## REGIONE CAMPANIA

Provincia di Avellino COMUNI DI Andretta (AV) - Bisaccia (AV)

PROGETTO

## POTENZIAMENTO PARCO EOLICO ANDRETTA-BISACCIA



#### PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

**ERG Wind 4** 



PROGETTISTA:





OGGETTO DELL'ELABORATO:

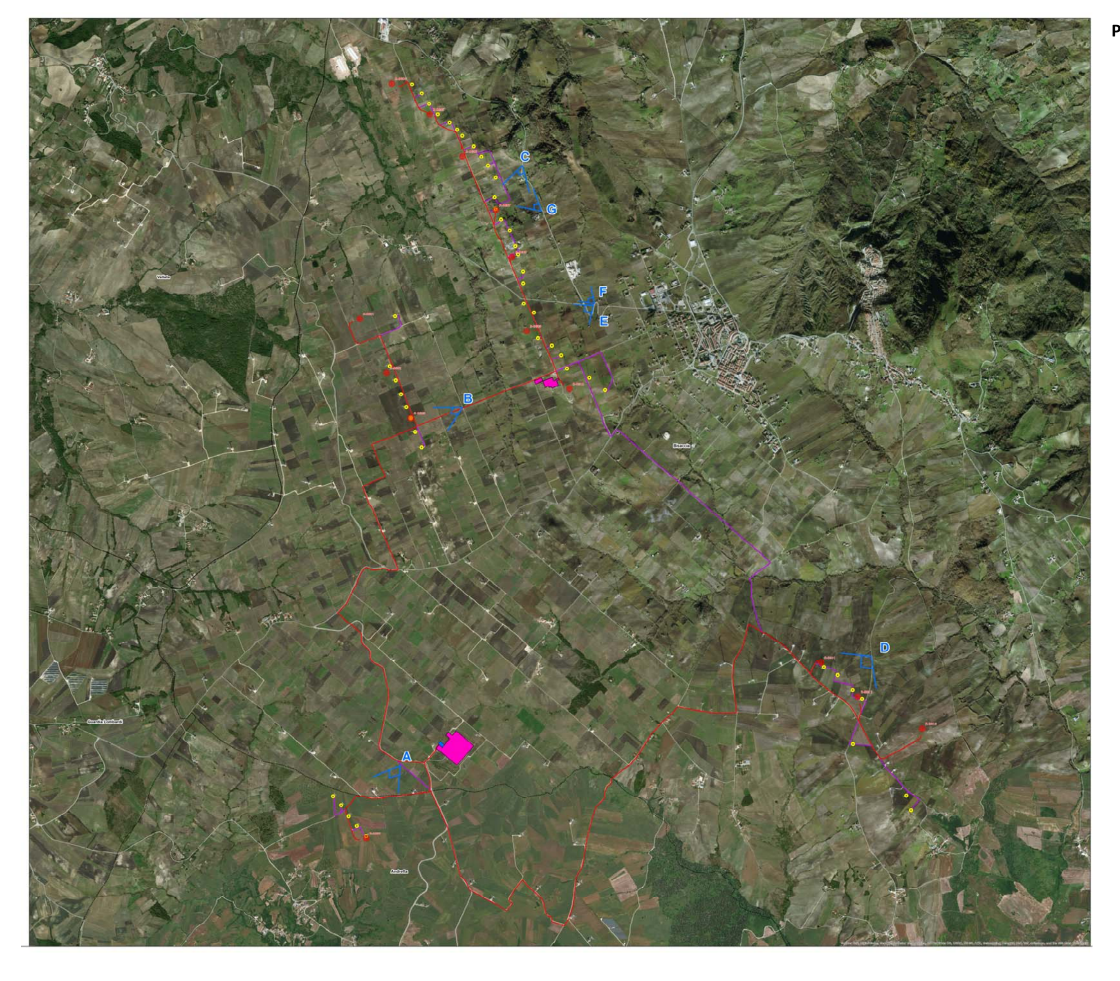
#### **RELAZIONE PAESAGGISTICA**

## Allegato 17 – Fotosimulazioni di inserimento

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODICE DOCUMENTO				
	07/2019	/	1 di 09	A3	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.
					BIS	ENG	REL	0004	00
NOME FILE: BIS.ENG.REL.0004.00_Relazione paesaggistica.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.

