



- LEGENDA**
- Linea 365 "Chilivani - Ozieri"
  - Linea 385 "Ozieri - Buddusò"
  - Linea 366 "Buddusò - Siniscola 2"
  - ID Cabine Primarie (C.P.)
  - N. Sostegni esistenti da mantenere
  - N. Sostegni esistenti da demolire
  - N. Sostegni nuovi da realizzare

- Pericolosità da alluvione**
- P1 - Pericolosità da alluvione con bassa probabilità di accadimento ( $200 < Tr \leq 500$ )
  - P2 - Pericolosità da alluvione con media probabilità di accadimento ( $100 \leq Tr \leq 200$ )
  - P3 - Pericolosità da alluvione elevata probabilità di accadimento ( $Tr \leq 50$ )

  
**Ing. OMAR MARCO RETINI**  
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA  
 N° 2234 Sezione A  
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

0	Luglio 2020	Emissione	Tauw Italia	GES2
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	GREENENERGYSARDEGNA2	Commissa	POTENZIAMENTO ELETTRODOTTO 150 KV "Chilivani-Ozieri-Buddusò-Siniscola 2"	Scala grafica
		Titolo	Figura 2.4.3.1a Aree soggette a pericolosità da alluvione - PGRA Sardegna	Formato A1 Foglio 1 di 1
				Id. 020.20.02.R01 Fig.2.4.3.1a