

LEGENDA

- Perimetrazione particelle
- SE RTN
- Aree Impianto FV
- Viabilità
- SE Utente
- Cavidotto di Connessione MT
- Cavidotto di Connessione AT

| DATI CATASTALI | | | | | | SUPERFICIE | | | |
|----------------------|--------|-------------------|-------|-------------|------------|------------|-----|----|-----------|
| Comune | Foglio | Particelle/Strada | Porz. | Qualità | Classe | ha | are | ca | Area (mq) |
| Candela (FG) | 42 | 6 | | SEMINATIVO | 3 | 7 | 70 | 54 | 77054 |
| Candela (FG) | 42 | 83 | | SEMINATIVO | 3 | 2 | 75 | 78 | 27578 |
| Candela (FG) | 42 | 50 | | SEMINATIVO | 2 | 3 | 49 | 23 | 34923 |
| Candela (FG) | 42 | 171 | | SEMINATIVO | 2 | 3 | 14 | 22 | 31422 |
| Candela (FG) | 42 | 182 | | SEMINATIVO | 3 | | 56 | 40 | 5640 |
| | | | AA | SEMIN IRRIG | U | | | 85 | 8500 |
| Candela (FG) | 42 | 191 | | AB | SEMINATIVO | 1 | 2 | 15 | 21522 |
| | | | AA | SEMIN IRRIG | U | | | 1 | 100 |
| Candela (FG) | 42 | 193 | | AB | SEMINATIVO | 2 | | 63 | 63 |
| Candela (FG) | 42 | 198 | | SEMINATIVO | 1 | | 41 | 47 | 4147 |
| Candela (FG) | 42 | 201 | | SEMINATIVO | 1 | | 2 | 32 | 732 |
| Candela (FG) | 42 | 204 | | SEMINATIVO | 2 | | 69 | 49 | 6949 |
| Candela (FG) | 42 | 206 | | SEMIN IRRIG | U | | 95 | 95 | 9595 |
| Candela (FG) | 42 | 210 | | SEMINATIVO | 1 | | 4 | 93 | 493 |
| Candela (FG) | 42 | 212 | | SEMIN IRRIG | U | | 38 | 41 | 3841 |
| Candela (FG) | 42 | 479 | | SEMIN IRRIG | U | 6 | 77 | 92 | 67792 |
| Candela (FG) | 42 | 219 | | SEMINATIVO | 2 | 6 | 63 | 9 | 66309 |
| Candela (FG) | 42 | 220 | | SEMINATIVO | 2 | 6 | 98 | 55 | 69855 |
| Candela (FG) | 42 | 224 | | SEMINATIVO | 1 | 36 | 91 | 36 | 3691 |
| Candela (FG) | 42 | 231 | | SEMINATIVO | 2 | | 68 | 9 | 6809 |
| Candela (FG) | 42 | 472 | | SEMINATIVO | 2 | 1 | 67 | 56 | 16756 |
| Candela (FG) | 42 | 388 | | SEMINATIVO | 3 | 3 | 64 | 20 | 36420 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 161 | | SEMINATIVO | 4 | 6 | 1 | 35 | 61035 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 68 | | SEMINATIVO | 4 | 2 | 16 | 70 | 21670 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 36 | AA | SEMINATIVO | 3 | 1 | 25 | | 12500 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 68 | AB | PASCOLO | 2 | | 12 | 50 | 1250 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 68 | | SEMINATIVO | 4 | 2 | 16 | 70 | 21670 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 23 | | SEMINATIVO | 4 | 20 | 63 | 30 | 206330 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 21 | | SEMINATIVO | 4 | 11 | 10 | | |
| Ascoli Satriano (FG) | | | | | | | | | 111099 |
| Ascoli Satriano (FG) | | | AA | SEMINATIVO | 4 | 1 | 94 | | 19444 |
| Ascoli Satriano (FG) | | | AB | PASCOLO | 3 | | 5 | | 581 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 43 | | | | | | | |
| Ascoli Satriano (FG) | 91 | 140 | | SEMINATIVO | 2 | | 58 | 90 | 5890 |
| Candela (FG) | 42 | 387 | | SEMINATIVO | 3 | | 56 | 9 | 5890 |
| Candela (FG) | 42 | 388 | | SEMINATIVO | 3 | 3 | 64 | 30 | 36430 |
| Candela (FG) | 42 | 452 | AA | SEMINATIVO | 2 | 2 | 39 | 65 | 23965 |
| Ascoli Satriano (FG) | 75 | 354 | AB | SEMIN IRRIG | U | 2 | 2 | 17 | 20217 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 16 | | SEMINATIVO | 3 | 2 | 24 | 48 | 20248 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 16 | | SEMINATIVO | 5 | 1 | 20 | 40 | 102040 |
| Ascoli Satriano (FG) | 92 | | | AUTOVIA SP | | 9 | 18 | 12 | 901812 |
| Ascoli Satriano (FG) | | | AA | SEMINATIVO | 4 | | 8 | 8 | 880 |
| Ascoli Satriano (FG) | | 150 | AB | | | | 7 | 82 | 782 |
| Ascoli Satriano (FG) | | | AA | AUTOVIA SP | | | 34 | | 3400 |
| Ascoli Satriano (FG) | | 151 | AB | PASCOLO | 3 | | 3 | 10 | 310 |
| Ascoli Satriano (FG) | 82 | 161 | | SEMINATIVO | 4 | 6 | 1 | 35 | 61035 |






