

# FOTOINSERIMENTO B

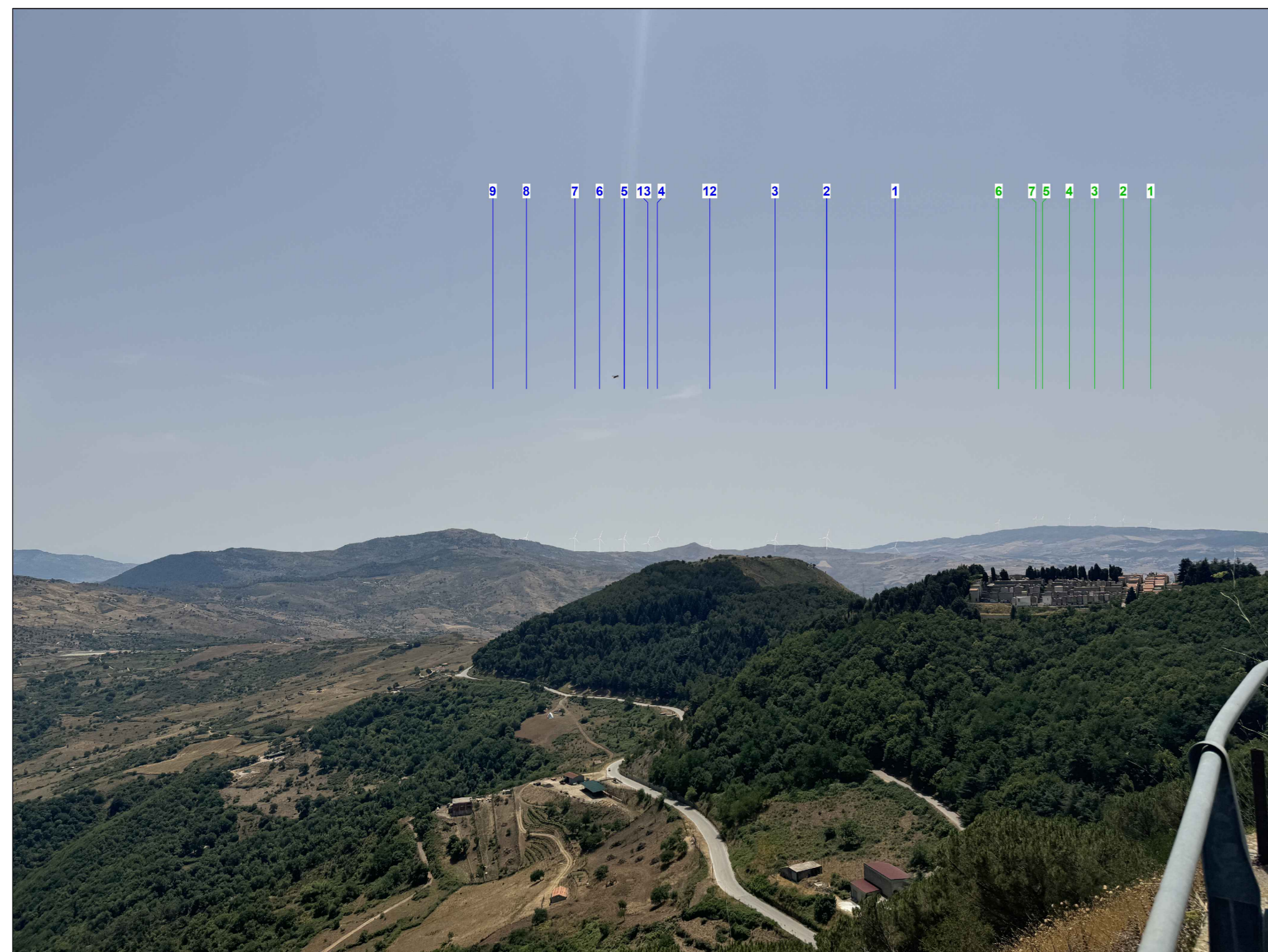
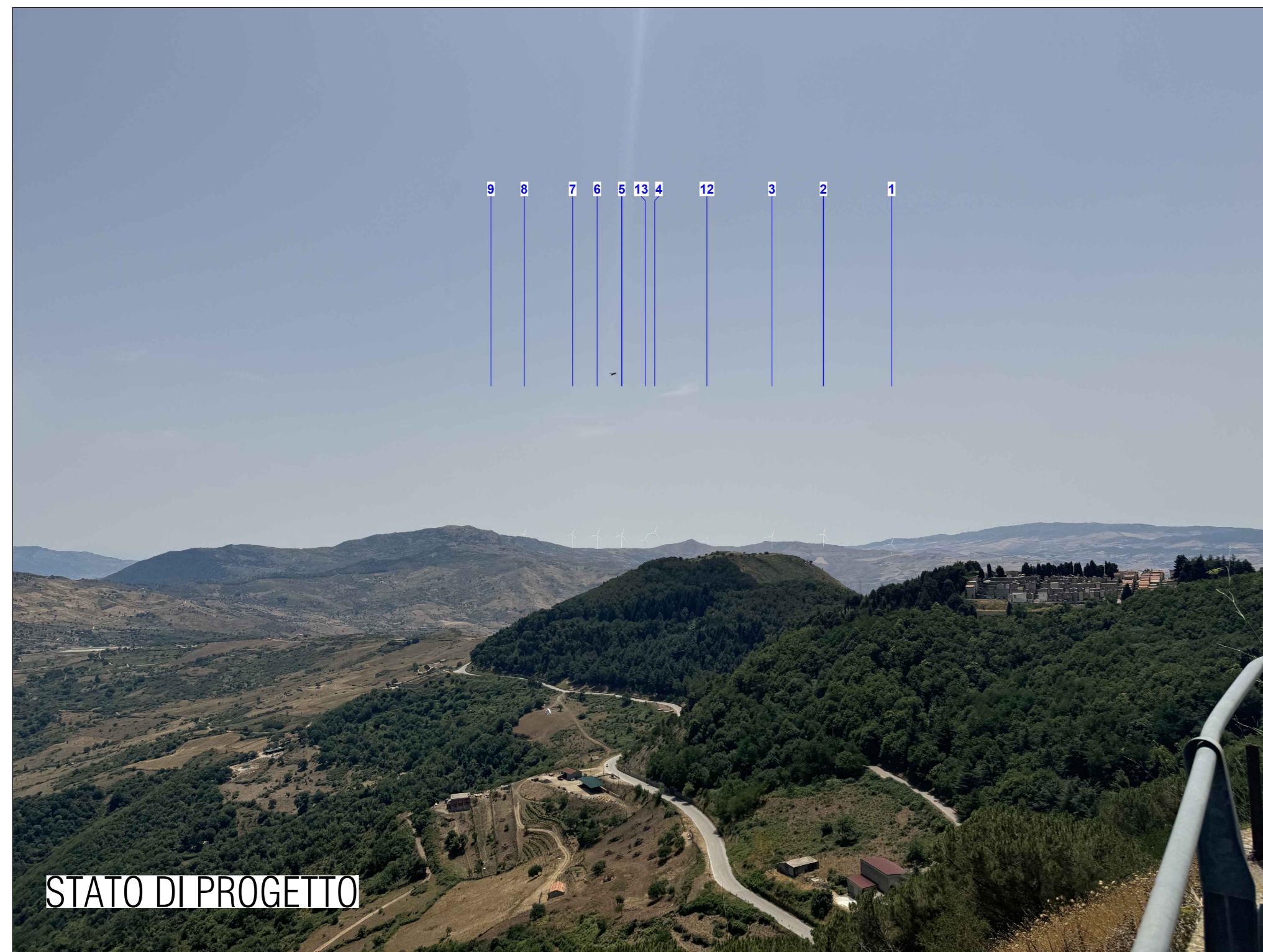
PUNTO DI RIPRESA B

