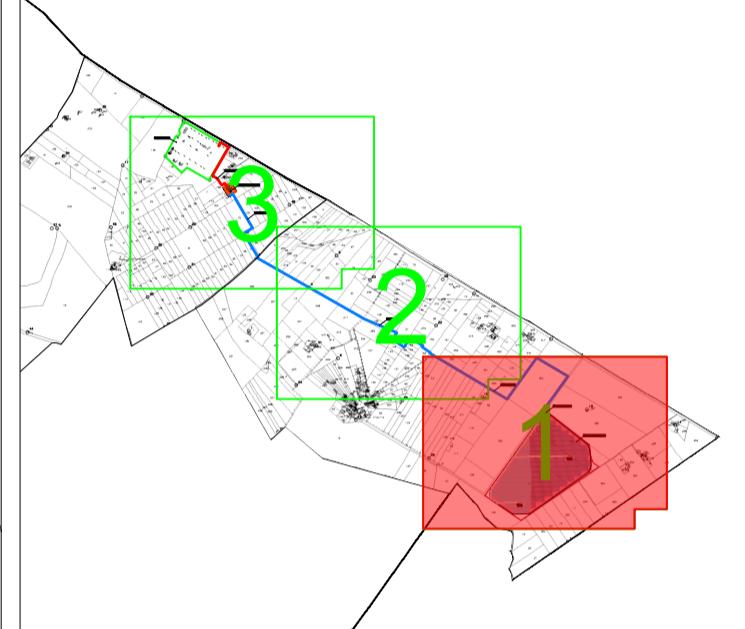


- LEGENDA**
- AREA DISPONIBILE
 - AREA DI IMPIANTO
 - RECINZIONE
 - PCU-X CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT
 - I COLORI INDICANO LA CONNESSIONE DELL' IMPIANTO SOLARE CON OGNI PCU
 - STRUTTURE DI MONTAGGIO
 - STRADE
 - CABINA DI SEZIONAMENTO
 - STAZIONE UTENTE SSE 150/30 KV
 - SE MATERA 380/150 KV
 - CAVIDOTTO MT 30 KV
 - CAVIDOTTO AT 150 KV
 - AREA INTERESSATA DA ESPROPRIO DEFINITIVO
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO MT 30 KV
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO AT 150 KV



Impianto Fotovoltaico				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	20	393	Area de impianto
2	Matera	20	392	Area de impianto
3	Matera	20	391	Area de impianto

Stazione utente SSE 150/30 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	19	146	Esproprio

Cavidotto 30 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	20	393	Servitù di elettrodotto
2	Matera	20	9	Servitù di elettrodotto
3	Matera	20	304	Servitù di elettrodotto
4	Matera	20	305	Servitù di elettrodotto
5	Matera	20	59	Servitù di elettrodotto
6	Matera	20	398	Servitù di elettrodotto
7	Matera	20	58	Servitù di elettrodotto
8	Matera	20	453	Servitù di elettrodotto
9	Matera	20	452	Servitù di elettrodotto
10	Matera	20	56	Servitù di elettrodotto
11	Matera	20	195	Servitù di elettrodotto
12	Matera	20	55	Servitù di elettrodotto
13	Matera	20	54	Servitù di elettrodotto
14	Matera	20	205	Servitù di elettrodotto
15	Matera	20	53	Servitù di elettrodotto
16	Matera	20	162	Servitù di elettrodotto
17	Matera	20	160	Servitù di elettrodotto
18	Matera	20	151	Servitù di elettrodotto
19	Matera	20	153	Servitù di elettrodotto
20	Matera	20	154	Servitù di elettrodotto
21	Matera	20	37	Servitù di elettrodotto
22	Matera	20	188	Servitù di elettrodotto
23	Matera	20	35	Servitù di elettrodotto
24	Matera	20	248	Servitù di elettrodotto
25	Matera	20	12	Servitù di elettrodotto
26	Matera	20	307	Servitù di elettrodotto
27	Matera	20	306	Servitù di elettrodotto
28	Matera	20	5	Servitù di elettrodotto
29	Matera	19	97	Servitù di elettrodotto
30	Matera	19	75	Servitù di elettrodotto
31	Matera	19	98	Servitù di elettrodotto
32	Matera	19	99	Servitù di elettrodotto
33	Matera	19	105	Servitù di elettrodotto
34	Matera	19	146	Servitù di elettrodotto

