

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI CASERTA



COMUNE DI CANCELLO ED ARNONE

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003 VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE EX. ART. 23 D.Lgs 152/2006

INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "CANCELLO ARNONE" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.818,54 kW

Codice pratica: 202100623



Codice identificativo

Commessa	Liv. prog.	пр.	Cource Era	aborato
SE225	PD	E	R_FOT_	_RTN
DAT	A		SCALA	
Marzo 2	1:10.000			

Titolo elaborato

Rilievi fotografici

REVISIONI								
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO			

Progettazione:



STUDIO ENERGY SRL Via delle Comunicazioni snc 75100 Matera C/F. e 9404 011755 0775 Tecnici:

Dott. Ing. Calbi Francesco Rocco

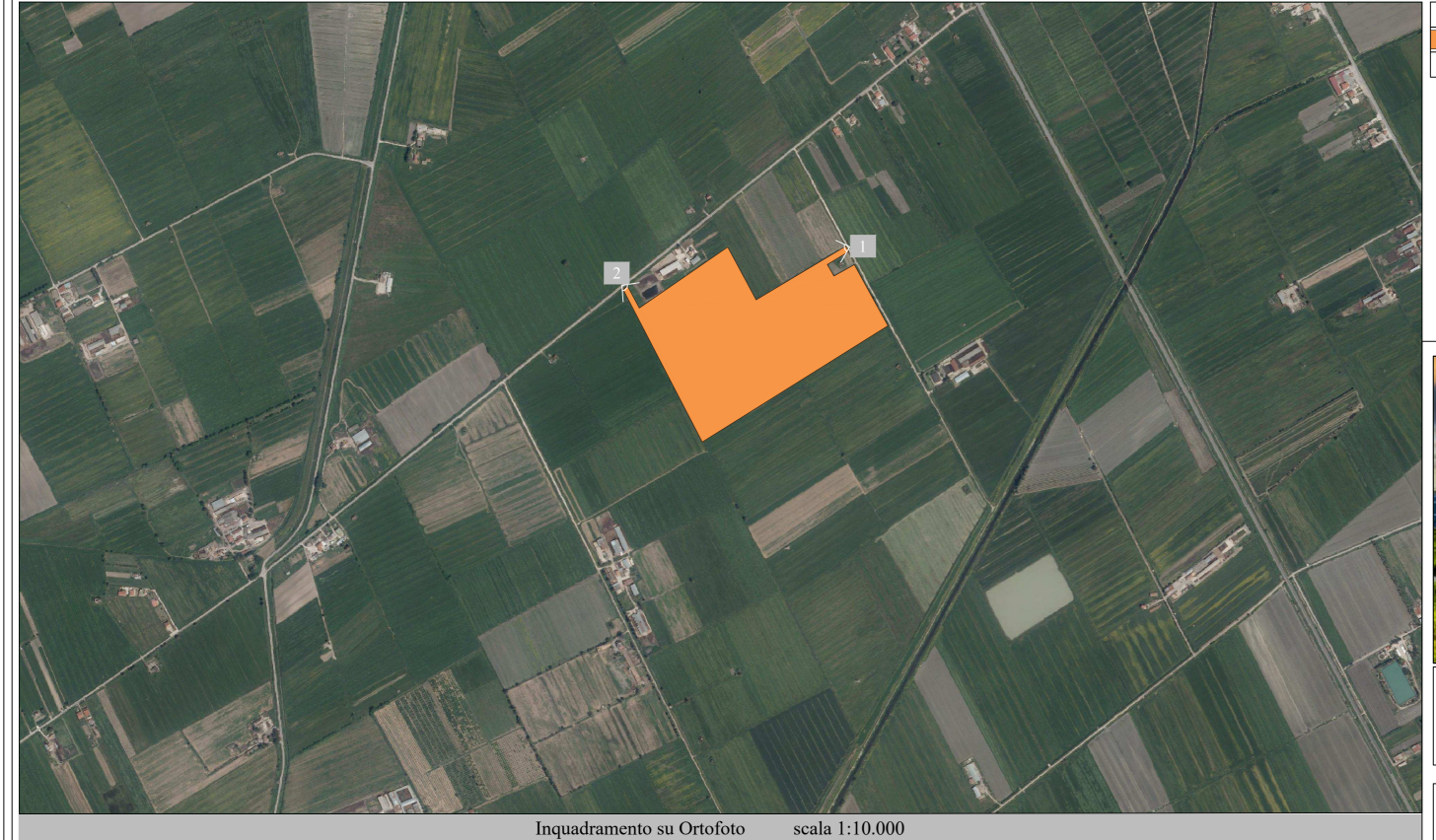
Il Proponente:



SMARTENERGYIT2104 S.R.L.

Piazza Cavour, 1 - 20121 Milano (MI) C.F./P.IVA 11625050965

LEGALE RAPPRESENTANTE



LEGENDA Area Catastale Stazione-sottostazione elettrica OI ORTOIMMAGINI 2012 33





PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CANCELLO ARNONE

REGIONE CAMPANIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA SE RTN DI TRASFORMAZIONE 380/150KV CON RACCORDI AEREI ALLA LINEA 380KV "PATRIA-GARIGLIANO"



StarEnergia srl sede legale Via Francesco Giordani n. 42 800122 NapoliP.IVA 05769401216 PEC: <u>starenergia@pec.it</u>



RILIEVI FOTOGRAFICI

PROGETTISTI		PROPONENTE	SCALA		
Firmato digitalmente da		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	1:10.000		
Aniello Zeccatoren Z Aniello Zeccato Z Indianial dili i avaliniale A Indianiale dili indamazione			TAVOLA		
CN = Zeccato Ariello T = Ingegnere: RIZIONE SerialNumber1 #349 TINIT-ZOCNLL KNB246819U		mail: campaniasolare@starenergia.com PEC: campaniasolare@pecditta.com Cod. Univoco 5RUO82D	AS245-ET52-D		
Data e ora della firma:					
R ^{26/04/2022} 16:00:39 to Caldara					
Rev. Data:		Redattore :			
Rev. 01 20/07/2021		INSE Srl			
Rev. 02 Marzo 2022		STAR ENERGIA Srl			
	•				