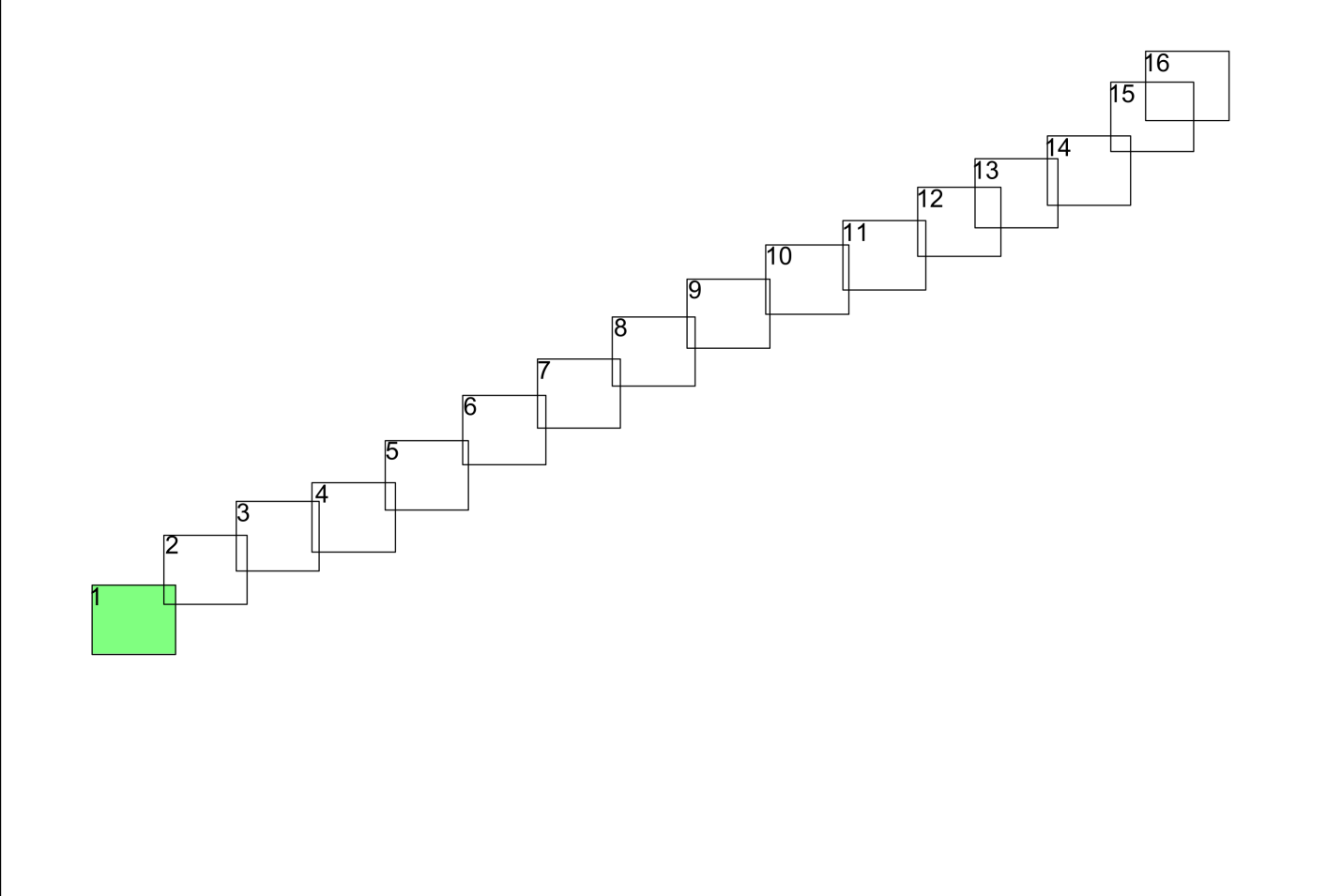


- LEGENDA-**
- OPERA 2  
NUOVA SE 380/220/150KV - SULCIS
  - OPERA 3  
NUOVA SE 380KV - VILLASOR 380
  - OPERA 4  
NUOVO ELETTRODOTTO IN SEMPLICE TERNA 380KV SULCIS - VILLASOR 380  
TUBAZIONE DI SCARICO De 400 mm IN PVC S8, PENDENZA 0.5%
  - NUOVI SOSTEGNI IN SEMPLICE TERNA 380KV SULCIS - VILLASOR 380
  - OPERA 5  
● NUOVO RACCORDO A 380KV  
● NUOVI SOSTEGNI IN DOPPIA TERNA RACCORDO A 380KV  
● NUOVO RACCORDO A 380KV - TRATTA IN SEMPLICE TERNA  
● NUOVI SOSTEGNI IN SEMPLICE TERNA RACCORDO A 380KV
  - API  
API SE NUOVA RTN VILLASOR 380
  - DA DEMOLIRE "SULCIS - VILLASOR"  
ELETTRODOTTO ESISTENTE "ITTIRI - SELARGIUS"  
CONFINI FOGLIO CATASTALE  
SE RTN 220/150KV - VILLASOR

**PIANTA CHIAVE**



**PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE  
CONNESSIONE ALLA RTN  
PIANO TECNICO DELLE OPERE**



02	Feb/2023	Revisione generale	3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
01	Dic/2022	Revisione generale	3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
00	Ott/2022	Prima emissione	3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			<b>CONSULENZA SPECIALISTICA</b> <b>3E Ingegneria S.r.l.</b>		
<b>OGGETTO DELL'ELABORAZIONE</b> <b>AA.001.D2 - Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata</b>			Titolo e Firma ING. GIOVANNI A. SARACENO		
ELABORAZIONE	NUMERO FILE	SCALA	FOGLIO		
C2301133	AA.001.D2 - PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA.DWG	1:4000	1/16		
NUMERO E DATA ORDINE: 7E3F189F-AFD8-47F3-6131-F08D0150890-94-280322 SCALA DI STAMPA: 1x1    SOSTITUISCE IL:    SOSTITUITO DAL:					

Progetto Definitivo  
**PARCO EOLICO FLOTTANTE NEL MARE DI SARDEGNA SUD OCCIDENTALE**  
 CONNESSIONE ALLA RTN  
 PIANO TECNICO DELLE OPERE  
  
 Progetto  
 Dott. Ing. Luigi Severini  
 Dna Ing. Pao. La. Vito  
 Elaborazioni  
**ILStudio**  
 Engineering & Consulting Studio

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 Elettrodotto Aereo su Planimetria Catastale**  
 Progetto  
 Dott. Ing. Luigi Severini  
 Dna Ing. Pao. La. Vito  
 Elaborazioni  
**ILStudio**  
 Engineering & Consulting Studio