



LEGENDA

- Stazione TERNA Sulcis S/E esistente
- Sottostazione di Consegna di Nuova Realizzazione (Soluzioni Alternative "A" e "B")
- Cavidotto Interrato di Nuova Realizzazione

PAI - PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA
Art. 8 HG V.09 (Pericolo Frana Art. 8)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

Ichnusa wind power srl

PROGETTO PRELIMINARE
PARCO EOLICO FLOTTANTE
NEL MARE DI SARDEGNA
SUD OCCIDENTALE



Progettazione:
ing. Luigi Severini
iLStudio
Engineering & Consulting Studio

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Domanda di Autorizzazione Unica ex art. 12 D.lgs 387/2003

Ministero dell'Ambiente
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs.152/2006

Tracciato Cavidotto e Ubicazione
Sottostazione di Consegna su
Stralcio Perimetrazione PAI -
Pericolosità Geomorfologica

00	30/03/2020	EMISSO PER APPROVAZIONE	DONADEI	SEVERINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DESIGNER	PLANNER
SCALA:	1:10.000		FORMATO:	A1+

Codice:	F	0	2	1	9	V	T	0	2	5	P	A	I	G	E	O	0	0	a
	NUM.COMM.	ANNO	CCO.	NUM.FIAR	DESCRIZIONE ELABORATO										REV.	R.I.			