



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.

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.

Parco eolico

- Elettrodotto Aereo 380kV ST
- Stazione Villasor 380
- Elettrodotto Aereo 380kV DT
- Innesto Dorsale Ittiri-Selargius

Pai Pericolo Idraulico

- Hi0
- Hi1
- Hi2
- Hi3
- Hi4

Pai Art. 8

- Hi1
- Hi2
- Hi3
- Hi4

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

Codice: C 0 4 2 1 C T 0 2 9 P A I I D R 0 0 a

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 su Planimetria Pai Idraulica - A3

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

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting **Studio**

CT29
C0421CT29PAIIDR00a

