



#### LS16943.ENG.REL.020.00

PAGE

1 di/of 15

TITLE. Documentazione fotografica e fotosimulazioni dell'intervento

AVAILABLE LANGUAGE: IT

# DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E FOTOSIMULAZIONI DELL'INTERVENTO

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Masala", di potenza pari a 48,76 MWp, e delle relative opere di connessione.

Da realizzarsi nei comuni di Ploaghe (SS) e Codrongianos (SS).

File: LS16943.ENG.REL.020.00\_Documentazione fotografica e fotosimulazioni dell'intervento.docx

00	27/0	2/2024		EMISSIONE										L.Di Cosimo L.Spaco			accino	
00	00 27/02/2024 EMISSIONE												A.Fa	ta				
REV.		ATE				DESC	CRIPTIO	N			PI	PREPARED			IED	APPROVED		
	CLIENT VALIDATION																	
Name																		
APPROVED BY																		
							С	LIENT	CODE	<b>.</b>								
PLANT									GROUP			TYPE		PROGR.			REV	
L	s	1	6	9	4	3	Е	N	G	R	E	L	0	1	0	0	0	
CLASSIFICATION For Information or For Validation									ATION S	COPE	I	Basic Design						
This docum											ce this do	cument, i	n whole c	or in part,	and to pr	ovide to o	thers any	





#### LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE
2 di/of 15

Nel presente elaborato si riportano le fotosimulazioni dell'intervento per fornire una resa post-operam dalla visuale di recettori considerati "sensibili" da un punto di vista paesaggistico e dai percorsi panoramici.

#### Punti di vista dinamici:

- PdV 04 SP 76
- PdV 06 SP 76

#### Punti di vista statici:

- PdV 01 Nuraghe Fontana Sa Rena
- PdV 02 Tomba dei Giganti Fiorosu
- PdV 03 Nuraghe Iscala Reale
- PdV 05 Nuraghe Bilione
- PdV 07 Nuraghe Bilione
- PdV 08 Nuraghe Nieddu
- PdV 09 Nuraghe Baiolu
- PdV 10 Chiesa della SS. Trinità di Saccargia e dei resti dell'antico convento / SS597
- Pdv 11 Pozzo Sacro Nuragico / SP58
- PdV 12 Nuraghe Cugurra / SS 127

I suddetti punti di vista fotografici sono rappresentati nella Figura 1.

Come rappresentanto nelle immagini a seguire, l'impianto risulta essere individuabile solo dai punti di vista Pdv 01 e 05 dai quali tuttavia è possibile intercettare l'impianto solo in parte o da una distanza tale da non incidere in maniera significativa sul paesaggio.

Come mostrato nelle foto-simulazioni, di cui al seguito prese dai diversi punti di visuali rappresentivi, la trasformazione del contesto paesaggistico operata dall'intervento progettuale risulta piuttosto trascurabile, soprattutto in considerazione sia della conformazione orografica dell'area pressocchè pianeggiante, sia dell'inserimento di opere di mitigazione visiva perimetrali, costituite da siepi e fascia alberata.





#### LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE

3 di/of 15

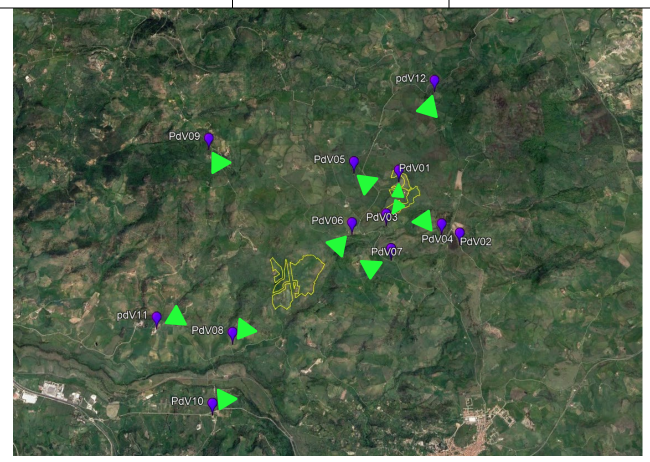


Figura 1 - Punti di vista fotografici





## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 4 di/of 15

# **PdV 01**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 5 di/of 15

# **PdV 02**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 6 di/of 15

#### **PdV 03**



Post- Operam







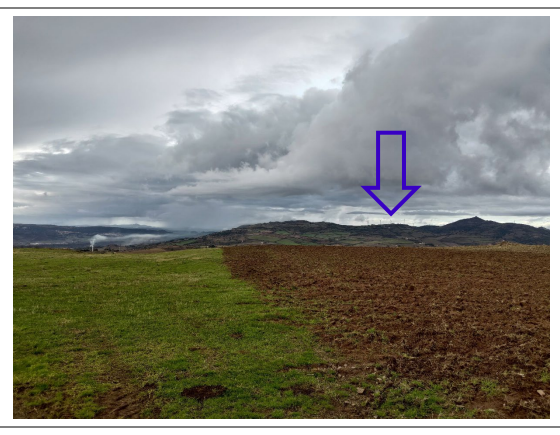
## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 7 di/of 15

# **PdV 04**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 8 di/of 15

#### **PdV 05**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 9 di/of 15

## **PdV 06**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 10 di/of 15

# **PdV 07**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 11 di/of 15

# **PdV 08**



Post- Operam







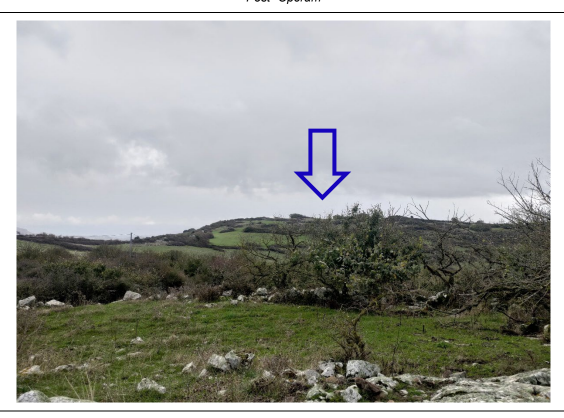
## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 12 di/of 15

## **PdV 09**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 13 di/of 15

#### **PdV 10**



Post- Operam







## LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 14 di/of 15

## **PdV 11**



Post- Operam







# LS16943.ENG.REL.020.00

PAGINA - PAGE 15 di/of 15

## **PdV 12**



Post- Operam