Realizzazione di impianto agrivoltico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

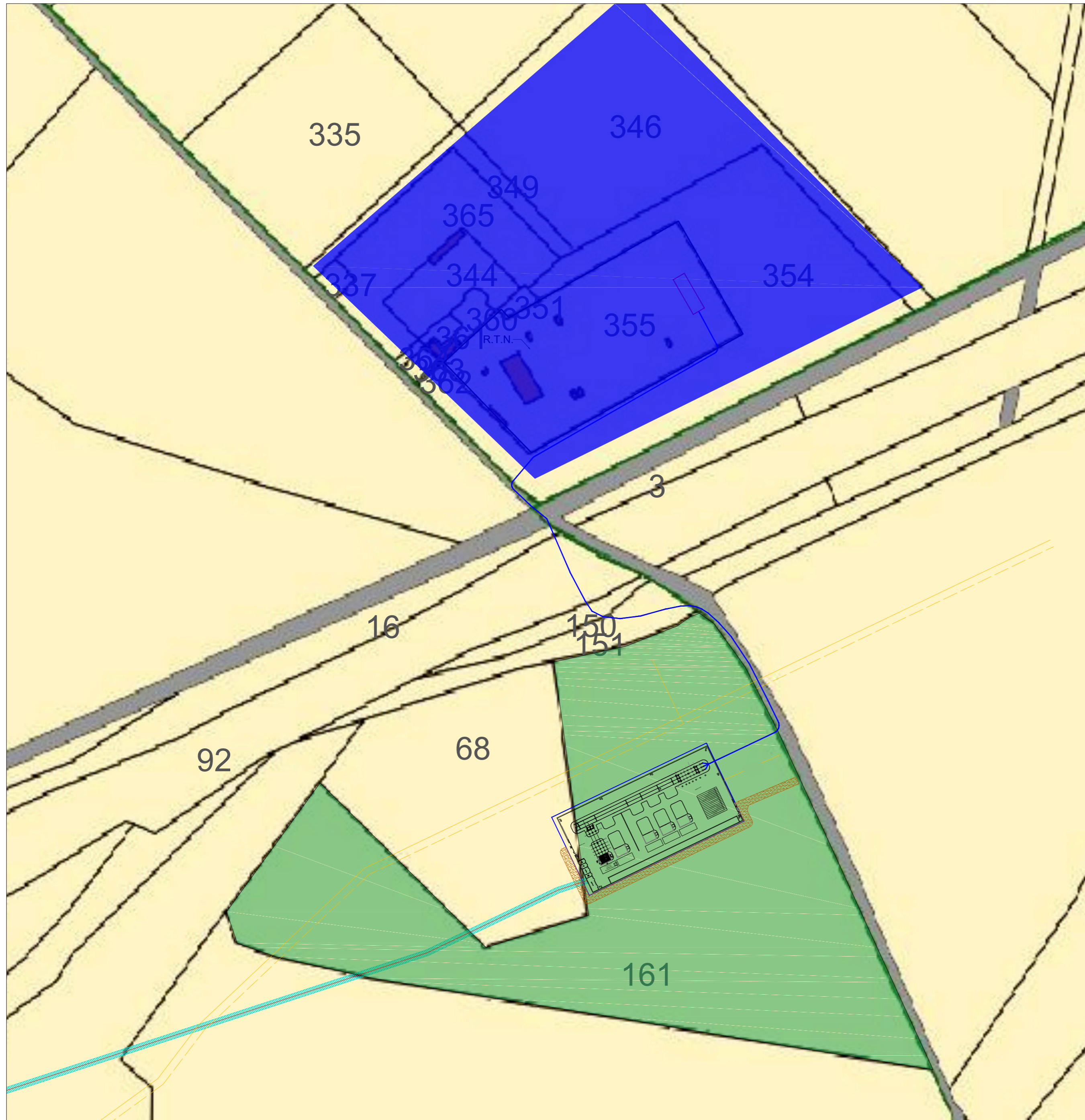
INQUADRAMENTO CATASTALE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN E PIANO PARTICELLARE

