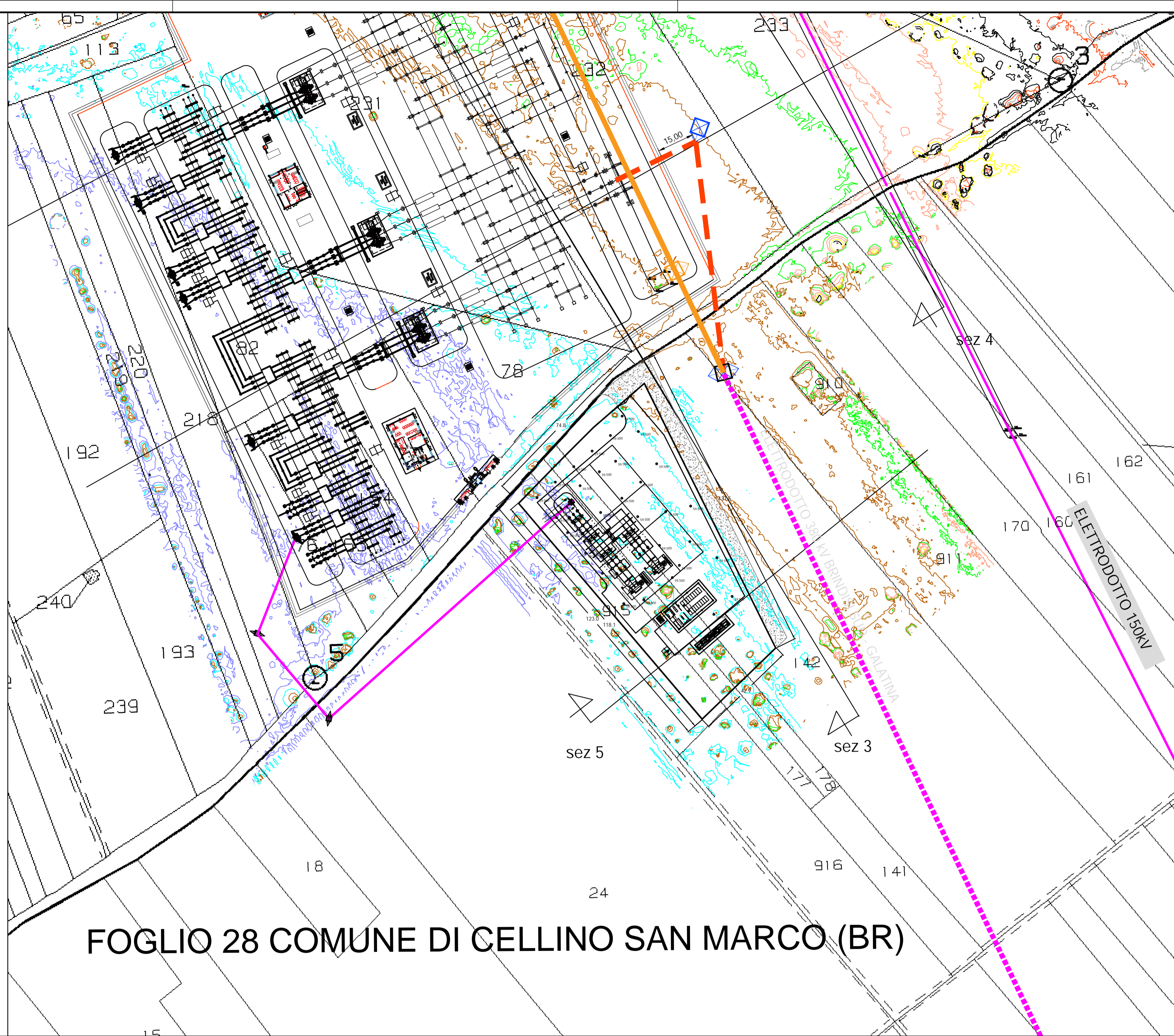


Sezione: 5

QUOTE 3d_line	PARZIALI 3d_line	PROGRESSIVE 3d_line	PICCHETTO 3d_line
59.30	3.12	80.57	1
59.36	3.34	77.45	2
59.50	3.11	74.11	3
59.42	3.99	70.12	4
59.25	3.12	66.75	5
59.28	4.14	63.63	6
59.28	3.41	59.49	7
59.19	3.02	56.08	8
59.18	3.09	52.99	9
59.18	3.41	49.67	10
59.22	3.02	46.55	11
59.16	3.23	43.33	12
59.22	3.20	39.63	13
59.23	3.95	36.33	14
59.50	4.00	32.38	15
59.30	3.20	28.38	16
59.26	3.27	25.11	17
59.35	4.66	20.44	18
59.49	3.22	17.23	19
59.54	3.39	13.59	20
59.63	3.63	10.21	21
59.46	3.53	6.47	22
59.55	3.37	3.30	23
59.48	3.35	0.30	24
59.78	3.03	3.65	25
59.65	2.90	6.48	26
60.26	2.90	9.58	27
60.12	3.91	13.49	28
59.87	3.20	16.69	29
59.84	3.56	20.26	30
59.74	3.50	23.76	31
59.76	3.16	27.14	32
59.81	3.02	30.30	33
59.66	3.51	33.81	34
59.67	3.29	37.10	35
59.63	3.06	40.22	36
59.49	3.08	43.38	37
60.08	3.25	46.53	38
60.28	3.80	50.13	39
60.27	3.13	53.16	40
60.35	3.14	56.29	41
60.40	3.31	59.43	42
60.46	3.54	62.74	43
60.67	3.67	66.28	44
60.88	3.01	69.30	45
60.90	3.48	72.77	46
61.10	3.45	76.44	47
60.99	3.08	80.84	48



- VIABILITA' DI ACCESSO A SE E CP
- ELETTRODOTTO 380kV
- ELETTRODOTTO 380kV RIMOZIONE
- ELETTRODOTTO 380kV VARIANTE
- ELETTRODOTTO 150kV
- LINEA AEREA 20kV
- LINEA INTERRATA 20kV
- NUOVO TRALICCIO AT
- TRALICCIO ESISTENTE AT
- TERRENI DI PROPRIETA' DEL PROPONENTE

- quota 65.00
- quota 64.50
- quota 64.00
- quota 62.50
- quota 62.00
- quota 61.00
- quota 60.50
- quota 59.50
- quota 59.00

## FOGLIO 28 COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR)

Sezione: 3

QUOTE 3d_line	PARZIALI 3d_line	PROGRESSIVE 3d_line	PICCHETTO 3d_line
59.71	3.37	194.24	1
59.63	3.68	190.87	2
59.62	3.11	187.08	3
59.89	3.29	180.59	4
59.89	4.13	176.45	5
