



Legenda			
	ELETTRODOTTO ESISTENTE 380 kV "PATRIA-GARIGLIANO"		AREA STALLO CONDIVISO DI UTENZA 150KV
	RACCORDI AT 380KV DI PROGETTO		SE TRASF. 30/150KV CAMPANIA SOLARE SRL "Bosco Cammino" 63MW
	ELETTRODOTTO 380KV DA DEMOLIRE		SE TRASF. 30/150KV Stardue SRL "Bufala" 57 MW
	ELETTRODOTTO 150KV INTERRATO DI COLLEGAMENTO SE UTENTI		SE TRASF. 30/150KV STAR ENERGIA SRL "La Fossa"
	SOSTEGNO 380KV ESISTENTE		Area SE TRASF. HYBRID ENERGY SRL 70MW
	SOSTEGNO 380KV FUTURO		
	SOSTEGNO DA DEMOLIRE		
	Area potenzialmente impegnata cavo 150KV di collegamento RTN-Utenza		
	Area strada di accesso alle SE		
	Area ingombro futura SE trasformazione 150/380KV		
	Area ingombro rilevati futura SE trasform/condivisione		




REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI CANCELLO ARNONE


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA SE DI CONDIVISIONE E TRASFORMAZIONE 30/150KV PER IL COLLEGAMENTO DI PARCHI FOTOVOLTAICI IN PROVINCIA DI CASERTA


STARENERGIA

StarEnergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 800122 Napoli I.VA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

PLANIMETRIA CATASTALE CON API

PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
 INSE s.r.l. Viale Michelangelo, 71 800129 Napoli Tel. +39 081 5797998 mail: tecnico.inse@gmail.com	CAMPANIA SOLARE s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 800122 Napoli Tel. +39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876 Rea - NA1051228 - C.F. e P.IVA 09700581219 mail: campaniasolare@starenergia.com PEC: campaniasolare@pecditta.com Cod. Univoco 5RUO82D	1:2000 TAVOLA BS245-EU08-D

Revisioni e coordinamento: ing. Roberto Caldara

Rev.	Data:	Redattore:
Rev. 01	20/07/2021	INSE Srl
Rev. 02	Aprile 2022	INSE Srl
Rev. 03	Ottobre 2022	INSE Srl

