



LEGENDA

- STRADA ESISTENTE
- STRADA IN PROGETTO
- AREA PRIVA DI OSTACOLI
- AREA DI RIPIERTO
- AREA DI SCAVO

- Individuazione punti di adeguamento
- Viabilità principale esistente utilizzata per il trasporto dei componenti nel sito d'installazione (SP 53)
- Strada comunale asfaltata e/o sterrata esistente utilizzata per il trasporto dei componenti nel sito d'installazione (in alcune aree spuntate di trasporto)

Sesta Strada Ovest - Z.I. Macchiareddu - 09068 Uta (CA)
Società del gruppo SARAS

PARCO EOLICO "KERSONESUS"

COMUNE DI TEULADA
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		Identificativo file: TL_PC_T006.2b			
VIABILITÀ DI PROGETTO - Analisi Interventi localizzati di adeguamento viabilità esistente		Scala: varie			
Il committente: Sardeolica s.r.l.		Data: Marzo 2023			
Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria Dott. Ing. Ivano Distinto Dott. Ing. Carlo Faddis					
Elaborato a cura di: Fad System srl					
rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
0	16/03/2023	Emesso per procedura di VIA			

FAD System S.r.l. - Società di ingegneria
Via Argiolas 134 - 09134 - Cagliari - Uffici Viale Europa, 54 - 09045 Quartu S. Elena (CA)
Tel./Fax: 070/2348760 - e-mail info@fadsystem.net