



- Punti di Ripresa
- Coni Visuali
- Area di Impianto
- Area di installazione
- Recinzione
- Condotte aeree e interrato
- Nuovi Raccordi 380 Kv
- Raccordi Esistenti
- Cavidotto Mt (interrato)
- Stazione Utente e SSE
- NUOVA SSE RTN 380
- SSE UTENTE 30-150 KV



Foto 12a – Ripresa dall'area in prossimità del Nuraghe Giagu de Serra a circa 850 m dal confine Sud della Porzione P2 di impianto. Vista verso l'impianto



Foto 13 – Ripresa dalla SS 291 al km 11+500 in direzione della SSE (ca 2600 metri da essa) eseguita dalle aree oltre la vegetazione e i filari stradali.



Foto 12b – Ripresa dall'area in prossimità del Nuraghe Giagu de Serra a circa 850 m dal confine Sud della Porzione P2 di impianto. Vista verso le Stazioni Elettriche



Foto 14a – Ripresa dal confine Est della porzione P2 eseguita al km 7+600 della SP 65



Foto 15a – Ripresa a circa 650 dal confine Est della porzione P2 eseguita al km 5+800 della SP 65



Foto 15b – Ripresa a circa 650 dal confine Est della porzione P2 eseguita al km 5+800 della SP 65 [altra angolazione].



Foto 16 – Ripresa da Montiseddu in direzione della SSE (distante 2.600 m)



Foto 17a – Ripresa dalla SP65 (km 2+400) a circa 870 m dal confine Sud della stazione elettrica di consegna SE.



Foto 18 – Ripresa dalla SP 42 (km 8+650) a circa 400 m dal confine Nord della porzione P1 dell'impianto in progetto



Foto 19 – Ripresa dalle case sparse in prossimità di Monte Casteddu a circa 770 m dal confine Nord-Est della porzione P1 dell'impianto in progetto

1	PROGETTO REV 01	09/21	
REV	DESC. E REV.: Studio Impatto Ambientale; Emissione	Signo	Data Firma
PROGETTAZIONE			
Committente	<b>VERDE 7 S.r.l.</b>	<b>Verde 7 s.r.l.</b>	
Comune	<b>COMUNE DI SASSARI (SS)</b>	COD. RIF.	FILE
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO	Categoria	N°
Opere	PROGETTO DEFINITIVO	SIA	Scala 1:25.000
Colore	<b>SIA 10.2 Componente Paesaggio</b>	Questo disegno è il frutto di una proposta riservata a termini di legge e in caso di approvazione andrà sottoposto a verifica e autorizzazione della	