

REGIONE SICILIA
Provincia di Palermo
COMUNE DI CAMPOREALE

PROGETTO

POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind Sicilia 2



PROGETTISTA



Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO

STATO DEI LUOGHI ANTE E POST OPERAM

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	22/03/2019	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		22/03/2019	Varie	A3	1 di 5	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
						CAM	ENG	TAV	0107	00

NOME FILE: CAM-ENG-TAV-0107_00.dwg

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

Descrizione

Foto-simulazioni in ambiente Google Earth con le strade e piazzole insieme alle nuove WTG
 FS 1: Vista degli aerogeneratori R-CR01, R-CR02, R-CR03, R-CR04, R-CR05
 FS 2: Vista degli aerogeneratori R-CR06, R-CR07, R-CR08, R-CR09
 FS 3: Vista degli aerogeneratori R-CR10, R-CR11, R-CR12, R-CR13



FS 1

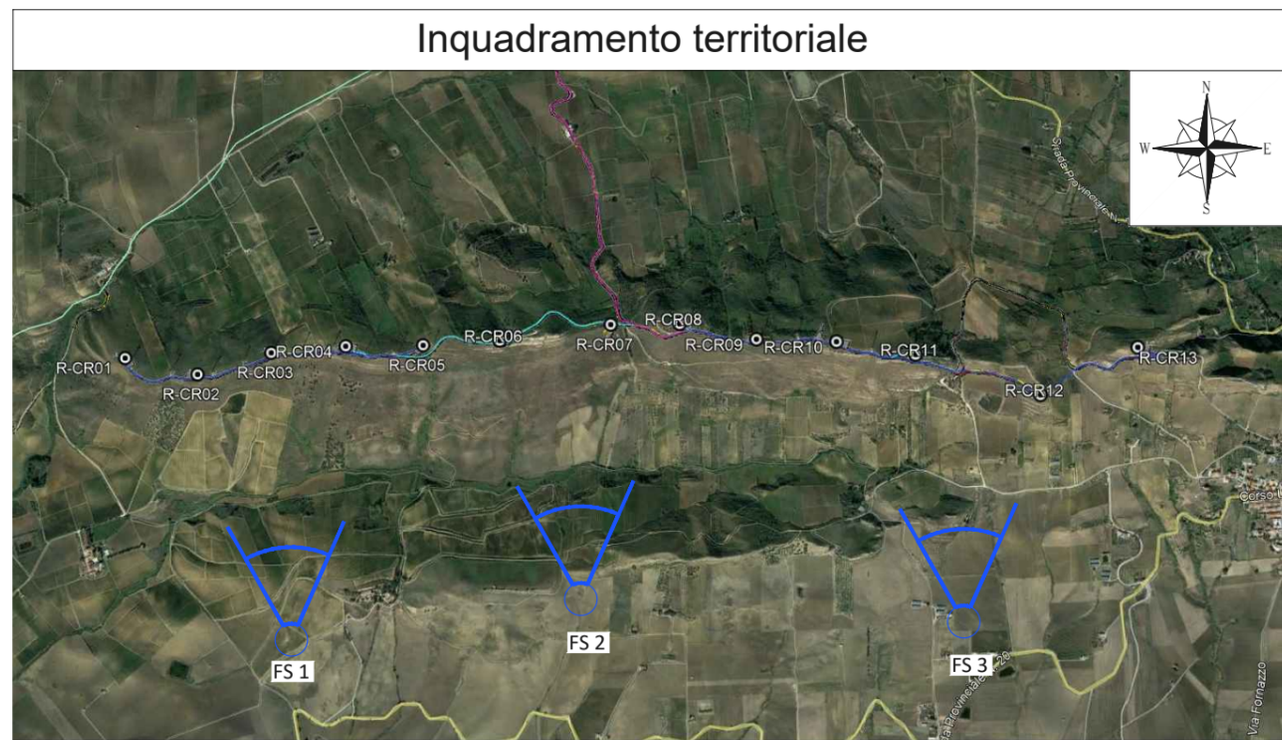


FS 2



FS 3

Punto di Vista Simulazione
 Aerogeneratore



A
B
C
D
E
F

A
B
C
D
E
F

A

A



Stato attuale

Rilevamento fotografico Scheda 2/4

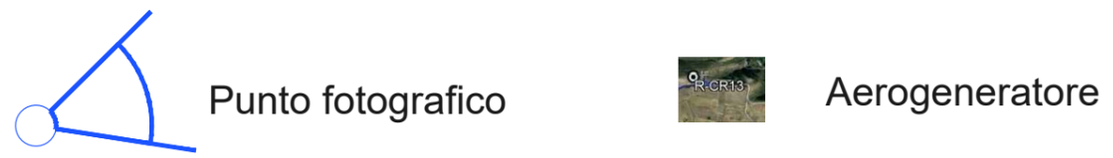
Descrizione
Foto-inserimento: area interessata dall'aerogeneratore R-CR12