59.79	3.11	171.72	6
59.83	3.62	168.60	7
59.75	3.25	165.18	8
59.77	3.12	161.55	9
59.72	3.10	158.33	10
59.71	3.09	154.10	11
59.95	3.13	150.20	12
60.24	3.35	143.82	13
59.95	3.48	138.48	14
59.95	3.40	134.59	15
60.27	3.40	121.59	16
60.25	3.68	118.51	17
60.04	3.12	114.93	18
60.00	3.73	107.99	19
59.98	3.49	104.93	20
60.03	3.08	101.46	21
59.87	4.29	94.08	22
59.86	3.17	90.93	23
59.73	3.57	87.76	24
59.64	4.44	79.76	25
59.68	3.05	76.70	26
59.61	3.80	73.60	27
59.69	3.14	66.46	28
59.54	3.57	63.08	29
59.58	3.25	59.46	30
59.65	4.52	56.21	31
59.75	3.88	51.69	32
59.75	3.26	48.55	33
59.64	3.26	44.55	34
59.71	3.32	41.02	35
59.76	4.12	37.70	36
60.02	4.04	33.88	37
59.84	3.72	29.84	38
59.85	3.98	22.46	39
60.14	3.67	19.42	40
59.68	3.68	15.75	41
59.66	3.14	12.40	42
59.70	4.17	8.82	43
59.66	4.72	2.85	44
59.77	3.24	0.31	45
59.76	3.97	13.32	46
59.79	4.11	16.89	47
59.80	3.41	21.00	48
59.83	3.29	27.71	49
59.85	3.39	31.05	50
59.85	3.61	36.65	51
59.86	3.31	41.55	52
59.87	3.47	44.63	53
59.89	3.95	48.10	54
59.84	4.18	52.05	55
59.80	3.54	59.78	56
59.88	4.04	62.80	57
60.31	4.10	66.83	58
60.20	3.56	70.93	59
60.20	3.10	77.59	60
60.14	4.27	81.86	61
60.06	3.04	86.04	62
60.18	3.13	90.21	63
60.16	3.49	94.30	64
60.20	3.22	97.80	65
60.15	3.10	104.12	66
60.15	3.24	107.60	67
60.20	3.09	113.90	68
60.99	3.11	116.92	69
61.04	3.31	123.34	70
60.70	3.26	126.60	71
60.96	3.05	129.73	72
61.15	3.05	135.84	73
60.64	3.33	139.46	74
60.33	3.45	143.00	75
60.40	3.04	146.94	76
60.48	3.04	149.48	77
60.43	3.07	153.17	78
60.47	3.02	156.96	79
60.47	3.02	160.34	80
60.44	3.38	165.96	81
60.59	3.38	172.36	82
60.52	3.74	175.38	83
60.52	3.11	182.72	84
60.52	3.11	182.72	85
61.55	3.37	191.26	86
61.06	3.37	193.39	87
60.73	3.07	199.83	88
60.80	3.31	203.37	89
60.73	3.31	206.40	90



