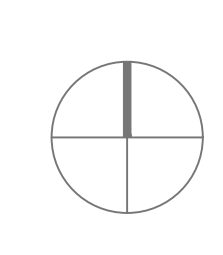


- Legenda:**
- Aerogeneratore
  - Piazzole
  - Aerogeneratore Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Viabilità definitiva
  - SE RTN Tema 150/36 kV
  - Cabina di Raccolta e BESS

- Cavidotti**
- Cavidotto 36 kV sottocampo 1
  - Cavidotto 36 kV sottocampo 2
  - Cavidotto 36 kV sottocampo 3
  - Cavidotto 36 kV sottocampo 4
  - Cavidotto di vettoriamiento 36 kV

WTG	COORDINATE WGS 84 33N	
	EST	NORD
Apr1	541305.46	4621764.78
Apr2	541343.00	4620311.00
Apr3	540307.85	4622055.36
Apr4	539619.08	4621794.35
Apr5	539674.85	4621949.67
Apr6	539505.90	4624945.60
Apr7	540077.40	4624902.95
Apr8	540342.05	4626028.92
Apr9	539805.00	4625911.42



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO CON IMPIANTO DI ACCUMULO NEL TERRITORIO COMUNALE DI APRICENA LOC. MEZZANA DELLA QUERCIA (FG) POTENZA NOMINALE 64,8 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

PROGETTAZIONE E SIA  
 Ing. Fabio FACCAFARO  
 Ing. Andrea ANGELETTI  
 Ing. Antonello LOUIS GIOBANDO  
 Ing. Francesco SACCAROLA  
 CIG/ADM/ADM/ADM  
 Ing. Giulio MONTEBONE  
 geom. Rosa COZZI  
 dott. Paolo Paolo LOPELUSO

STUDI SPECIALISTICI  
 GEOLOGIA  
 geom. ANTONIO DI CARO  
 STUDIO PALEONTOLOGICO  
 dott. RAFFAELLA MASTROPIRAGLIA  
 VNCA, STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE  
 E FENOLOGICO  
 dr. GIUSEPPE GARRIBOLDI  
 ARCHEOLOGIA  
 dr. GIANFRANCESCO DOMENICO CARRASCO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE  
 dott. GIANFRANCESCO DOMENICO CARRASCO  
 dott. ANTONIO GARRIBOLDI

REV.	DATA	DESCRIZIONE
01	03/04	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO
02	03/04	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO
03	03/04	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO



© Agenzia delle Entrate 2024