Cavidotto AT 150 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	19	146	Servitù di elettrodotto
2	Matera	19	244	Servitù di elettrodotto
3	Matera	19	249	Servitù di elettrodotto
4	Matera	19	6	Servitù di elettrodotto

Progettista:

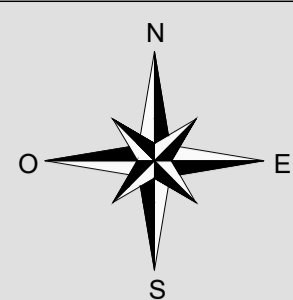
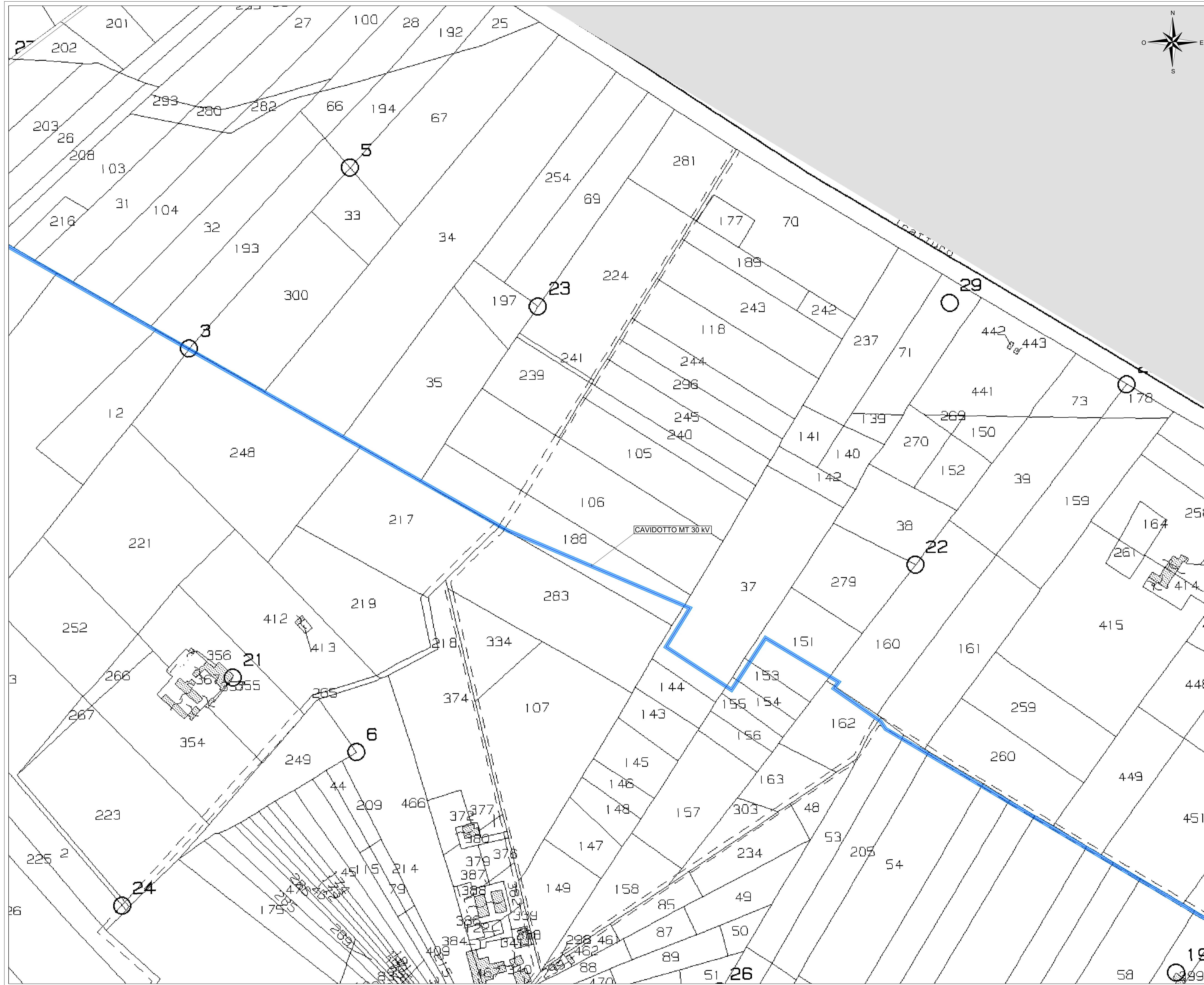
Rev.:	Elaborato:	Approvato:	Descrizione:	Data:
00	B.L.D.	L.B.S.	PRIMA EMISSIONE	11/2021

