



INNESTO DORSALE ITTIRI-SELARGIUS

STAZIONE VILLASOR 380

SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE
E CONSEGNA

Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista ing. Luigi Severini.

| REV | DATA | DESCRIZIONE | FORMATO | A1+ |
|-----|--------------|-------------------------|---------|-----|
| 00 | Gennaio 2023 | EMESSO PER APPROVAZIONE | | |

Codice: C 0 4 2 1 C T 0 4 8 E L A C T R 0 0 9

Parco eolico

- Sottostazione Trasformazione e Consegna
- Elettrodotto Aereo 380kV DT
- Stazione Villasor 380
- Elettrodotto Aereo 380kV ST
- Innesto Dorsale Ittiri-Selargius



Progetto Definitivo
PARCO EOLICO FLOTTANTE
NEL MARE DI SARDEGNA
SUD OCCIDENTALE



Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica
Ministero della Cultura
Ministero delle Infrastrutture
e dei Trasporti
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale
ex D.lgs. 152/2006
Domanda di Autorizzazione Unica
ex D.lgs. 387/2003
Domanda di Concessione Demaniale Marittima
ex R.D. 327/1942

Tracciato Elettrodotti Aerei su
Stralcio CTR

Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini
Ord. Ing. Prov. TA n.776

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting **Studio**

CT48
C0421CT48ELACTR00a

