1.10	340	0	0	0	0	0	340
1.11	340	0	0	0	0	0	0
1.12	340	0	0	0	0	0	0
1.13	340	0	0	0	0	0	0
1.14	340	0	0	0	0	0	0
1.15	340	0	0	0	0	0	0
1.16	340	0	0	0	0	0	0
1.17	340	0	0	0	0	0	0
1.18	340	0	0	0	0	0	0
1.19	340	0	0	0	0	0	0
1.20	340	0	0	0	0	0	0
1.21	340	0	0	0	0	0	0
1.22	340	0	0	0	0	0	0
1.23	340	0	0	0	0	0	0
1.24	340	0	0	0	0	0	0
1.25	340	0	0	0	0	0	0
1.26	340	0	0	0	0	0	0
1.27	340	0	0	0	0	0	0
1.28	340	0	0	0	0	0	0
1.29	340	0	0	0	0	0	0
1.30	340	0	0	0	0	0	0
1.31	340	0	0	0	0	0	0
1.32	340	0	0	0	0	0	0
1.33	340	0	0	0	0	0	0
1.34	340	0	0	0	0	0	0
1.35	340	0	0	0	0	0	0
1.36	340	0	0	0	0	0	0
1.37	340	0	0	0	0	0	0
1.38	340	0	0	0	0	0	0
1.39	340	0	0	0	0	0	0
1.40	340	0	0	0	0	0	0
1.41	340	0	0	0	0	0	0
1.42	340	0	0	0	0	0	0
1.43	340	0	0	0	0	0	0
1.44	340	0	0	0	0	0	0
1.45	340	0	0	0	0	0	0
1.46	340	0	0	0	0	0	0
1.47	340	0	0	0	0	0	0
1.48	340	0	0	0	0	0	0
1.49	340	0	0	0	0	0	0
1.50	340	0	0	0	0	0	0
1.51	340	0	0	0	0	0	0
1.52	340	0	0	0	0	0	0
1.53	340	0	0	0	0	0	0
1.54	340	0	0	0	0	0	0
1.55	340	0	0	0	0	0	0
1.56	340	0	0	0	0	0	0
1.57	340	0	0	0	0	0	0
1.58	340	0	0	0	0	0	0
1.59	340	0	0	0	0	0	0
1.60	340	0	0	0	0	0	0
1.61	340	0	0	0	0	0	0
1.62	340	0	0	0	0	0	0
1.63	340	0	0	0	0	0	0
1.64	340	0	0	0	0	0	0
1.65	340	0	0	0	0	0	0
1.66	340	0	0	0	0	0	0
1.67	340	0	0	0	0	0	0
1.68	340	0	0	0	0	0	0
1.69	340	0	0	0	0	0	0
1.70	340	0	0	0	0	0	0
1.71	340	0	0	0	0	0	0
1.72	340	0	0	0	0	0	0
1.73	340	0	0	0	0	0	0
1.74	340	0	0	0	0	0	0
1.75	340	0	0	0	0	0	0
1.76	340	0	0	0	0	0	0
1.77	340	0	0	0	0	0	0
1.78	340	0	0	0	0	0	0
1.79	340	0	0	0	0	0	0
1.80	340	0	0	0	0	0	0
1.81	340	0	0	0	0	0	0
1.82	340	0	0	0	0	0	0
1.83	340	0	0	0	0	0	0
1.84	340	0	0	0	0	0	0
1.85	340	0	0	0	0	0	0
1.86	340	0	0	0	0	0	0
1.87	340	0	0	0	0	0	0
1.88	340	0	0	0	0	0	0
1.89	340	0	0	0	0	0	0
1.90	340	0	0	0	0	0	0
1.91	340	0	0	0	0	0	0
1.92	340	0	0	0	0	0	0
1.93	340	0	0	0	0	0	0
1.94	340	0	0	0	0	0	0
1.95	340	0	0	0	0	0	0
1.96	340	0	0	0	0	0	0
1.97	340	0	0	0	0	0	0
1.98	340	0	0	0	0	0	0
1.99	340	0	0	0	0	0	0
2.00	340	0	0	0	0	0	0
TOT. Strada asfaltata	6860			2776	7087	2327	

- Legenda**
- Confini comunali
 - Limiti fogli catastali
 - Viabilità interna al parco eolico di progetto**
 - Strada asfaltata esistente
 - Strada bianca da realizzare
 - Adeguamento stradale
 - Layout di progetto in fase di cantiere**
 - Aerogeneratori di progetto del tipo VESTAS V162 - 6.2 MW
 - Pilino di fondazione
 - Piazzola di montaggio
 - Piazzola di stoccaggio pale
 - Cavidotto di progetto interrato in MT

ELENCO AEROGENERATORI COMUNI DI APRICENA (FG)							
WTG	COORD. WGS84 - Fuso 33		COORD. ED50 - Fuso 33		COORD. GAUSS BOAGA		TIPO AEROGENERATORE
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	
AP01	529208	4627453	529280	4627643	2549216	4627462	Vestas V162 - 6.2MW
AP02	529995	4626779	530067	4626969	2550003	4626788	
AP03	527347	4629552	527419	4629242	2547355	4629261	
AP04	528738	4628488	528810	4628398	2548746	4628527	
AP05	529602	4628462	529674	4628352	2549610	4628972	
AP06	531250	4624334	531322	4624224	2551258	4624343	
AP07	536745	4623972	536817	4623862	2556753	4623981	
AP08	537427	4623998	537499	4623888	2557425	4623997	
AP09	538636	4623589	538708	4623479	2558044	4623598	
AP10	539536	4622202	539608	4622092	2559044	4622211	
AP11	535413	4621439	535485	4621329	2555421	4621448	
AP12	536107	4620215	536179	4620105	2556115	4620224	
AP13	536884	4620039	536956	4619929	2556992	4620048	
AP14	537818	4619796	537890	4619686	2557826	4619795	
AP15	538459	4620085	538531	4620075	2558467	4620094	
AP16	539063	4620085	539135	4620075	2559071	4620094	
TOT. Strada asfaltata							



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI APRICENA
 LOCALITÀ INCORONATA - SAN SABINO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO AVENTE POTENZA PARI A 99,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI

Sezione: **SEZIONE E - RILIEVI PLANALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI**

Elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE IN FASE DI CANTIERE - Parte 4 di 8

Nome file sorgente: SEZIONE D/EO.APR01.PD.E.02.dwg	Numero elaborato: EO.APR01.PD.E.02.4	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: 910x1600
Nome file stampa: EO.APR01.PD.E.02.4.pdf	Tipologia: D		

Progettista:
E-WAY FINANCE S.p.A.
 Via Po, 23
 00198 ROMA (RM)
 P.IVA. 15773210007

Progettista:
E-WAY FINANCE S.p.A.
 Via Po, 23
 00198 ROMA (RM)
 P.IVA. 15773210007

COGNOME	REV. N.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.APR01.PD.E.02.4	00	12/2023	A. Maresca	A. Bottone	A. Bottone