Proponente: **abe** ENERGY GREEN ITALY

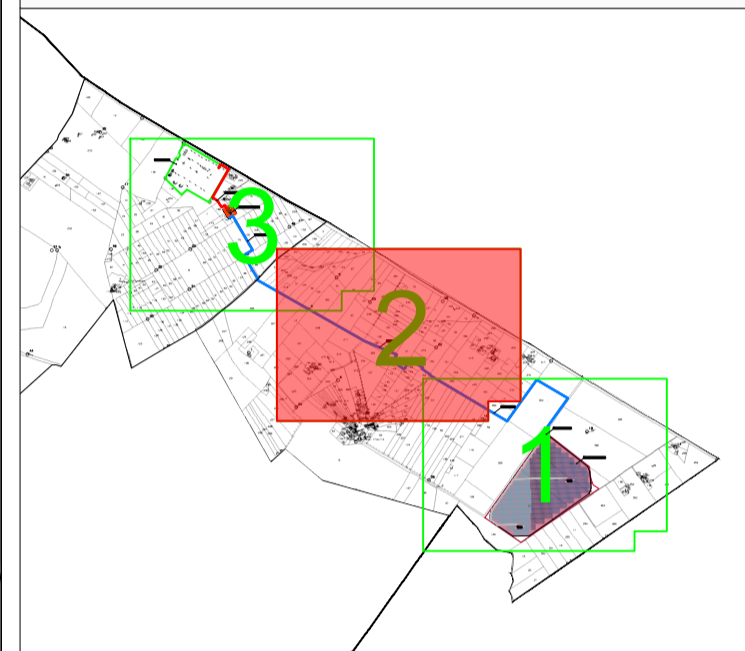
Progetto: **CSPV MATERA**

Progettazione: **abe** ENERGY

Titolo dell'inquadatura:
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO



- LEGENDA**
- AREA DISPONIBILE
 - AREA DI IMPIANTO
 - RECINZIONE
 - PCU-X CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT
 - I COLORI INDICANO LA CONNESSIONE DELL' IMPIANTO SOLARE CON OGNI PCU
 - STRUTTURE DI MONTAGGIO
 - STRADE
 - CABINA DI SEZIONAMENTO
 - STAZIONE UTENTE SSE 150/30 Kv
 - SE MATERA 380/150 Kv
 - CAVIDOTTO MT 30 Kv
 - CAVIDOTTO AT 150 Kv
 - AREA INTERESSATA DA ESPROPRIO DEFINITIVO
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO MT 30 Kv
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO AT 150 Kv



Impianto Fotovoltaico				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	20	393	Area de impianto
2	Matera	20	392	Area de impianto
3	Matera	20	391	Area de impianto

