



PV	DESCRIZIONE	SP/UCP	COMUNICAZIONE	ALTRI COMPONENTI COBERTI DAL V
1	Segnalazione architettonica e vegetativa architettonica	UCP	Esposizione del Balzo	UCP - Città Consolare Vecchie
2	Città Consolidata	UCP	Chiesa Madre di San Felice	UCP - Città Consolare Vecchie
3	Città Consolidata	UCP	Chiesa Madre di San Felice	UCP - Città Consolare Vecchie
4	Città Consolidata	UCP	Chiesa Madre di San Felice	UCP - Città Consolare Vecchie
5	Città Consolidata	UCP	Chiesa Madre di San Felice	UCP - Città Consolare Vecchie
6	Segnalazione architettonica e vegetativa architettonica	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
7	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
8	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
9	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
10	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
11	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
12	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
13	Città Consolidata	UCP	Chiesa di S. Maria della Vittoria	UCP - Città Consolare Vecchie
14	Strada a valenza paesaggistica	UCP	Limitare del Grid (Dina Mediana di Pula)	UCP - Città Consolare Vecchie
15	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP4LE	UCP - Città Consolare Vecchie
16	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP5LE	UCP - Città Consolare Vecchie
17	Strada a valenza paesaggistica	UCP	Limitare del Grid (Dina Mediana di Pula)	UCP - Città Consolare Vecchie
18	Siti di interesse naturalistico	ZSC	Palude del Corvo, Duna di Punta Frascato - duna PIS0007	UCP - Città Consolare Vecchie
19	Siti di interesse naturalistico	ZSC	Palude del Corvo, Duna di Punta Frascato - duna PIS0007	UCP - Città Consolare Vecchie
20	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
21	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
22	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
23	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
24	Strada a valenza paesaggistica	UCP	Limitare del Grid (Dina Mediana di Pula)	UCP - Città Consolare Vecchie
25	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
26	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
27	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
28	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
29	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
30	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
31	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP4LE	UCP - Città Consolare Vecchie
32	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
33	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
34	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
35	Area appartenente alla pianificazione paesaggistica	UCP	Regione Arona	UCP - Città Consolare Vecchie
36	Segnalazione architettonica e vegetativa architettonica	UCP	Masone Curvato	UCP - Città Consolare Vecchie
37	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP37 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
38	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP37 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
39	Area soggetta a vincolo paesaggistico	UCP	sanza nome	UCP - Città Consolare Vecchie
40	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
41	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
42	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
43	Strada a valenza paesaggistica	UCP	SP38 BR	UCP - Città Consolare Vecchie
44	Segnalazione architettonica e vegetativa architettonica	UCP	Masone Casa Pucara	UCP - Città Consolare Vecchie
45	Segnalazione architettonica e vegetativa architettonica	UCP	Masone Casa Pucara	UCP - Città Consolare Vecchie
46	Base Fotogrammetrica	/	Linea FEE Marina Fucina	UCP - Città Consolare Vecchie
47	Base Fotogrammetrica	/	Linea FEE Marina Fucina	UCP - Città Consolare Vecchie

**LEGENDA**

- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
- VIABILITA' NUOVA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT
- CAVIDOTTO AT
- LIMITI CONFINI COMUNALI
- AREA DI MANOVRA
- ALLARGAMENTO
- AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO
- AREA SSU 33150KV + BESS Guagnano
- AREA SE Condivisa
- AREA INDICATIVA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV CELLINO
- STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)
- Vincolo idrogeologico
- Arele umide
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Prati e pascoli naturali
- Arele di rispetto dei boschi
- Siti di rilevanza naturalistica
- Arele di rispetto dei boschi
- Arele di Rispetto delle Componenti Culturali e Insediate
- Rete tratturi
- Zone interesse archeologico
- Città consolidate
- Siti storico culturali
- Testimonianza della stratificazione insediativa
- a - siti interessati da beni storico culturali
- b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
- c - aree a rischio archeologico

**BENI PAESAGGISTICI**

- Fiumi e torrenti, acque pubbliche
- Boschi
- Parchi e riserve naturali regionali
- immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Zone gravate da usi civici validate
- Zone di interesse archeologico

**ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI**

- Doline
- Grotte
- Inghiottoi
- Versanti
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R
- Sorgenti

NOTA: Punti di partenza per l'individuazione dei potenziali ricettori sono stati la ricognizione dei centri abitati e dei beni paesaggistici, così come precedentemente definita, oltre che all'individuazione dei centri abitati, è stata verificata la presenza o meno di possibili luoghi sensibili, ovvero di "ricettori potenziali" di tipo puntuale, lineare, areale, dai quali l'impianto risulterebbe visibile. Alla selezione dei ricettori è seguita, quindi, la loro verifica in situ, individuando, dove necessario, uno o più punti di vista rappresentativi del ricettore stesso da cui eseguire delle riprese fotografiche. In particolare, la ricognizione dei beni paesaggistici, così come precedentemente definita, oltre che all'individuazione dei centri abitati, ha condotto all'individuazione dei siti riportati in tabella nel presente elaborato. Una volta individuati i ricettori sono state elaborate delle fotomisurazioni che forniscono la effettiva visibilità tra il sito ed il ricettore stesso, tenendo conto di tutti quei fattori (elementi architettonici, vegetazione e condizioni di visibilità) che non possono essere valutati dall'analisi dell'intervisibilità. La fotomisurazione consiste nella resa post-operam della visuale dal ricettore e rappresenta, quindi, una visualizzazione del modo in cui l'impianto apparirà da un luogo rispetto ad uno stato precedente, prendendo in considerazione molti dei fattori naturali e antropici esclusi nella prima analisi simulata con l'utilizzo di strumenti informatici, quali ostacoli ed effetto filtro. Inoltre è utile sottolineare che le fotomisurazioni consentono anche la valutazione di un impatto cumulativo tra il progetto e altre tori eoliche realizzate o autorizzate o con VIA positiva, come identificati nella apposita sezione del sito puglia.it.

01	28/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
00	29/03/2022	EMMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

**IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 96 MW WIND + 50 MW BESS, COMUNE DI GUAGNANO (LE)**

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.16117.00.046.00

CLASSIFICATION:	WIND FARM	FORMAT:	A1	SCALE:	1:40.000	PLOT SCALE:	1:1	SHEET:	2 di 2
UTILIZATION SCOPE:	Titolo: Ricognizione centri abitati e beni culturali e paesaggistici nel 11km (50 x Hmax)								
ENEL GREEN POWER PUGLIA S.p.A.		GRE VALIDATION		ENEL GREEN POWER					
VALIDATED BY:	F.TAMMA	GRE CODE							
VERIFIED BY:	LENCI	GRE CODE							
COLLABORATORS:	TEAM	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:
		GREEC	D 26	ITW	16117	00046	01		