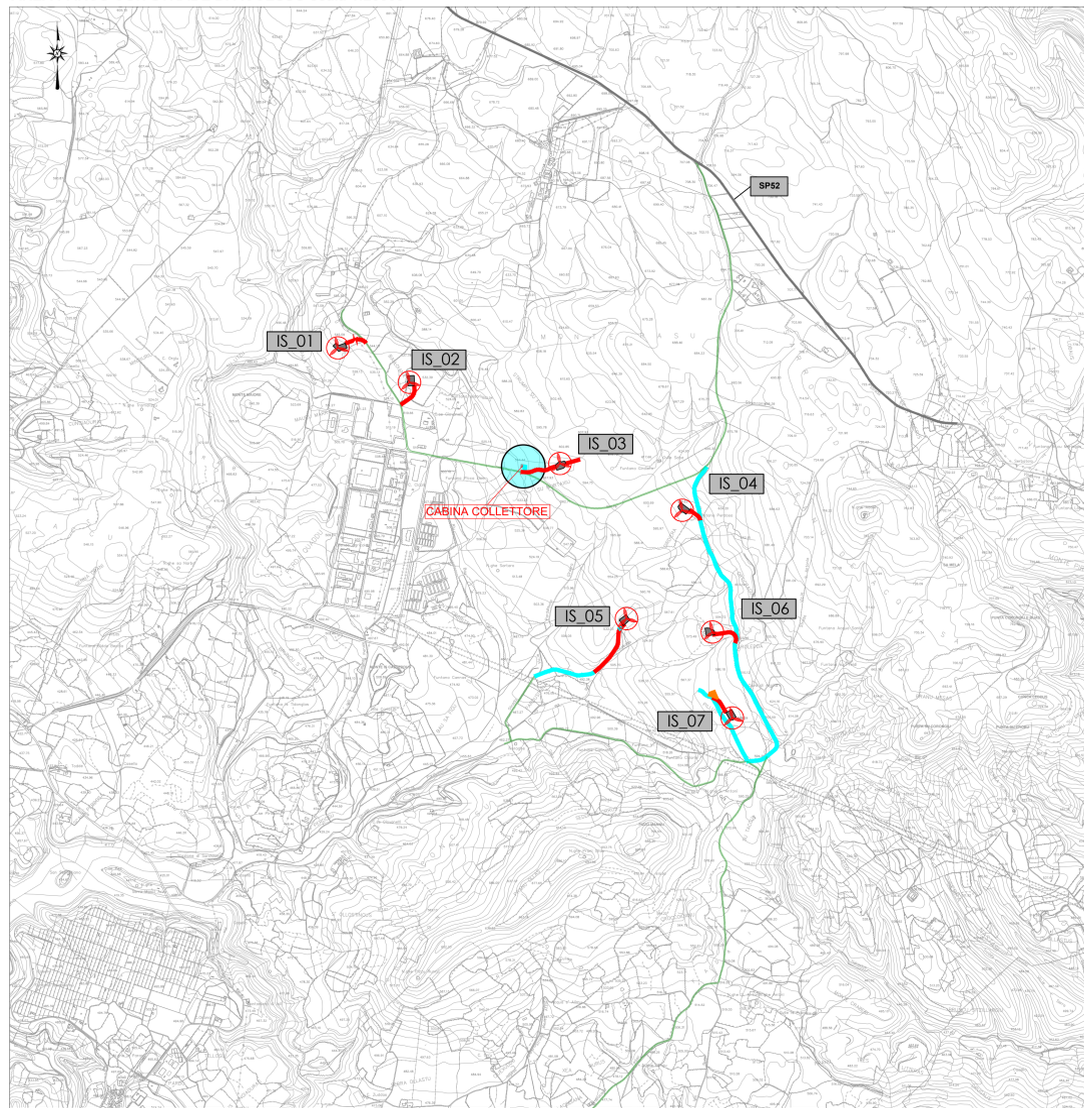
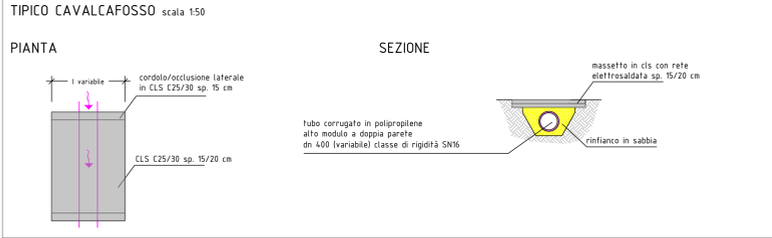
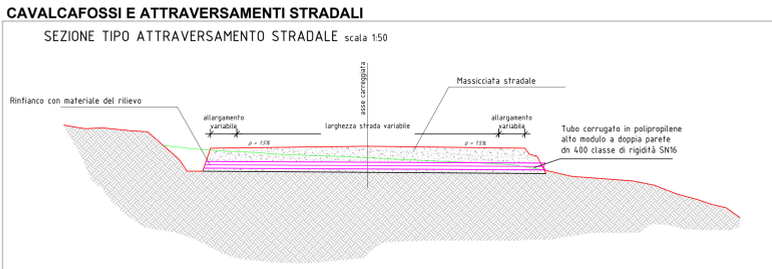
