

Stralcio planimetrico tratto stradale di accesso alla SSEE 150 - 380 kV - Cannello 380

**S01**  
Area di Sterro: 0.00  
Area di Riporto: 7.49  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Punti																
Dist. Parziali		2.08	5.74	8.32	10.73	12.85	14.68	16.22	17.56	18.70	19.64	20.38	20.92	21.26	21.50	21.64
Dist. Progressive	0.00	2.08	4.72	6.80	8.32	9.37	9.91	10.05	9.79	9.13	8.17	7.01	5.65	4.09	2.33	0.48
Quote terreno	-2.39	-2.31	-2.08	-1.74	-1.39	-1.03	-0.67	-0.31	0.05	0.41	0.77	1.13	1.49	1.85	2.21	2.57
Quote progetto				1.82	1.72	1.60	1.46	1.31	1.15	0.98	0.80	0.61	0.41	0.21	0.01	-0.19
Dist. Progr. Progetto				13.84	15.56	17.16	18.62	19.93	21.08	22.07	22.91	23.60	24.14	24.53	24.78	24.98

**S03**  
Area di Sterro: -1.10  
Area di Riporto: 2.29  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6
Punti						
Dist. Parziali		16.82	3.18	4.87	12.94	12.19
Dist. Progressive	0.00	16.82	20.00	24.87	37.81	40.00
Quote terreno	-2.49	-2.60	-2.60	-2.61	-2.63	-2.61
Quote progetto		3.98	3.03	2.61	2.63	2.61
Dist. Progr. Progetto		14.62	17.50	20.00	22.63	25.24

**S02**  
Area di Sterro: 0.36  
Area di Riporto: 4.41  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Punti												
Dist. Parziali		7.91	2.83	2.89	5.61	8.99	11.18	14.39	18.50	22.61	26.72	30.83
Dist. Progressive	0.00	7.91	10.74	13.63	19.24	28.23	40.41	54.80	71.30	90.89	113.51	139.34
Quote terreno	-2.05	-2.08	-2.46	-1.69	-1.18	-0.83	-0.48	-0.13	0.22	0.57	0.92	1.27
Quote progetto				1.83	1.85	1.87	1.89	1.91	1.93	1.95	1.97	1.99
Dist. Progr. Progetto				13.88	15.69	17.50	19.24	20.98	22.61	24.14	25.67	27.19

**S04**  
Area di Sterro: -1.01  
Area di Riporto: 2.45  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5
Punti					
Dist. Parziali		4.52	3.27	12.22	20.00
Dist. Progressive	0.00	4.52	7.79	20.00	40.00
Quote terreno	-2.51	-2.53	-2.55	-2.55	-2.56
Quote progetto				1.55	1.56
Dist. Progr. Progetto				14.66	16.42

**S05**  
Area di Sterro: -1.19  
Area di Riporto: 2.11  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7
Punti							
Dist. Parziali		4.33	15.67	2.60	6.71	4.98	5.71
Dist. Progressive	0.00	4.33	20.00	22.60	29.31	34.29	40.00
Quote terreno	-2.50	-2.52	-2.59	-2.61	-2.62	-2.62	-2.62
Quote progetto			2.37	2.38	2.39	2.40	2.41
Dist. Progr. Progetto			14.63	17.50	20.00	22.60	25.26

**S06**  
Area di Sterro: -0.57  
Area di Riporto: 3.45  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8
Punti								
Dist. Parziali		4.27	7.05	8.23	11.33	4.89	3.77	
Dist. Progressive	0.00	4.27	11.31	19.55	31.32	36.23	40.00	
Quote terreno	-2.44	-2.43	-2.39	-2.36	-2.31	-2.29	-2.29	
Quote progetto				2.38	2.36	2.33	2.33	
Dist. Progr. Progetto				14.52	17.50	20.00	22.61	

**S07**  
Area di Sterro: -0.19  
Area di Riporto: 4.74  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Punti												
Dist. Parziali		7.54	5.83	3.67	2.48	2.89	3.95	2.62	2.65	1.45	0.95	
Dist. Progressive	0.00	7.54	13.85	17.52	20.00	22.89	26.83	29.45	32.10	33.55	34.50	35.00
Quote terreno	-2.29	-2.25	-2.23	-2.18	-2.13	-2.05	-2.02	-1.98	-1.94	-1.90	-1.87	-1.84
Quote progetto				2.22	2.18	2.13	2.05	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84
Dist. Progr. Progetto				14.40	17.50	20.00	22.89	25.87	28.81	31.71	34.58	37.42