Stazione utente SSE 150/30 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	19	146	Esproprio

Cavidotto 30 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	20	393	Servitù di elettrodotto
2	Matera	20	9	Servitù di elettrodotto
3	Matera	20	304	Servitù di elettrodotto
4	Matera	20	305	Servitù di elettrodotto
5	Matera	20	59	Servitù di elettrodotto
6	Matera	20	398	Servitù di elettrodotto
7	Matera	20	58	Servitù di elettrodotto
8	Matera	20	453	Servitù di elettrodotto
9	Matera	20	452	Servitù di elettrodotto
10	Matera	20	56	Servitù di elettrodotto
11	Matera	20	195	Servitù di elettrodotto
12	Matera	20	55	Servitù di elettrodotto
13	Matera	20	54	Servitù di elettrodotto
14	Matera	20	205	Servitù di elettrodotto
15	Matera	20	53	Servitù di elettrodotto
16	Matera	20	162	Servitù di elettrodotto
17	Matera	20	160	Servitù di elettrodotto
18	Matera	20	151	Servitù di elettrodotto
19	Matera	20	153	Servitù di elettrodotto
20	Matera	20	154	Servitù di elettrodotto
21	Matera	20	37	Servitù di elettrodotto
22	Matera	20	188	Servitù di elettrodotto
23	Matera	20	35	Servitù di elettrodotto
24	Matera	20	248	Servitù di elettrodotto
25	Matera	20	12	Servitù di elettrodotto
26	Matera	20	307	Servitù di elettrodotto
27	Matera	20	306	Servitù di elettrodotto
28	Matera	20	5	Servitù di elettrodotto
29	Matera	19	97	Servitù di elettrodotto
30	Matera	19	75	Servitù di elettrodotto
31	Matera	19	98	Servitù di elettrodotto
32	Matera	19	99	Servitù di elettrodotto
33	Matera	19	105	Servitù di elettrodotto
34	Matera	19	146	Servitù di elettrodotto

Cavidotto AT 150 Kv				
N.	Comune	Foglio	Particella	Procedura da effettuarsi
1	Matera	19	146	Servitù di elettrodotto
2	Matera	19	244	Servitù di elettrodotto
3	Matera	19	249	Servitù di elettrodotto
4	Matera	19	6	Servitù di elettrodotto

Progettista:

Rev.: | Elaborato: | Approvato: | Descrizione: | Data:

00 | B.L.D. | L.B.S. | PRIMA EMISSIONE | 11/2021

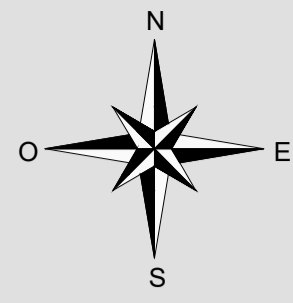
Stato: -

Proponente: **abe** | Progetto: **CSPV MATERA** | Progettazione: **abe**

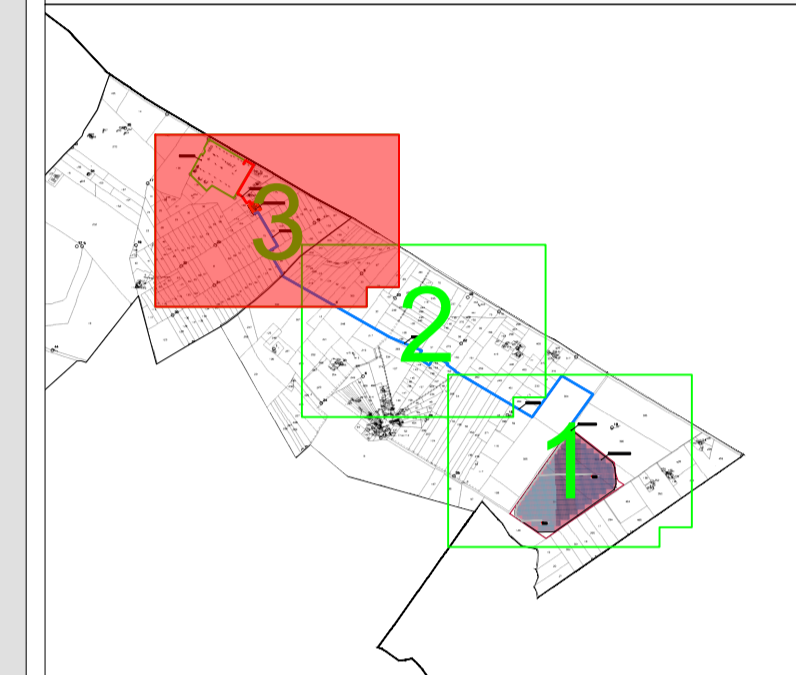
Titolo dell'inquadratura: **PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO**