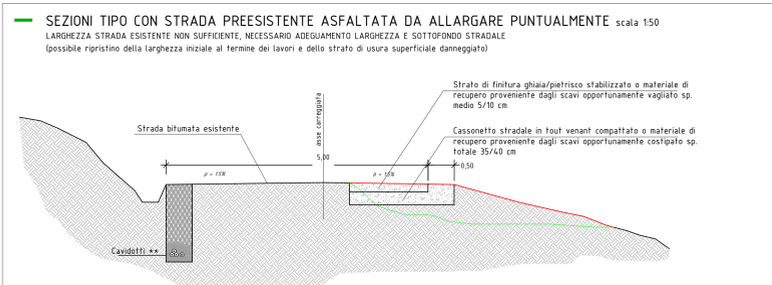
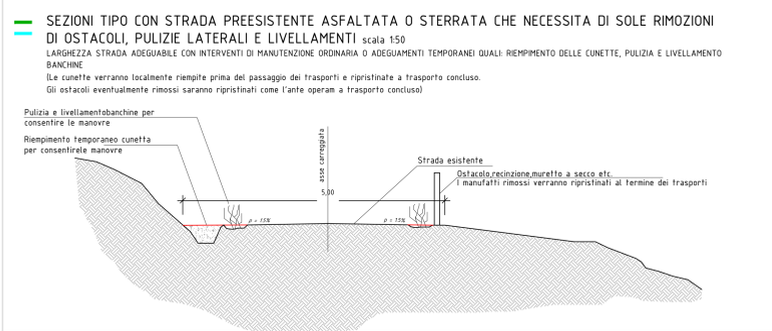