# PUNTI DI VISTA FOTOSIMULAZIONI DI INSERIMENTO



**FOTOINSERIMENTO A – STATO ATTUALE:** vista sullo sfondo dei 5 aerogeneratori AD01-05 esistenti di prevista dismissione, in primo piano a sinistra un aerogeneratore di altro operatore





**FOTOINSERIMENTO A – POST OPERAM:** vista dell'ambito di intervento con la presenza dell'unico aerogeneratore in progetto R-AD01

FOTOINSERIMENTO B – STATO ATTUALE: vista dei 7 aerogeneratori BS 02-08 esistenti di prevista dismissione



**FOTOINSERIMENTO B – POST OPERAM:** vista dell'ambito di intervento con la presenza dei due aerogeneratori in progetto R-BS02 ed R-BS03



FOTOINSERIMENTO C – STATO ATTUALE: vista dei 7 aerogeneratori BS 19-25 esistenti di prevista dismissione





**FOTOINSERIMENTO C – POST OPERAM:** vista dell'ambito di intervento con la presenza dei due aerogeneratori in progetto R-BS07 ed R-BS08

**FOTOINSERIMENTO D – STATO ATTUALE:** vista dei 5 aerogeneratori BS 36-40 esistenti di prevista dismissione



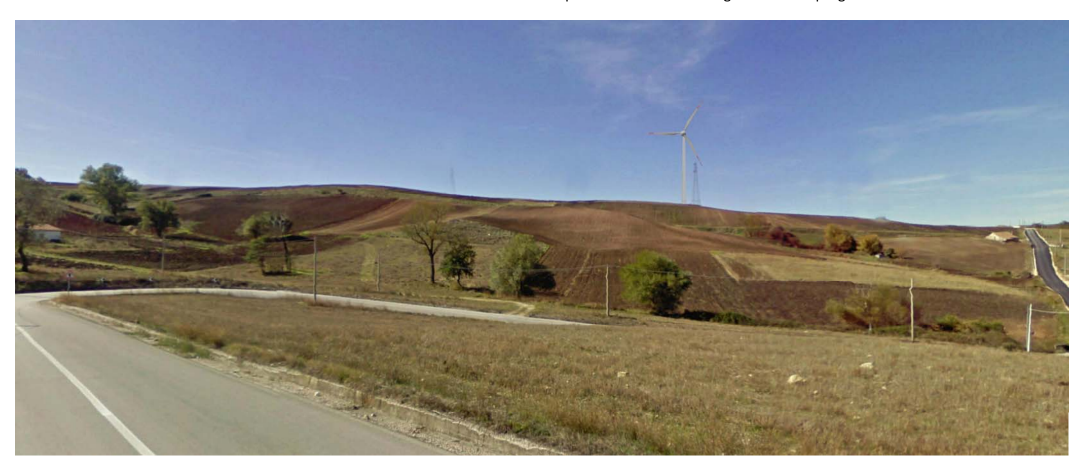
FOTOINSERIMENTO D — POST OPERAM: vista dell'ambito di intervento con la presenza dei 2 aerogeneratori in progetto R-BS11 ed R-BS12



**FOTOINSERIMENTO E – STATO ATTUALE:** vista dei 6 aerogeneratori BS 28-33 esistenti di prevista dismissione



FOTOINSERIMENTO E – POST OPERAM: vista dell'ambito di intervento con la presenza di un solo aerogeneratore in progetto R-BS09



**FOTOINSERIMENTO F – STATO ATTUALE:** vista dei 10 aerogeneratori BS 18-27 esistenti di prevista dismissione



FOTOINSERIMENTO F – POST OPERAM: vista dell'ambito di intervento con la presenza dei 3 aerogeneratori in progetto R-BS06 ed R-BS08



FOTOINSERIMENTO G – STATO ATTUALE: vista dei 9 aerogeneratori BS 12-20 esistenti di prevista dismissione



FOTOINSERIMENTO G – POST OPERAM: vista dell'ambito di intervento con la presenza dei 2 aerogeneratori in progetto R-BS05 ed R-BS06