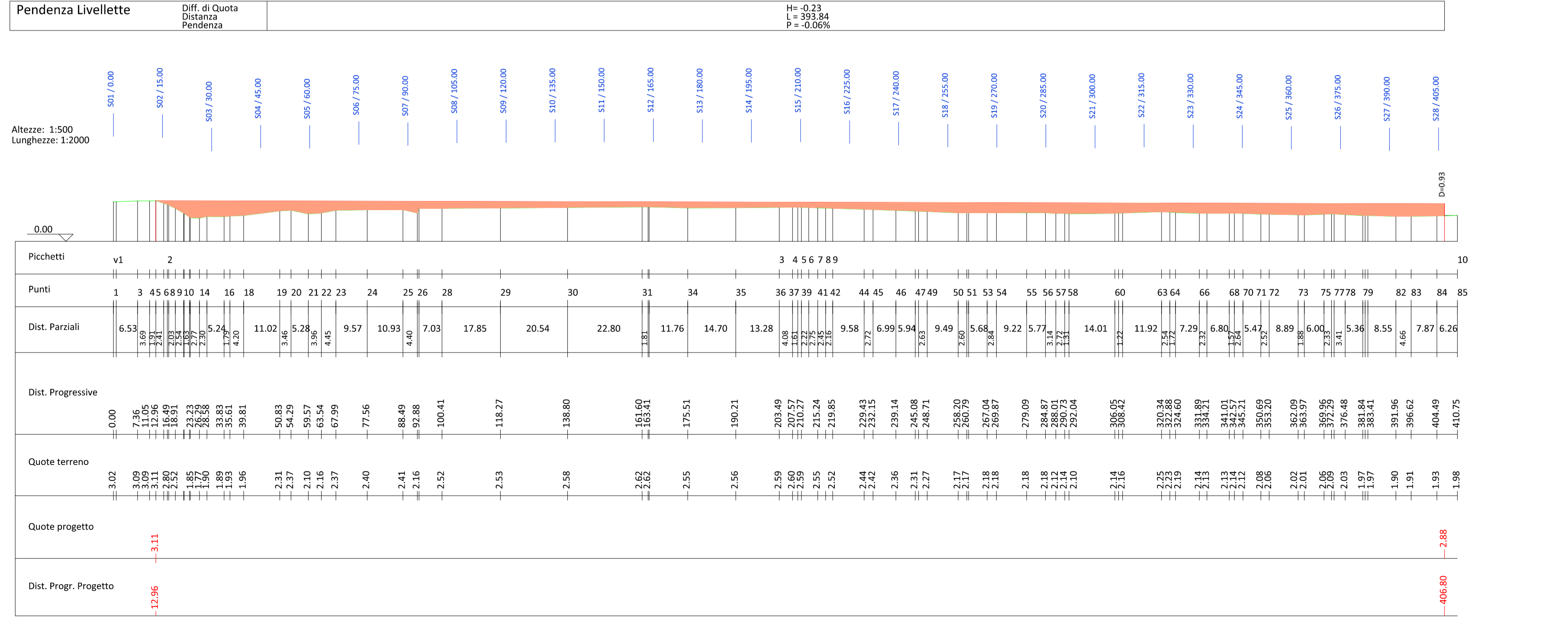
**S08**  
Area di Sterro: -0.11  
Area di Riporto: 5.14  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Punti														
Dist. Parziali		8.13	2.31	7.46	2.10	2.29	7.38	1.53	1.69	2.34	1.98	1.77		
Dist. Progressive	0.00	8.13	10.44	17.90	20.00	22.29	29.67	31.89	33.89	36.23	37.63	38.60	39.04	39.75
Quote terreno	-2.37	-2.29	-2.25	-2.07	-2.03	-1.98	-1.79	-1.79	-1.59	-1.35	-1.12	-0.90	-0.78	-0.71
Quote progetto				2.16	2.13	2.08	1.98	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95
Dist. Progr. Progetto				14.37	17.50	20.00	22.89	25.87	28.81	31.71	34.58	37.42	40.26	43.09

**S09**  
Area di Sterro: 0.07  
Area di Riporto: 5.69  
Altezza: 1.500  
Lunghezza: 1.500

Picchetti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Punti														
Dist. Parziali		8.41	4.56	7.03	4.04	1.63	1.97	5.28	6.11	6.74	6.94	6.74	6.11	5.58
Dist. Progressive	0.00	8.41	12.97	20.00	24.04	25.67	27.65	32.93	39.04	44.78	50.52	56.26	62.00	67.74
Quote terreno	-2.31	-2.25	-2.15	-1.92	-1.78	-1.70	-1.64	-1.64	-1.64	-1.64	-1.64	-1.64	-1.64	-1.64
Quote progetto				2.11	2.05	2.00	1.97	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95
Dist. Progr. Progetto				14.34	17.50	20.00	22.89	25.87	28.81	31.71	34.58	37.42	40.26	43.09

STRADA DI ACCESSO SSEE 150-380 KV  
Caratteristiche Tracciato di Progetto  
Quota Monte **3.11**  
Quota Valle **2.88**  
Lungh. Proiezione **393.84**  
Lungh. Sviluppo **393.84**  
Dislivello **0.23**  
Pendenza Minima **-0.06 %**  
Pendenza Massima **-0.06 %**  
Pendenza Media **0.06 %**



Area di scavo (Yellow)  
Area di riporto (Orange)

Rapp. 1:1000

Profilo longitudinale



REGIONE CAMPANIA  
PROVINCIA DI CASERTA  
COMUNE DI CANCELLO ARNONE

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 Napoli/IVA 05769401216 PEC: [starenergia@pec.it](mailto:starenergia@pec.it)

STARENERGIA

STRADA DI ACCESSO PIANTA E SEZIONI

PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
 INSE s.r.l. Viale Michelangelo, 71 800129 Napoli Tel. +39 0815797998 mail: <a href="mailto:tecnico.inse@gmail.com">tecnico.inse@gmail.com</a>	CAMPANIA SOLARE s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 800122 Napoli Tel. +39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876 Res. NA 1051228 - C.F. e P.IVA 09700581219 mail: <a href="mailto:campaniasolare@starenergia.com">campaniasolare@starenergia.com</a> PEC: <a href="mailto:campaniasolare@pecditia.com">campaniasolare@pecditia.com</a> Cod. Univoco SRU082D	Varie
		TAVOLA
		AS245-ET33-D

Revisori e coordinamento: ing. Roberto Caldara

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