B

B

C

C

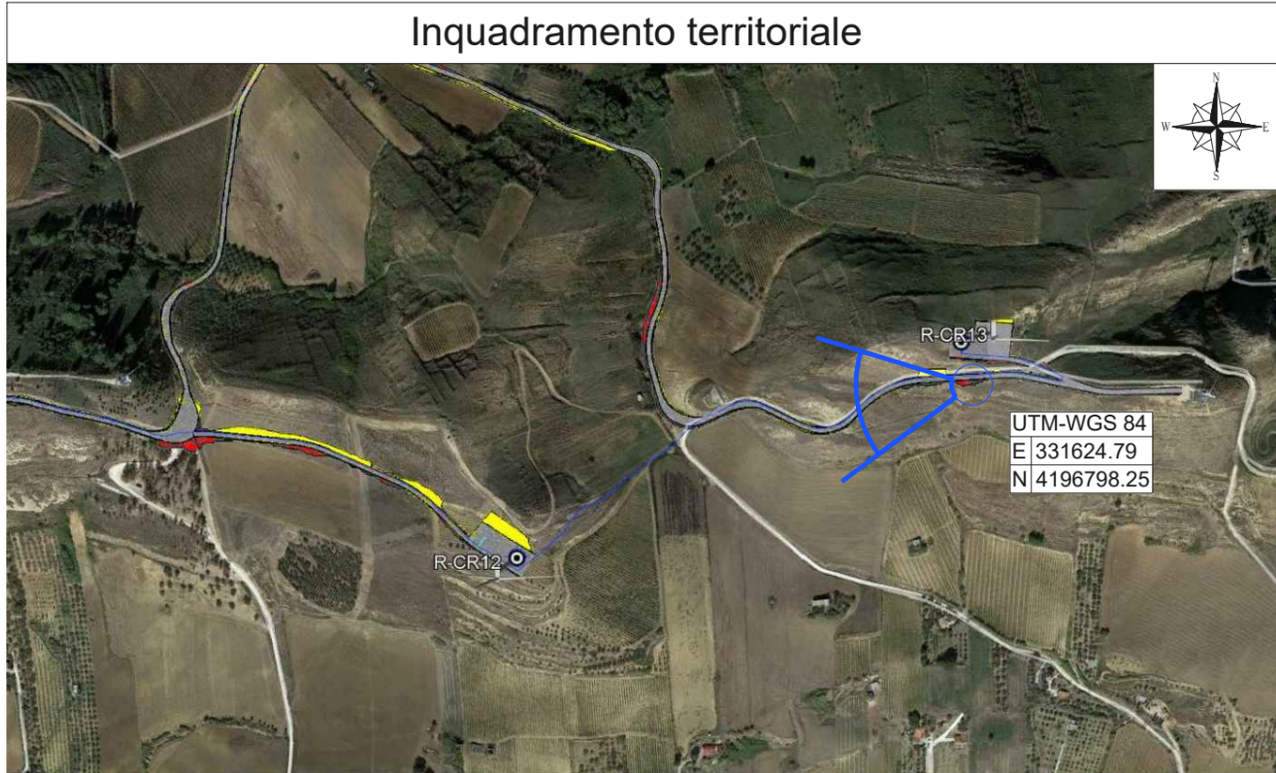


D

D



Post operam



F

F

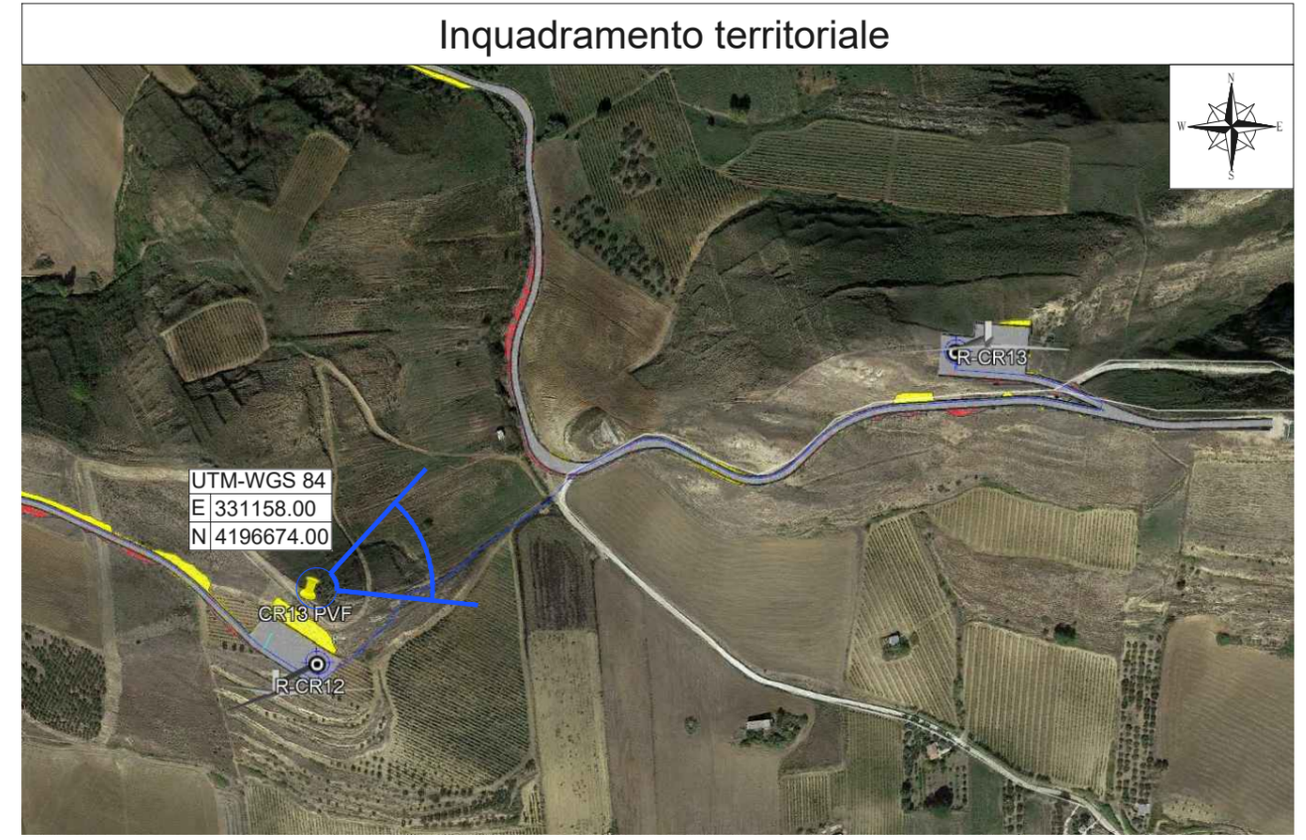
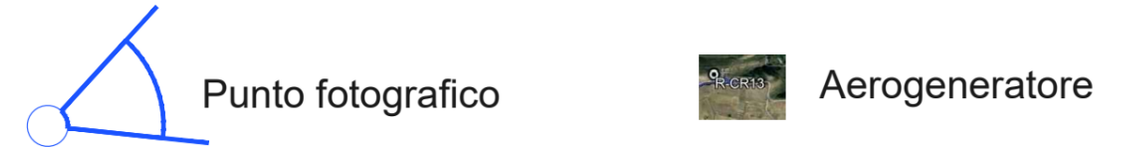


Stato attuale



Post operam

Rilevamento fotografico	Scheda	3/4
Descrizione		
Foto-inserimento: area interessata dall'aerogeneratore R-CR13		



A



Stato attuale

B

C

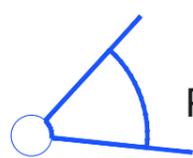
Rilevamento fotografico

Scheda

4/4

Descrizione

Aree interessate da aerogeneratori esistenti: CR29 e CR31



Punto fotografico



Aerogeneratore

A

B

C

D



Post operam

E

F

Inquadramento territoriale



D

E

F