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------|-----------|------------------|----------|-------------------------|----------------------------|---------|----------|--|
| livello progetto | codice pratica | documento | codice elaborato | n° fogli | n° fogli (di cui fogli) | nome file | data | scala | |
| PD | D | 3.21_01 | 1 | 5 | | D_3.21_01_CATASTALEOCR.pdf | 12/2021 | 1:10.000 | |

| REVISIONI | | | | |
|-----------|------------|--------------|----------|------------|
| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato |
| 00 | 17/12/2021 | 1° Emissione | PETRELLI | SPINELLI |
| | | | AMERSON | |

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystem.srl; matesystem@pec.it





LEGENDA

- Area asservimento elettrodotto MT.
- Cavidotto di Connessione MT
- SE RTN
- Aree Impianto FV
- Viabilità
- SE Utente
- Cavidotto di Connessione AT



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI CANDELA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

| Livello progetto | Codice Pratica | documento | codice elaborato | n° foglio | n° tot. fogli | Nome file | Data | Scala |
|------------------|----------------|-----------|------------------|-----------|---------------|----------------------------|---------|----------|
| PD | | D | 3.21_01 | 2 | 5 | D_3.21_01_CATASTALEOCR.pdf | 12/2021 | 1:10.000 |

REVISIONI

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|---------|------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 00 | 17/12/2021 | 1° Emissione | PETRELLI | SPINELLI | AMBRON |

