



- Legenda:**
- Piazzola aerogeneratore
  - Viabilità definitiva
  - Aerogeneratori ENERWING
  - Aerogeneratori interferenti da stralciare

ID TURBINA	COORD. WGS84 fuso 33N	
	EST	NORD
WTG_01	532.116,21	4.610.452,14
WTG_02	531.957,90	4.607.684,13
WTG_03	533.051,90	4.608.697,31
WTG_04	534.934,97	4.610.132,90
WTG_05	532.010,26	4.605.987,49
WTG_06	532.331,63	4.606.655,51
WTG_07	533.080,78	4.607.174,57
WTG_08	534.557,32	4.608.616,56
WTG_09	531.937,64	4.604.624,96
WTG_10	532.963,15	4.605.425,35
WTG_11	535.684,13	4.607.200,87
WTG_12	539.833,57	4.607.192,10
WTG_13	540.270,88	4.607.617,98
WTG_14	540.691,93	4.607.913,20
WTG_15	540.620,32	4.606.229,94
WTG_16	540.765,46	4.606.769,40
WTG_17	541.305,84	4.607.018,48
WTG_18	542.149,74	4.607.678,73
WTG_19	541.557,20	4.606.055,77
WTG_20	542.309,85	4.606.540,46
WTG_21	542.650,56	4.606.887,18
WTG_22	541.751,09	4.608.572,85
WTG_23	536.634,12	4.611.753,45
WTG_24	537.164,35	4.611.237,57
WTG_25	537.927,01	4.610.740,20
WTG_26	538.784,19	4.611.632,98
WTG_27	538.203,04	4.609.756,57
WTG_28	538.638,32	4.610.109,16
WTG_29	539.619,27	4.610.889,72

COORDINATE GEOGRAFICHE AEROGENERATORI ENERWING

ID turbina	Alt. mezzo (m)	Diametro rotatorio (m)	Est (m)	Nord (m)	Altezza della base (m)
1	115,0	170,0	540101,98	4607389,04	43
2	115,0	170,0	540445,70	4607750,31	42
3	115,0	170,0	540909,51	4608138,14	40
4	115,0	170,0	541701,77	4607032,27	39
5	115,0	170,0	542128,15	4607348,88	40
6	115,0	170,0	542554,29	4607660,92	38
7	115,0	170,0	541136,65	4606876,83	42
8	115,0	170,0	541730,64	4606182,04	41
9	115,0	170,0	542296,48	4606377,31	40
10	115,0	170,0	542738,54	4606704,71	38

**wpd**  
think energy  
WPD TRILO S.r.l.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN SEVERO (FG)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
prima emissione: febbraio 2020

SEC. DATA RESPONSABILE:

**PROGETTAZIONE**  
 Geogeo: **Geoambiente** (via Bionica Acquedotto D'Agosno n.5 - CAVALLINO (LE) - Ing. Daniele CALO')  
 Architettura e Paesaggio: **Architettura e Paesaggio** (via Bionica Acquedotto D'Agosno n.5 - CAVALLINO (LE) - Ing. Daniele CALO')

**ARCHITETTURA E PAESAGGIO**  
 arch. Vincenzo RUSSO  
 via Puglia n.8 - Cavallino (FG)

**GEOLOGIA**  
 geol. Giuseppe CALO'

**ACUSTICA**  
 Ing. Sabrina SCARAMUZZI

**ARCHEOLOGIA**  
 Nostri S.r.l.

**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**  
 di agr. Pierangelo RUSSO

**ASPETTI NATURALISTICI, FAUNISTICI E PEDOLOGIA**  
 dott. Rosco LABADESSA

**COMUNICAZIONE**  
 Flame Soc. Coop. a.r.l.

**INTEGRAZIONI VOLONTARIE**  
 ALTERNATIVE PROGETTUALI - RIMODULAZIONE LAYOUT  
 EG.int.1 Inquadramento  
 aerogeneratori stralciati e sovrapposizione con parco Enerwing - scala 1:10.000

