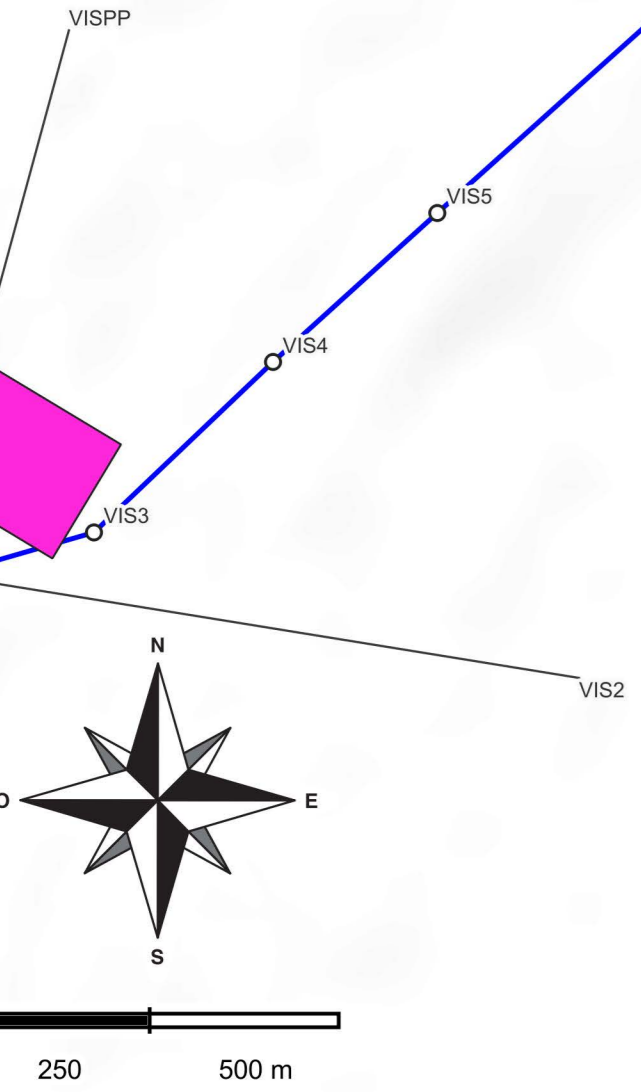


- LEGENDA**
- Opere in Progetto
  - Elettootro Aereo 380kV ST
  - Stazione di Smistamento "Villasor 380"
  - Elettootro Aereo 380kV DT
  - Punti Trallici 380kV
  - Beni Paesaggistici Ex. Art.136-142 (puntuali)
  - Architettonico



|        |             |                         |                    |
|--------|-------------|-------------------------|--------------------|
| SCALA: | 1:10000     | FORMATO:                | A1+                |
| REV    | DATA        | DESCRIZIONE             | CODICE EMISSIONE   |
| 00     | Giugno 2024 | EMESSO PER APPROVAZIONE | C0421AP07PPRASC00a |
|        |             |                         |                    |

Codice: C 0 4 2 1 A P 0 7 P P R A S C 0 0 a

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.

**Ichnusa wind power srl**

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

Ubicazione Opere a Terra su Piano Paesaggistico - Beni Paesaggistici Assetto Storico-Culturale - 07

Progetto  
Dott. Ing. Luigi Severini  
Dir. Ing. Prov. TA n. 276

Elaborazioni  
**iLStudio.**  
Engineering & Consulting Studio



**07PPRASC**  
C0421AP07PPRASC00a