PROPRONTE:  
HEPV02 S.R.L.  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
hepv02sr1@legalmail.it

MANAGEMENT:  
**EHM.Solar**  
EHM SOLAR S.R.L.  
Via della Renna, 20 38100 Bolzano - Italy  
tel. +39 0451 1732700  
fax. +39 0451 1732799  
info@ehm-solar.it  
c.fiscale\_p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:  
CONSTRUZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 10.730 kW E POTENZA MODULI PARI A 13.529,88 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA, SITO IN SAN DONACI (BR)  
IMPIANTO SV51

STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA  
CODICE COMMESSA:  
HE.21.0040

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:  
**Heliopolis**  
Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy  
tel. +39 02 37690950  
via Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy  
tel. +39 0451 1732700  
fax. +39 0451 1732799  
www.heliopolis.eu  
info@heliopolis.eu  
c.fiscale\_p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
dott. ing. **A. BUZZI**  
ISCRIZIONE ALBO N° 2435

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE  
Dott. Ing. Onazio Tracico  
Via della Resistenza, 45B1 - 70125 Bari (BA)  
t. +39 080 3210948  
info@atech.net www.atech.net

STUDI ARCHEOLOGICI  
Dott.ssa Paola Iacovazzo  
via del Trionfale Tarantino n. 6 - 74123 Taranto (TA)  
museion-archeologia@libero.it

RILIEVI TOPOGRAFICI  
GEOSECURE Geologica & Geophysical Services  
Via Tuscolana, 1053 - 00174 Roma (RM) SEDE LEGALE  
Via Barcellona, 18 - 86021 Boiano (CB) SEDE OPERATIVA  
t. +39 0874781102  
info@geosecure.it

STUDI GEOLOGICI  
Dott. Geol. Michele Valerio

CONSULENZA LEGALE  
STUDIO LEGALE PATRINO  
Via Argos, 30 Bari  
Tel. +39 080 8606338

PROGETTISTA: **Giardi per.ind. Mirko**

STUDI PEDO-AGRONOMICI  
Dott. Agr. Matteo Sorrenti

STUDI FAUNISTICI  
Dott. Nat. Maria Grazia Fracchiari

SCALA:  
1:1000

NOME FILE:  
5180PK1\_ElaboratoGrafico\_08C\_02.pdf

DATA:  
GENNAIO 2022

TAVOLA:  
DAM.PLO2

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	01.2022	Emissione	M. Giardi	A. Buzzzi	N. Zuech