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl

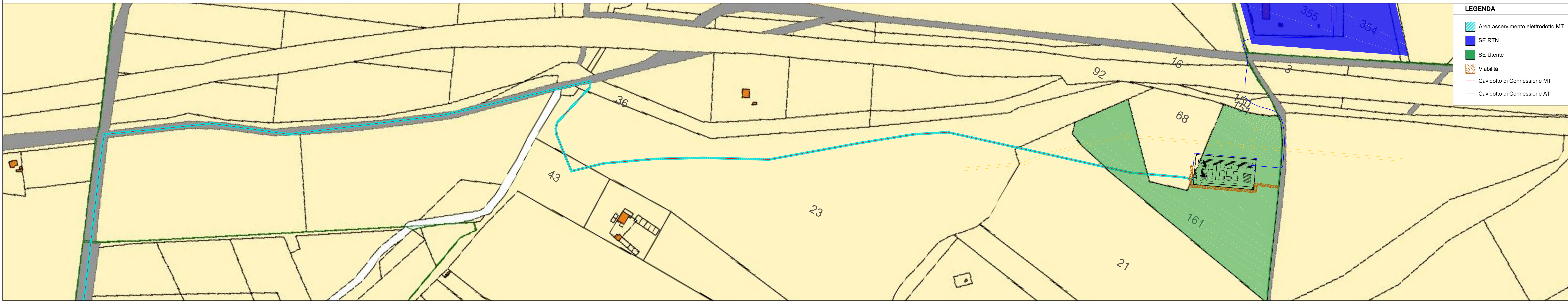
Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE:
LUMINORA CANDELA S.R.L.
Via TEVERE n.°41 00198
ROMA

Il legale rappresentante
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO



LEGENDA

- Area asservimento elettrodotto MT.
- SE RTN
- SE Utente
- Viabilità
- Cavidotto di Connessione MT
- Cavidotto di Connessione AT



Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

| Livello progetto | Codice Pratica | documento | codice elaborato | n° fogli | n° tot. fogli | Nome file | Data | Scala |
|------------------|----------------|-----------|------------------|----------|---------------|----------------------------|---------|---------|
| PD | | D | 3.21_01 | 3 | 5 | D_3.21_01_CATASTALEOCR.pdf | 12/2021 | 1:2.000 |

REVISIONI

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|---------|------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 00 | 17/12/2021 | 1° Emissione | PETRELLI | SPINELLI | AMBRON |

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

| | |
|---|---|
| PROPONENTE: LUMINORA CANDELA S.R.L. Via TEVERE n.41 00198 ROMA | Il legale rappresentante Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO |
|---|---|



LEGENDA

- Area asservimento elettrodotto MT.
- Cavidotto di Connessione MT



Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

| Utile progetto | Codice Pubblica | documento | codice elaborato | n° foglio | n° tot. fogli | nome file | Data | Scala |
|----------------|-----------------|-----------|------------------|-----------|----------------------------|-----------|---------|---------|
| PD | D | 3_21_01 | 4 | 5 | D_3_21_01_CATASTALEOCR.pdf | | 12/2021 | 1:2.000 |

REVISIONI

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|---------|------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 00 | 17/12/2021 | 1° Emissione | PETRELLI | SPINELLI | AMBRON |

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XIII, n. 8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystem.it; pec: matesystem@pec.it

PROPRONENTE:
 LUMINORA CANDELA S.R.L.
 Via TEVERE n. 41 00198 ROMA

Il legale rappresentante
 Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della Lumina Canella S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né modificato, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.



LEGENDA

- Aree Impianto FV
- Area asservimento elettrodotto MT
- Caviddotto di Connessione MT
- Perimetrazione particelle


REGIONE PUGLIA


PROVINCIA DI FOGGIA


COMUNE DI CANDELA


COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | | |
|---------------------------|---------------|-----------|--------------|----------|-----------|-------------------------|---------|
| Unità progetto | Conto Partita | documenti | collocazione | n° fogli | 1° foglio | Nome file | Data |
| PD | D | 3,21_01 | 5 | 5 | 5 | D_3,21_01_CATALEOCR.pdf | 12/2021 |

| REVISIONI | | | | |
|-----------|------------|--------------|----------|------------|
| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato |
| 00 | 17/12/2021 | 1° Emissione | PETRELLI | SPINELLI |

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsr.it pec: matesystem@pec.it


FRANCESCO AMBRON
 Ingegnere
 n. 8504
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia

PROPRIONTE:
 LIMINORA CANDELA S.R.L.
 Via TEVERE n.41 00198 ROMA

Il legale rappresentante
 Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO