



- LEGENDA**
- Opere in Progetto
 - Elettoconduttore Aereo 380kV ST
 - Punti Tralicci 380kV
 - Impianti Ferroviari**
 - Ferrovia di Impianto
 - Rete Stradale**
 - Strada di Impianto
 - Strada Locale
 - Depuratori
 - Condotta Idrica
 - Ciclo Rifiuti**
 - Discarica
 - Linea Elettrica**
 - Centri Abitati**
 - Centri Antica Prima Formazione
 - Espansioni fino agli Anni 50
 - Espansioni Recenti
 - Centri di Antica e Prima Formazione Atti 2007-2012
 - Insedimenti Turistici, Produttivi e Infrastrutturali**
 - Aree Infrastrutturali
 - Aree Speciali e Aree Militari
 - Nuovi, Case Sparse e Insediamenti Spec.

ichnusa wind power srl

Progetto Definitivo

PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE

03PPRASI
C0421AP03PPRASI00a

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 insediato - 03

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

Elaborazioni
iLStudio
Engineering & Consulting Studio

SCALA:	1:10000		FORMATO:	A1+
REV	DATA	DESCRIZIONE	CODICE EMISSIONE	
00	Giugno 2024	EMESSO PER APPROVAZIONE	C0421AP03PPRASI00a	

Codice: C 0 4 2 1 A P 0 3 P P R A S I 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.

