



LEGENDA

	Stazione Tema 380/150 kV "Bussento"		Area impianto		Cavidotto interno
	Area Stazione Utente 30/150 kV		Perimetro impianto		CTR 1:5000
	Cabine di consegna		Limiti comunali		Vincolo Idrogeologico
	Cabine di campo				
	Elettrodotto 150 kV				
	Cavidotto 30 kV				

**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

A.13.VIA.5

Scala:
1:8.000

Vincoli - Vincolo idrogeologico

Formato:
A1

PROponente
CAPRAIA ENERGY S.r.l.
Via del Seminario Maggiore n°115
85100 - Potenza (PZ)
P.IVA 02095970766

Progettista

Arch. Giuseppe ROMANIELLO

Rev.	Data	Oggetto della revisione
00	Gennaio 2021	Prima Emissione