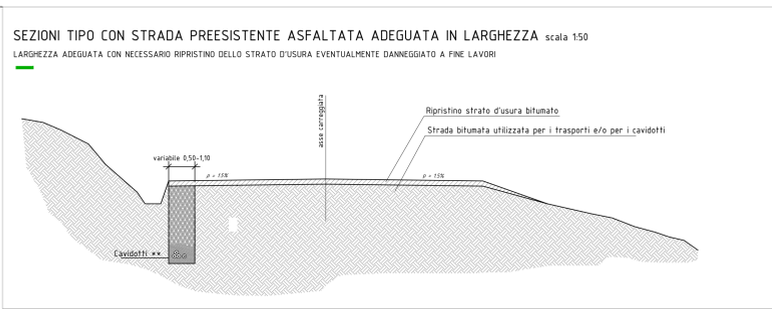
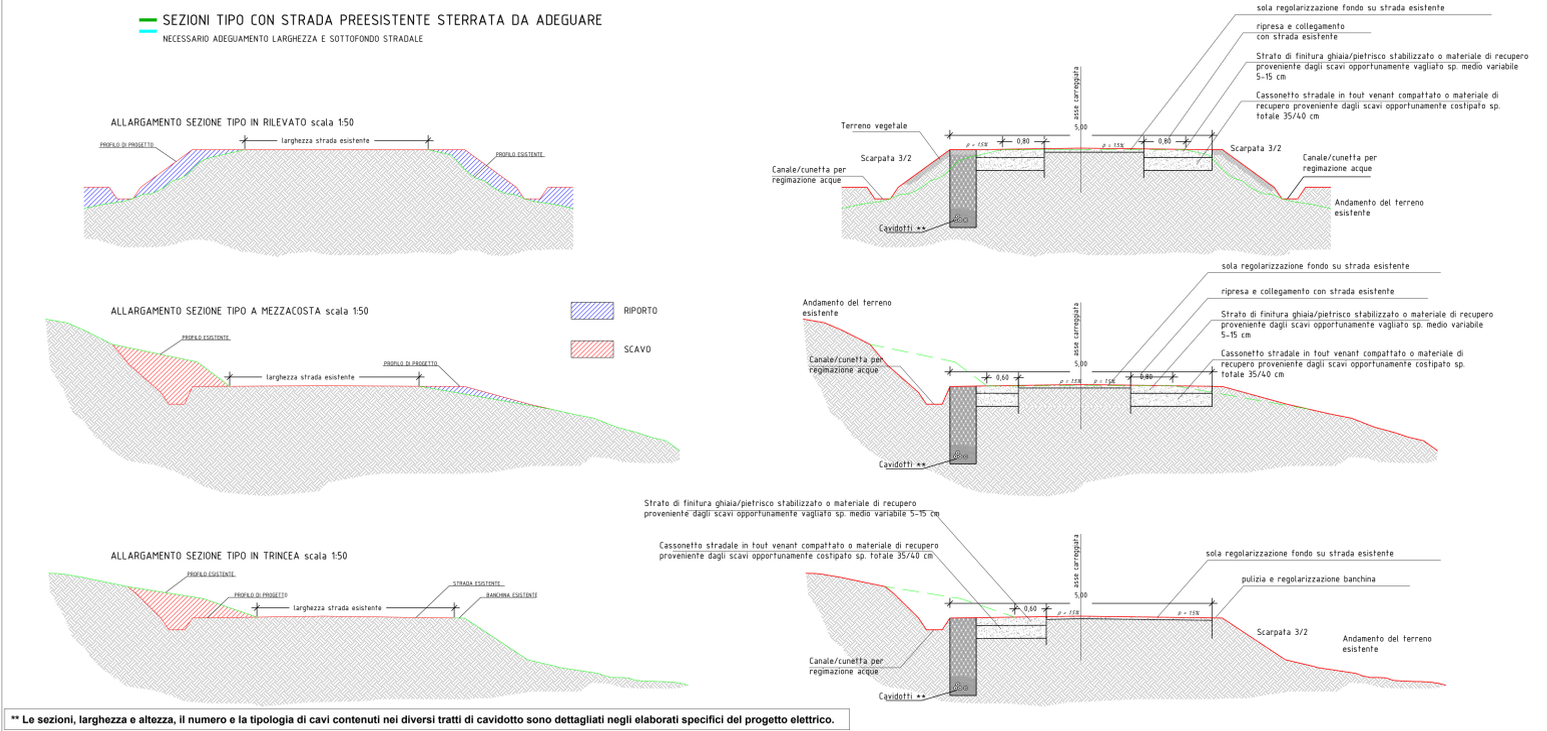
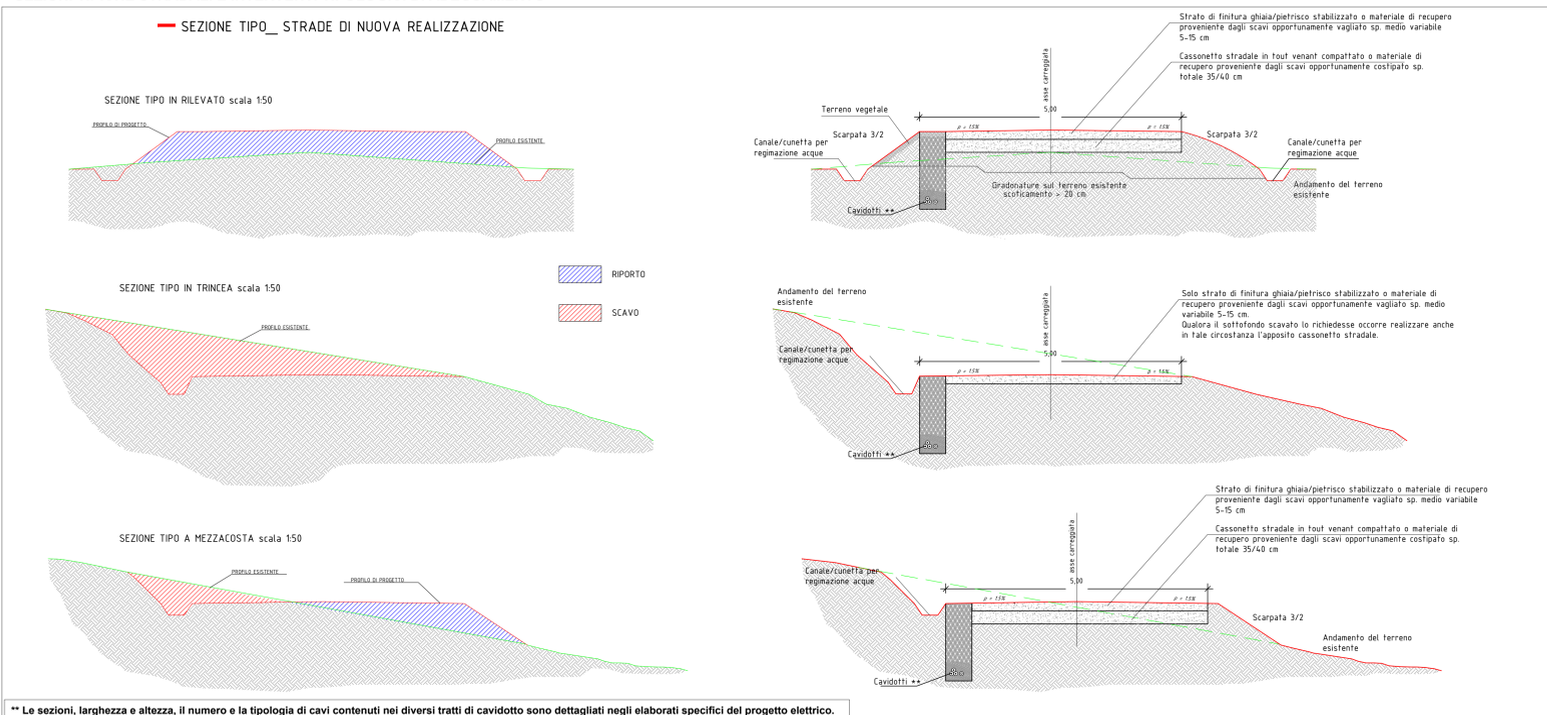


