

# REGIONI PUGLIA e CAMPANIA

Province di Foggia e Avellino

COMUNI DI Greci (AV) – Montaguto (AV) – Faeto (FG) –  
Celle di San Vito (FG) – Orsara (FG)-Castelluccio  
Valmaggiore (FG) – Troia (FG)

PROGETTO

## POTENZIAMENTO PARCO EOLICO GRECI-MONTAGUTO



### PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

*ERG Wind 4*



PROGETTISTA:



**GOLDER**  
Via Sante Bargellini, 4  
00157 - Roma (RM)



OGGETTO DELL'ELABORATO:

### CRONOPROGRAMMA

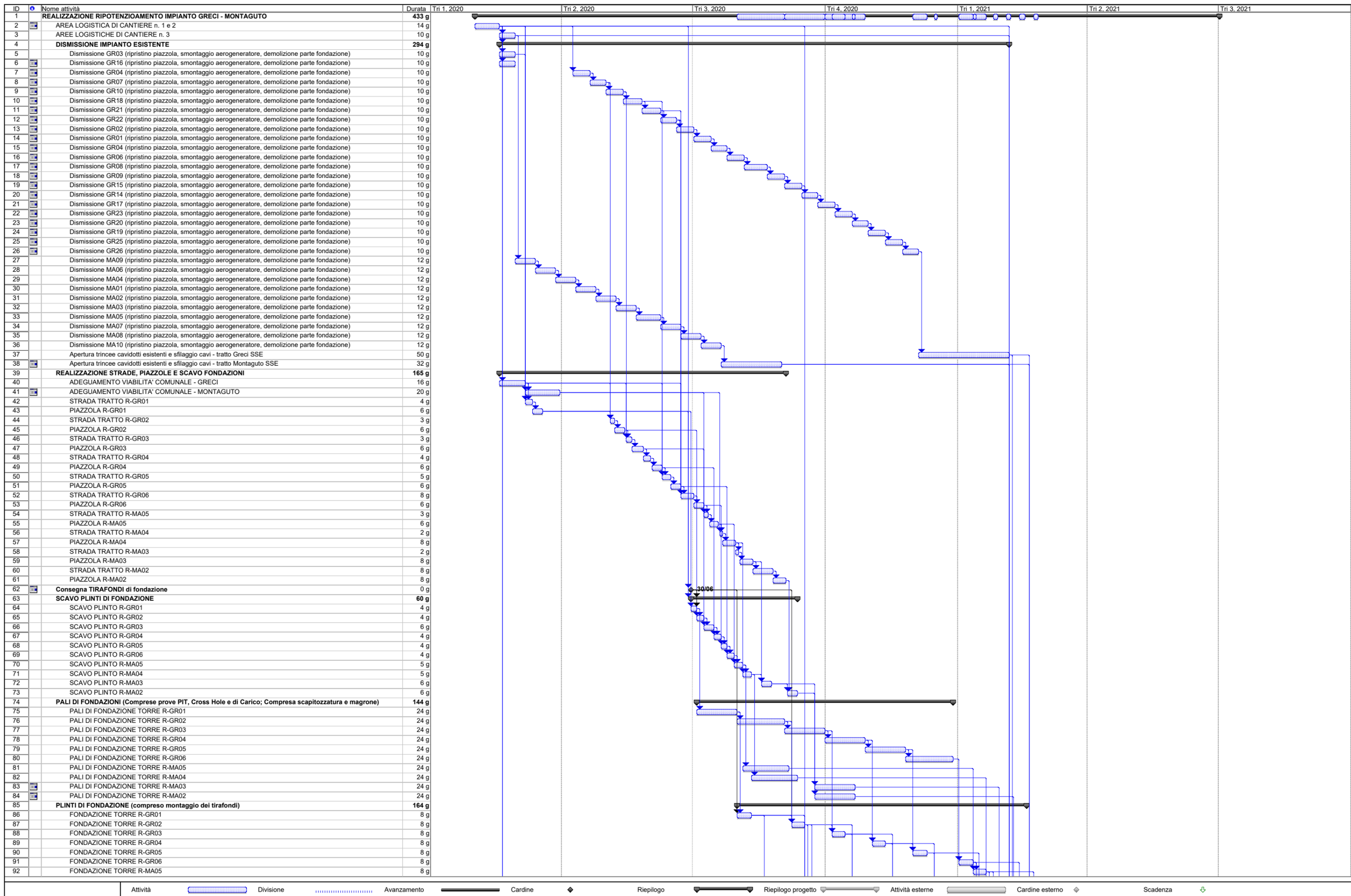
CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODICE DOCUMENTO				
					IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.
	04/2019	/	1 di 4	A4	GRE	ENG	REL	0022	00

NOME FILE: GRE.ENG.REL.0022.00\_Cronoprogramma.doc

ERG Wind 4 2 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.

