

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:

ALLEGATO 10

INTEGRAZIONI ALLA RELAZIONE PAESAGGISTICA

Appendice 07 – Fotosimulazioni di inserimento

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODICE DOCUMENTO				
					IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.
	06/2020	/	1 di 20	A3	BIS	ENG	TAV	0046	00

NOME FILE: BIS.ENG.TAV.0046.00_Fotosimulazioni di inserimento.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.

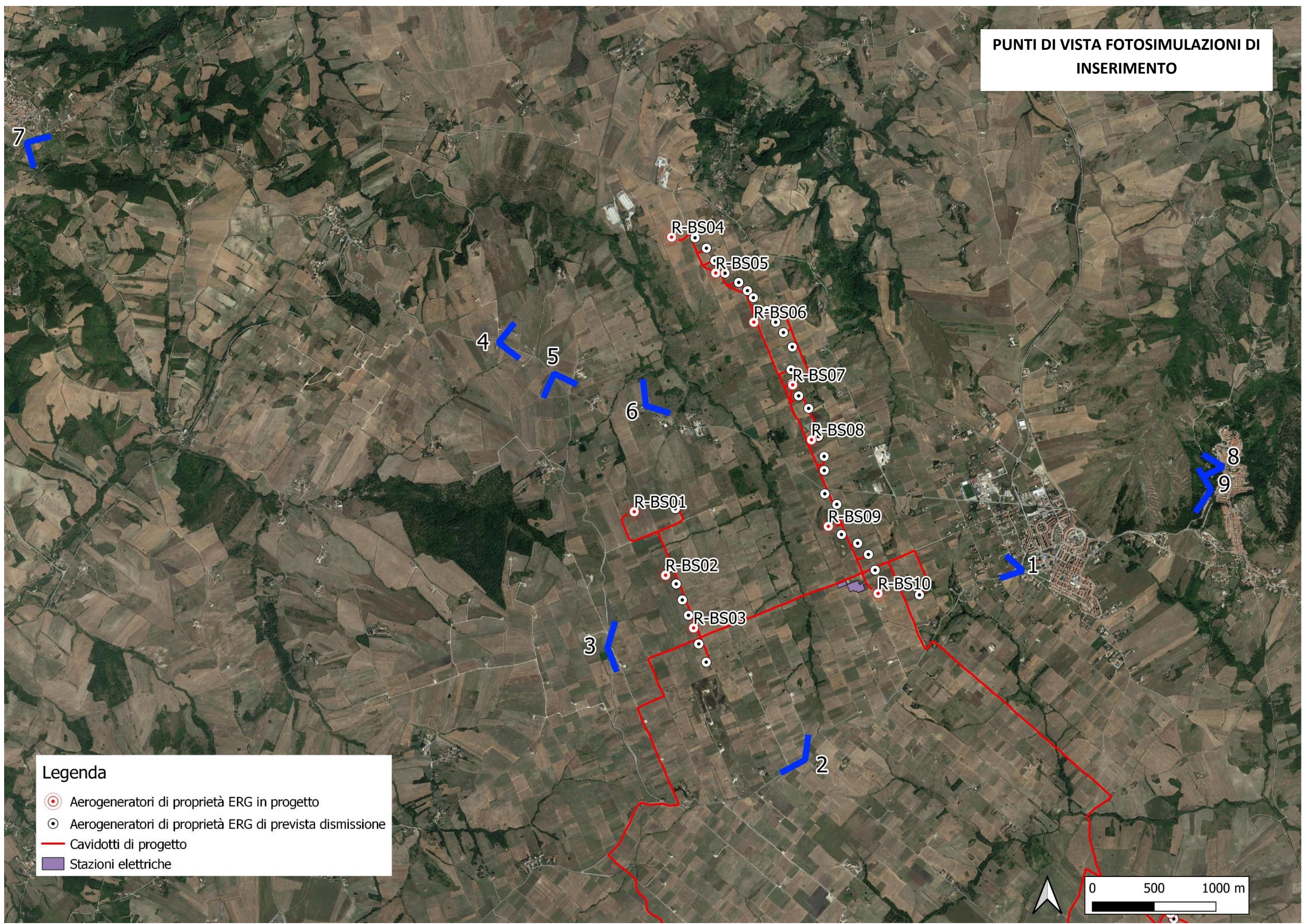
Storia delle revisioni del documento.