**AREA PARCO CON STRADE DI ACCESSO scala 1:20000**



- LEGENDA**
- Viabilità principale d'accesso al sito per i trasporti speciali dal porto di sbarco (SP)
  - Viabilità d'accesso al sito per i trasporti speciali lungo strade locali principali esistenti (comunali e vicinali) (da adeguare alle specifiche di trasporto: pulizia banchine, locali temporanei riempimenti di cunette, potatura ram) (involontari area bordo strada e locali adeguamenti puntuali indicati negli elaborati specifici) **Lunghezza totale 14.027 m**
  - Viabilità di servizio del parco eolico lungo strade locali secondarie esistenti (comunali, vicinali e interpoderali) (da adeguare alle specifiche di trasporto - larghezza media esistente 3-4 metri) **Lunghezza totale 3.829 m**
  - Viabilità di servizio del parco eolico - Nuovi tracciati stradali **Lunghezza totale 1747 m**
  - Aerogeneratori in progetto
  - Ingombro piano piazzole e fondazioni
  - Stazione Terna di nuova realizzazione - Punto di connessione
  - Localizzazione ubicazione cabina collettore

**SEZIONI TIPICHE STRADALI E INTERVENTI TIPOLOGICI DI ADEGUAMENTO**



**SARDEOLICA**  
Sesta Strada Ovest - ZL Macchireddu - 09068 Uta (CA)  
Società del gruppo SARAS

**PARCO EOLICO**  
COMUNE DI ISILI  
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI**  
VIABILITA' DI PROGETTO: SEZIONI TIPO VIABILITA', CAVALCAFOSSI E ATTRAVERSAMENTI

Il committente: Sardeolica s.r.l.

Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria  
Dott. Ing. Ivano Distinto

Elaborato a cura di:  
Fad System srl

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	01/12/2023	Emesso per procedura di VIA			

Via Argiolas 134 - 09134 - Cagliari - Ufficio Ufficio Via Roma 81 - 09044 Quartucciu (CA)  
Tel./fax: 070/2348740 - e-mail: info@fadsystem.net