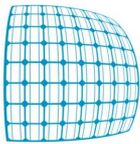




**REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI CANCELLO ARNONE**



**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

ELENCO ELABORATI



PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
 <p style="text-align: right;">INSE s.r.l. Viale Michelangelo, 71 800129 Napoli Tel. +39 0815797998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p>	<p>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</p>	-
		TAVOLA
		BS245-EU01-E

Revisioni e coordinamento: ing. Roberto Caldara

Rev.	Data:	Redattore :
Rev. 01	20/07/2021	INSE Srl

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
BS245-EU01-E	Elenco elaborati	00	20/07/2021
BS245-EU02-R	Relazione tecnica descrittiva	00	20/07/2021
BS245-EU03-R	Relazione campi elettrici e magnetici	00	20/07/2021
BS245-EU04-R	Relazione terre e rocce da scavo	00	20/07/2021
BS245-EU05-D	Inquadramento IGM scala 1:25.000	00	20/07/2021
BS245-EU06-D	Inquadramento opere di connessione su CTR 5000	00	20/07/2021
BS245-EU07-D	Tipici attraversamenti infrastrutture e servizi	00	20/07/2021
BS245-EU08-D	Planimetria catastale con API 1:2000	00	20/07/2021
BS245-EU09-D	Planimetria catastale con DPA 1:2000	00	20/07/2021
BS245-EU10-D	Layout Stazione 30/150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU11-D	Schema unifilare stazione 30/150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU12-D	Rete di terra Stazione 30/150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU13-D	Sezioni componenti Stazione 30/150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU14-D	Edificio quadri prospetti e sezioni	00	20/07/2021
BS245-EU15-D	Cancello – Recinzione – Palina illuminazione	00	20/07/2021
BS245-EU16-D	Pianta e sezioni stallo arrivo cavo produttore 150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU17-D	Planimetria smaltimento acque chiare e scure	00	20/07/2021
BS245-EU18-R	Caratteristiche componenti cavidotto 150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU19-R	Sezioni delle trincee e posa cavi 150 kV	00	20/07/2021
BS245-EU20-E	Computo metrico	00	20/07/2021
BS245-EU21-D	Programma cronologico dei lavori	00	20/07/2021