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	06/2020	PRIMA EMISSIONE	AI	LSP	VBR

1 INTRODUZIONE

Di seguito sono inseriti i fotoinserti di progetto. Nello specifico ogni punto di vista è rappresentato nella situazione iniziale 'STATO ATTUALE' e nella situazione finale 'POST-OPERAM'. Per rendere maggiormente comprensibile l'intervento, gli aerogeneratori non facenti parte del progetto in oggetto sono stati segnalati con una linea gialla posta al di sotto degli stessi.

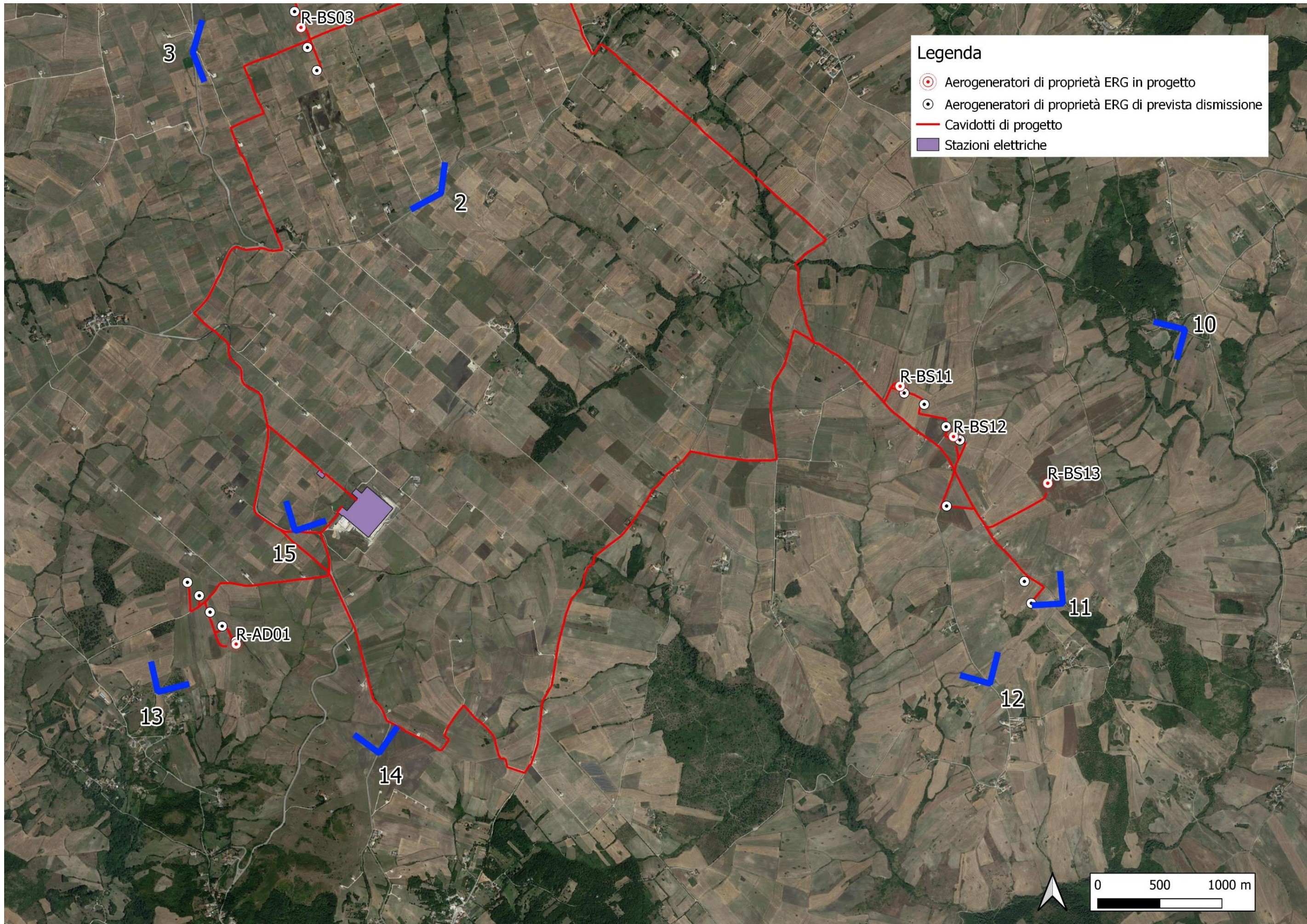
PUNTI DI VISTA FOTOSIMULAZIONI DI INSERIMENTO



