

COMUNI DI CEPAGATTI e ROSCIANO

Provincia di Pescara

**AUTORIZZAZIONE UNICA ai sensi dell'art. 12 del
D. Lgs. n. 387 del 29/12/2003**

Committente

Sole D'Abruzzo S.r.l.

Via Vincenzo Monti, 4
20123 Milano (MI)

**REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, Connesso alla RTN
di Potenza complessiva pari a 5609 kWp**

Progettazione



Società di Ingegneria
FARENTI S.r.l.

Via Don Giuseppe Corda, snc
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.Iva 02604750600

Ing. Piero Farenti



Codice documento


Titolo documento

AU.REL7

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

Revisione Elaborato


| N. REV. | DATA REV. | DESCRIZIONE REVISIONE | REDAZIONE | APPROVAZIONE |
|---------|---------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| 0 | Luglio 2022 | Prima emissione | Ing. Andrea Farenti | Ing. Piero Farenti |
| 1 | Febbraio 2023 | Seconda emissione | Ing. Andrea Farenti | Ing. Piero Farenti |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i> <i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i> <i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <p style="text-align: center;"><i>Piano particellare di esproprio</i></p> | <p style="text-align: center;">Documento AU.REL7</p> |

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI
POTENZA PARI A 5,609 MWp**

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO


| | |
|---|--|
| SOLE D'ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL <i>Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR)</i> |
|---|--|

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i> <i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i> <i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <i>Piano particellare di esproprio</i> | <p style="text-align: center;"><i>Documento</i> AU.REL7</p> |

Sommario

| | |
|---------------------------------------|---|
| Sommario | 2 |
| PREMESSA | 3 |
| INQUADRAMENTO TERRITORIALE | 4 |
| PIANO PARTICELLARE ASSERVIMENTI | 9 |

| | |
|--|---|
| <p><i>SOLE D'ABRUZZO Srl</i> VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969</p> | <p><i>FARENTI SRL</i> <i>Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR)</i></p> |
|--|---|


| | | |
|--------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <i>Piano particellare di esproprio</i> | <p style="text-align: center;"><i>Documento</i></p> <p style="text-align: center;">AU.REL7</p> |

PREMESSA

Il progetto riguarda la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 5,609 MWp da costruire nella provincia di Pescara presso il comune di Rosciano nel sito Piano di Coccia e presso il comune di Cepagatti nella frazione Ponte della Nora.

L'impianto sarà allacciato alla rete di distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in antenna alla cabina primaria AT/MT Rosciano, soluzione su Futuro TR di Rosciano.

| | |
|--|---|
| <p><i>SOLE D'ABRUZZO Srl</i> VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969</p> | <p><i>FARENTI SRL</i> <i>Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR)</i></p> |
|--|---|

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| Sole D’Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i> <i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i> <i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <i>Piano particellare di esproprio</i> | <p style="text-align: center;">Documento AU.REL7</p> |

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Il progetto riguarda la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 5609 kW suddiviso in due lotti ubicati rispettivamente nei comuni di Rosciano e Cepagatti. Il lotto A è sito a circa 4km in direzione nord rispetto al centro di Rosciano mentre il lotto B, a 2 km a sud- ovest del comune di Cepagatti (PE) ed entrambi risultano terreni agricoli.

L’impianto sarà allacciato alla rete di distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna connessa in antenna alla cabina primaria AT/MT Rosciano.

In Figura 1 e Figura 2 si riportano rispettivamente l’inquadramento geografico e l’inquadramento territoriale del sito con le opere di connessione (fonte del dato <https://www.google.it/maps>).



Figura 1 – Inquadramento geografico

| | |
|---|--|
| SOLE D’ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR) |
|---|--|


| | | |
|--------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | Istanza di autorizzazione unica Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti |  |
| | Piano particellare di esproprio | Documento AU.REL7 |




Figura 2 – Inquadramento territoriale delle opere di connessione

I luoghi di intervento si trovano rispettivamente a circa 4 km a nord del centro di Rosciano presso la frazione di Piano di Coccia” ed a sud ovest di Cepagatti, in corrispondenza della località Ponte di Nora.

Dall’uscita “Villanova” della E80 si percorre la SS602 per circa 10km, strada che collega entrambi i siti.

