



DATI DIMENSIONALI STRADELLI ANALIZZATI

	Lunghezza (m)	Volume scavo (m³)	Volume riporto (m³)
SE_09A1	503	98,25	1282,35
SE_09A2	109	21,95	85,30
SE_09N	149	123,94	161,03

LEGENDA

- PROFilo TERRENO
- PROFilo PROGETTO
- PIANO STRADA IN PROGETTO
- AREA DI RIPORTO
- AREA DI SCAVO

SARDEOLICA
Renewable Energy

Quinta strada Ovest - Traversa C. ZI Macchiarreddu 09032 Assemini (CA)
Società del gruppo SARAS

PARCO EOLICO "ALIENTU"

COMUNE DI SEUI
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI VIABILITA' DI PROGETTO - NUOVA VIABILITA' E ADEGUAMENTI STRADE VICINALI/INTERPODERALI D'ACCESSO ALLE PIAZZOLE STRADELLO SE_09A1 - SE_09A2 - SE_09N**

rev. | data | descrizione revisione | rev. | data | descrizione revisione

00 | 07/02/2024 | Emesso per procedura di VIA | | | |

Elaborato a cura di:
FAD System srl

Via Angiolas 134 - 09134 - Cagliari - Uff. C. Via Rossini 81 - 09044 Quartucciu (CA)
Tel./Fax: 070/2348760 - e-mail: info@fadsystem.net