



**LEGENDA**

	Stazione Terna 380/150 kV "Bussento"		CTR 1:5000
	Area Stazione Utente 30/150 kV		Limiti comunali
	Elettrodotto 150 kV	<b>AREE RISCHIO IDRAULICO (ISPR 2017)</b>	
	Cavidotto 30 kV		R1
	Cavidotto interno		R2
	Area impianto		R3
	Perimetro impianto		R4
			Reticolo Idrografico

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO FOTOVOLTAICO DA  
25MW**  
in Località "Cerreto-Carruoso"  
nei Comuni di Roccagloriosa (SA) e Torre Orsaia (SA)

**REGIONE CAMPANIA**  
  
**PROVINCIA di SALERNO**  
  
**COMUNE di ROCCAGLIORIOSA**  
  
**COMUNE di TORRE ORSAIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA	A.13.VIA.9 - TAV2	Scala: 1:8.000
	<b>P.A.I. - Rischio idraulico</b>	Formato: A1
PROPONENTE	<b>CAPRAIA ENERGY S.r.l.</b> Via del Seminario Maggiore n°115 85100 - Potenza (PZ) P.IVA 02095970766	
PROGETTISTA	 <b>Arch. Giuseppe ROMANIELLO</b> sez. A	

Rev.	Data	Oggetto della revisione
00	Gennaio 2021	Prima Emissione