Legenda

- ⊙ Aerogeneratori di proprietà ERG in progetto
- Aerogeneratori di proprietà ERG di prevista dismissione
- Cavidotti di progetto
- Stazioni elettriche







FOTOINSERIMENTO 1 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 1 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 2 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 2 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 3 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 3 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 4 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 4 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 5 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 5 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 6 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 6 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 7 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 7 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 8 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 8 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 9 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 9 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 10 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 10 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 11 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 11 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 12 – STATO ATTUALE



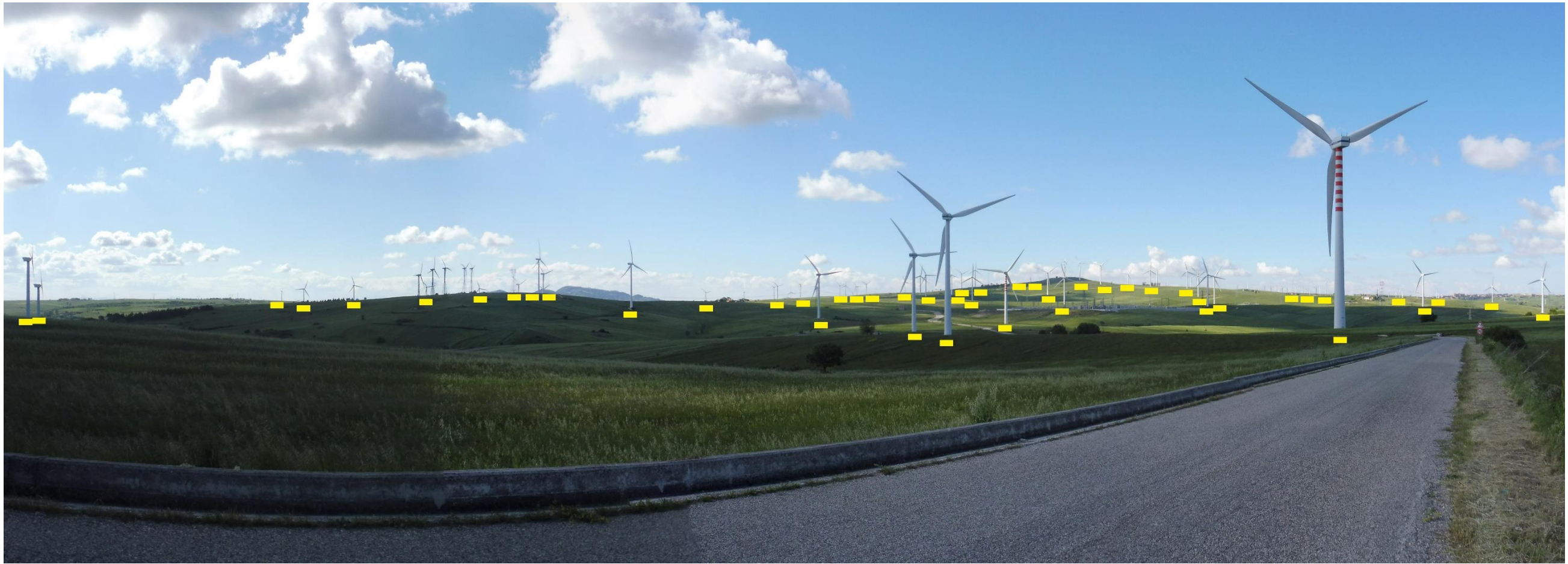
FOTOINSERIMENTO 12 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 13 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 13 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 14 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 14 – POST OPERAM



FOTOINSERIMENTO 15 – STATO ATTUALE



FOTOINSERIMENTO 15 – POST OPERAM