Proponente: **Abel Energy Green Italy 1** | Progettazione: **ABEL ENERGY & INFRASTRUCTURE**

Codice: **6.12.a.19b** | Foglio: **02 di 03** | Dimensione: **A1** | Scala: **1:2000** | Data: **11/2021** | Rev.: **00**



- LEGENDA**
- AREA DISPONIBILE
 - AREA DI IMPIANTO
 - RECINZIONE
 - PCU-X CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT
 - I COLORI INDICANO LA CONNESSIONE DELL' IMPIANTO SOLARE CON OGNI PCU
 - STRUTTURE DI MONTAGGIO
 - STRADE
 - CABINA DI SEZIONAMENTO
 - STAZIONE UTENTE SSE 150/30 kV
 - SE MATERA 380/150 kV
 - CAVIDOTTO MT 30 kV
 - CAVIDOTTO AT 150 kV
 - AREA INTERESSATA DA ESPROPRIO DEFINITIVO
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO MT 30 kV
 - AREA INTERESSATA DA SERVITÙ DI ELETTRODOTTO. CAVIDOTTO AT 150 kV



Impianto Fotovoltaico			
N.	Comune	Foglio	Particella
1	Matera	20	393
2	Matera	20	392
3	Matera	20	391

Stazione utente SSE 150/30 kV			
N.	Comune	Foglio	Particella
1	Matera	19	146

Cavidotto 30 Kv			
N.	Comune	Foglio	Particella
1	Matera	20	393
2	Matera	20	9
3	Matera	20	304
4	Matera	20	305
5	Matera	20	59
6	Matera	20	398
7	Matera	20	58
8	Matera	20	453
9	Matera	20	452
10	Matera	20	56
11	Matera	20	195
12	Matera	20	55
13	Matera	20	54
14	Matera	20	205
15	Matera	20	53
16	Matera	20	162
17	Matera	20	160
18	Matera	20	151
19	Matera	20	153
20	Matera	20	154
21	Matera	20	37
22	Matera	20	188
23	Matera	20	35
24	Matera	20	248
25	Matera	20	12
26	Matera	20	307
27	Matera	20	306
28	Matera	20	5
29	Matera	19	97
30	Matera	19	75
31	Matera	19	98
32	Matera	19	99
33	Matera	19	105
34	Matera	19	146

Cavidotto AT 150 Kv			
N.	Comune	Foglio	Particella
1	Matera	19	146
2	Matera	19	244
3	Matera	19	249
4	Matera	19	6

Progettista: **INGEGNERIA ORAZIO TRIVARICO**

Rev./Elaborato: **4985** Data: **11/2021**

Proponente: **abeI ENERGY Green Italy 1**

Progetto: **CSPV MATERA**

Progettazione: **abeI ENERGY**

Titolo dell'inquadatura: **PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO**

Progettazione: **ABE ENERGY & INFRASTRUCTURE**

Codice: **6.12.a.10c** Foglio: **03 di 03** Dimensione: **A1** Scala: **1:2000** Data: **11/2021** Rev: **00**