



LEGENDA

- Interferenza e distanza progressiva in metri dall'origine (START)
- Impianto FV
- Percorso di connessione
- Area SE Terna di nuova realizzazione

Interferenze lungo il percorso di connessione



Foto 1 - START: progressiva 0



Foto 2 - Accesso dx alla progressiva 160 m.



Foto 3 - Strada dx alla progressiva 257 m.



Foto 4 - Accesso dx alla progressiva 578 m.



Foto 5 - Accesso dx alla progressiva 760 m.



Foto 6 - Accesso dx alla progressiva 868 m.



Foto 7 - Accesso dx alla progressiva 1.051 m.



Foto 8 - Accesso dx alla progressiva 1.103 m.



Foto 9 - Incrocio stradale alla progressiva 1.311 m.



Foto 10 - Accesso dx alla progressiva 1.392 m.



Foto 11 - Canale alla progressiva 1.431 m.



Foto 12 - Accesso dx alla progressiva 1.857 m.



Foto 13 - Accesso dx alla progressiva 2.204 m.



Foto 14 - Canale alla progressiva 2.461 m.



Foto 15a - Ponte alla progressiva 2.754 m.



Foto 15b - Ponticello alla progressiva 2.860 m.



Foto 16 - Accesso SE Terna. Progressiva 2.900 m.

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA COMUNE DI VILLASOR Provincia del Sud Sardegna (SU)																		
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO VILLASOR Loc. "Su Pranu", Villasor (SU) - 09034, Sardegna, Italia Potenza Nominale 72'063 kWp + Sistema di accumulo di Potenza Nominale 26'340 kW																		
Coordinamento Progettisti INNOVA SERVICE S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 0337940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	Gruppo di lavoro VIA (S.I.G.E.A. S.r.l.) Dott. Geol. Luigi Maccioni - Coordinamento VIA Ing. Manuela Maccioni - Paesaggio Dr. Nat. Roberto Cogoni - Fauna Flora Vegetazione Dott.ssa Cristiana Cilla - Archeologia Dott. Geol. Stefano Demontis - Georisorse Dott. Geol. Valentino Demurtas - Georisorse																	
Coordinamento gruppo di lavoro VIA S.I.G.E.A. S.r.l. Via Cavalcanti n. 1 - 09047 Selargius (CA) P.IVA 02698620925, PEC: sigeamaccioni@pec.it	Gruppo di lavoro Progettazione Agronomica Agr. Stefano Atzeni - Agronomo																	
Committente - Sviluppo progetto FV: ALFA ARIETE S.r.l. Via Mercato n. 3/5 - 20121 Milano (MI) P.IVA 11850890960, PEC: alfarietesrl@tamiapcc.it	Gruppo di lavoro Progettazione Elettrica Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico																	
Sviluppo progetto Agricolo: Azienda Agricola Lotta Marco Michele Via Ponti sa Murta n. 21 - 09097 San Nicolò D'Arcidano (OR) P.IVA 01134970951, PEC: marcomichelelotta@pec.it	Altri Progettisti Ing. Luca Marmocchi - Ing. Civile - Strutturista Arch. Giorgio Roberto Porpiglia - Progettista																	
Rilievo Piano-altimetrico - La SIA S.p.a. Via Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it																		
Elaborato CARTA DELLE INTERFERENZE																		
Codice elaborato TAV_TC_04 - INTERF	Scala 1:7.000	Formato																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>ESEGUITO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>Gennaio 2024</td> <td>Dott. Geol. Valentino Demurtas</td> <td>Dott. Geol. Luigi Maccioni</td> <td>ALFA ARIETE S.r.l.</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	01	Gennaio 2024	Dott. Geol. Valentino Demurtas	Dott. Geol. Luigi Maccioni	ALFA ARIETE S.r.l.						Note		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO														
01	Gennaio 2024	Dott. Geol. Valentino Demurtas	Dott. Geol. Luigi Maccioni	ALFA ARIETE S.r.l.														