COMUNE: San Mauro Castelverde

COORDINATE UTM84-33N: 429116.20 m E; 4196622.02 m N

\*WTG STATO DI FATTO VISIBILI: 39

\*WTG DI PROGETTO VISIBILI: 11



## KEY-MAP



### LEGENDA MAPPA

- Buffer 11km
- Aerogeneratori di progetto
- Aerogeneratori esistenti Nicosia
- ◆ Punti foto

### LEGENDA FOTOINSERIMENTI

- | Aerogeneratori in progetto Nicosia

### IMPIANTI AUTORIZZATI

- Enel Green Power Italia S.r.l. - 42 MW - 7 WTG - Siemens Gamesa SG170

### IMPIANTI IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE

- SAN GIORGIO WIND S.r.l. - 30MW - 5 WTG
- SUMAIE WIND S.r.l. - 30MW - 6 WTG (di cui si considerano 3) - Siemens Gamesa SG170
- SORGENIA MAESTRALE S.r.l. - 58,76 MW - 13 WTG
- E-WAY 3 S.r.l. - 96 MW - 16 WTG (di cui si considerano 9) - Vestas V162
- AM FTV ROLICA MENTA S.r.l. - 28,8 - 4 WTG

### SCALA



### Note:

- Nell' inquadramento su ortofoto è indicata tra parentesi la nomenclatura degli aerogeneratori utilizzata nei fotoinserti
- Per la realizzazione dei fotoinserti sono stati esclusi diversi aerogeneratori appartenenti ad impianti sovrapposti. In ottica cautelativa, nell'analisi sono stati considerati gli aerogeneratori caratterizzati da altezza maggiore e, quindi, impatto visivo più rilevante.

\*Il numero di aerogeneratori visibili riportati per lo stato di fatto e lo stato di progetto sono riferiti all'impianto in repowering di Nicosia e non agli altri impianti considerati nell'impatto cumulativo

04		2024/07/12		Prima emissione		M. Lopez	S. Bossi	P. Polverè
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED			
PROJECT:		INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA						
FILE NAME:		GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.05.023.04 - Fotosimulazioni di inserimento						
CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:				
PUBLIC	A0	1:60.000	-	2 di 4				
UTILIZATION SCOPE:		TITLE:						
BASIC DESIGN		Fotosimulazioni di inserimento						
EGP VALIDATION								
VALIDATED BY:	L. Lucifora		EGP CODE:					
VERIFIED BY:	F. Specchia		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TIC:
COORDINATORS:	GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.05.023.04		PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:		