Storia delle revisioni del documento

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	04/2019	PRIMA EMISSIONE	NF	LSP	VBR



Attività [Bar] Divisione [Dotted Bar] Avanzamento [Solid Bar] Cardine [Diamond] Riepilogo [Arrow] Riepilogo progetto [Arrow] Attività esterne [Bar] Cardine esterno [Diamond] Scadenza [Down Arrow]

ID	Nome attività	Durata	Tri 1, 2020	Tri 2, 2020	Tri 3, 2020	Tri 4, 2020	Tri 1, 2021	Tri 2, 2021	Tri 3, 2021
93	FONDAZIONE TORRE R-MA04	8 g							
94	FONDAZIONE TORRE R-MA03	8 g							
95	FONDAZIONE TORRE R-MA02	8 g							
96	<b>RINTERRO FONDAZIONI E FINITURA PIAZZOLE TEMPORANEE E AUSILIARIE</b>	<b>163 g</b>							
97	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR01	2 g							
98	PIAZZOLA DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR01	2 g							
99	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR02	2 g							
100	PIAZZOLE DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR02	2 g							
101	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR03	2 g							
102	PIAZZOLA DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR03	4 g							
103	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR04	3 g							
104	PIAZZOLA DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR04	2 g							
105	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR05	2 g							
106	PIAZZOLA DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR05	2 g							
107	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-GR06	2 g							
108	PIAZZOLA DI STOCCAGGIO E AUSILIARIE R-GR06	2 g							
109	PIAZZOLE AUSILIARIE GRU PER TORRE R-GR06	2 g							
110	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-MA05	3 g							
111	PIAZZOLE AUSILIARIE GRU PER TORRE R-MA05	4 g							
112	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-MA04	3 g							
113	PIAZZOLE AUSILIARIE GRU PER TORRE R-MA04	4 g							
114	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-MA03	3 g							
115	PIAZZOLE AUSILIARIE GRU PER TORRE R-MA03	4 g							
116	RINTERRO FONDAZIONE TORRE R-MA02	3 g							
117	PIAZZOLE AUSILIARIE GRU PER TORRE R-MA02	4 g							
118	<b>REALIZZAZIONE CAVIDOTTO E CABINA DI SMISTAMENTO</b>	<b>83 g</b>							
119	tratto R-GR03 R-GR02 R-GR01	12 g							
120	tratto R-GR01 R-GR04	18 g							
121	tratto R-GR04 R-GR05 R-GR06	14 g							
122	tratto R-GR04 - Cabina Smistamento	22 g							
123	tratto Cabina Smistamento - SSE Troia	34 g							
124	Realizzazione Cabina di Smistamento	10 g							
125	<b>SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE</b>	<b>200 g</b>							
126	<b>ADEGUAMENTO SSE DI CELLE SAN VITO</b>	<b>90 g</b>							
127	SSE Celle San Vito - Adeguamento Funzionale	90 g							
128	<b>REALIZZAZIONE SSE DI TROIA E CAVO AT</b>	<b>200 g</b>							
129	Realizzazione opere civili ed elettromeccaniche SSE di Utenza Troia	200 g							
130	Realizzazione collegamento AT SSE Utenza Troia con SE 380 kV	100 g							
131	<b>INSTALLAZIONE AEROGENERATORI</b>	<b>164 g</b>							
132	INST. AEROGENERATORE R-GR01	8 g							
133	INST. AEROGENERATORE R-GR02	8 g							
134	INST. AEROGENERATORE R-GR03	8 g							
135	INST. AEROGENERATORE R-GR04	8 g							
136	INST. AEROGENERATORE R-GR05	8 g							
137	INST. AEROGENERATORE R-GR06	8 g							
138	INST. AEROGENERATORE R-MA02	8 g							
139	INST. AEROGENERATORE R-MA03	8 g							
140	INST. AEROGENERATORE R-MA04	8 g							
141	INST. AEROGENERATORE R-MA05	8 g							
142	Disponibilità della rete	2 g							
143	Collegamento dell'impianto alla rete elettrica	2 g							
144	<b>COMMISSIONING AEROGENERATORI</b>	<b>40 g</b>							
145	AEROGENERATORE R-GR01	3 g							
146	AEROGENERATORE R-GR02	3 g							
147	AEROGENERATORE R-GR03	3 g							
148	AEROGENERATORE R-GR04	3 g							
149	AEROGENERATORE R-GR05	3 g							
150	AEROGENERATORE R-GR06	3 g							
151	AEROGENERATORE R-MA02	3 g							
152	AEROGENERATORE R-MA03	3 g							
153	AEROGENERATORE R-MA04	3 g							
154	AEROGENERATORE R-MA05	3 g							
155	Trial operation (120hrs)	10 g							
156	RIPRISTINI CANTIERE	30 g							