I terreni sono costituiti per la quasi totalità da terreni seminativi nudi, con andamento morfologico-orografico pianeggiante. L’altitudine sul livello del mare è di 700 m.

| | |
|---|--|
| SOLE D'ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR) |
|---|--|

| | | |
|-----------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | Istanza di autorizzazione unica Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti |  |
| | Piano particellare di esproprio | Documento AU.REL7 |

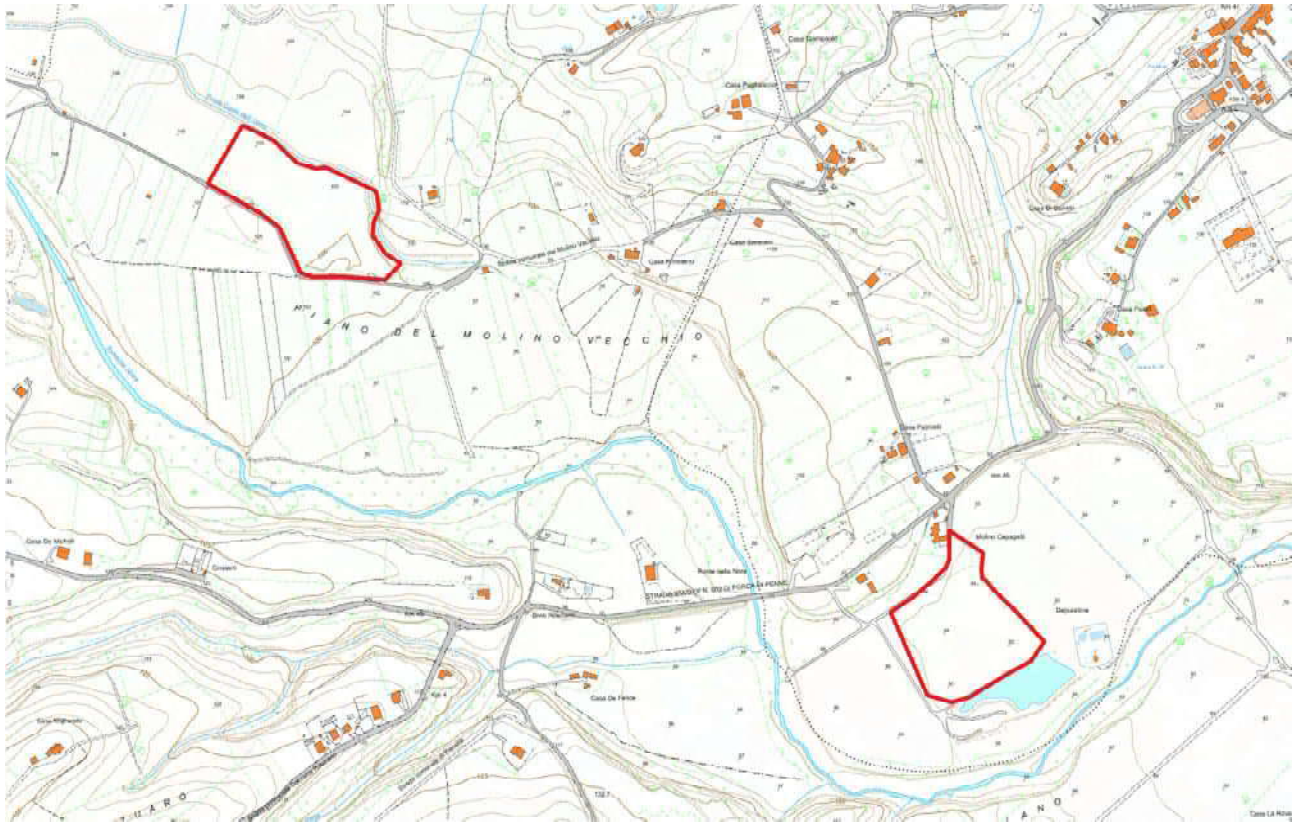


Figura 3 – Carta Tecnica Regionale

L'area in questione è cartograficamente localizzata nella carta tecnica regionale C.T.R.N. Regione Abruzzo in scala 1:5.000 (fig. 3), ed altresì individuabile tramite le seguenti coordinate geografiche di riferimento:

LOTTO A: lat. 42,359096 Nord; long. 14,048791 Est

LOTTO B: lat. 42,352049 Nord; long. 14,062386 Est

Dal punto di vista catastale, il terreno su cui si andrà ad inserire l'impianto sono individuati per il comune di Rosciano dalla particella 150 del foglio 1 (Fig.4), mentre per il comune di Cepagatti dalle particelle 27 e 40 del foglio 24 (Fig.5).

| | |
|---|--|
| SOLE D'ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR) |
|---|--|



| | | |
|----------------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i> <i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i> <i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <i>Piano particellare di esproprio</i> | Documento AU.REL7 |



Figura 4 – Rosciano - Catasto Terreni – Foglio 1

| | |
|---|--|
| SOLE D'ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL <i>Via Don Giuseppe Corda, snc – 03030 – Santopadre (FR)</i> |
|---|--|

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| Sole D'Abruzzo S.r.l. | <p style="text-align: center;"><i>Istanza di autorizzazione unica</i> <i>Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 5,609 MWp</i> <i>Regione Abruzzo – Provincia di Pescara – Comuni di Rosciano e Cepagatti</i></p> |  |
| | <i>Piano particellare di esproprio</i> | Documento AU.REL7 |

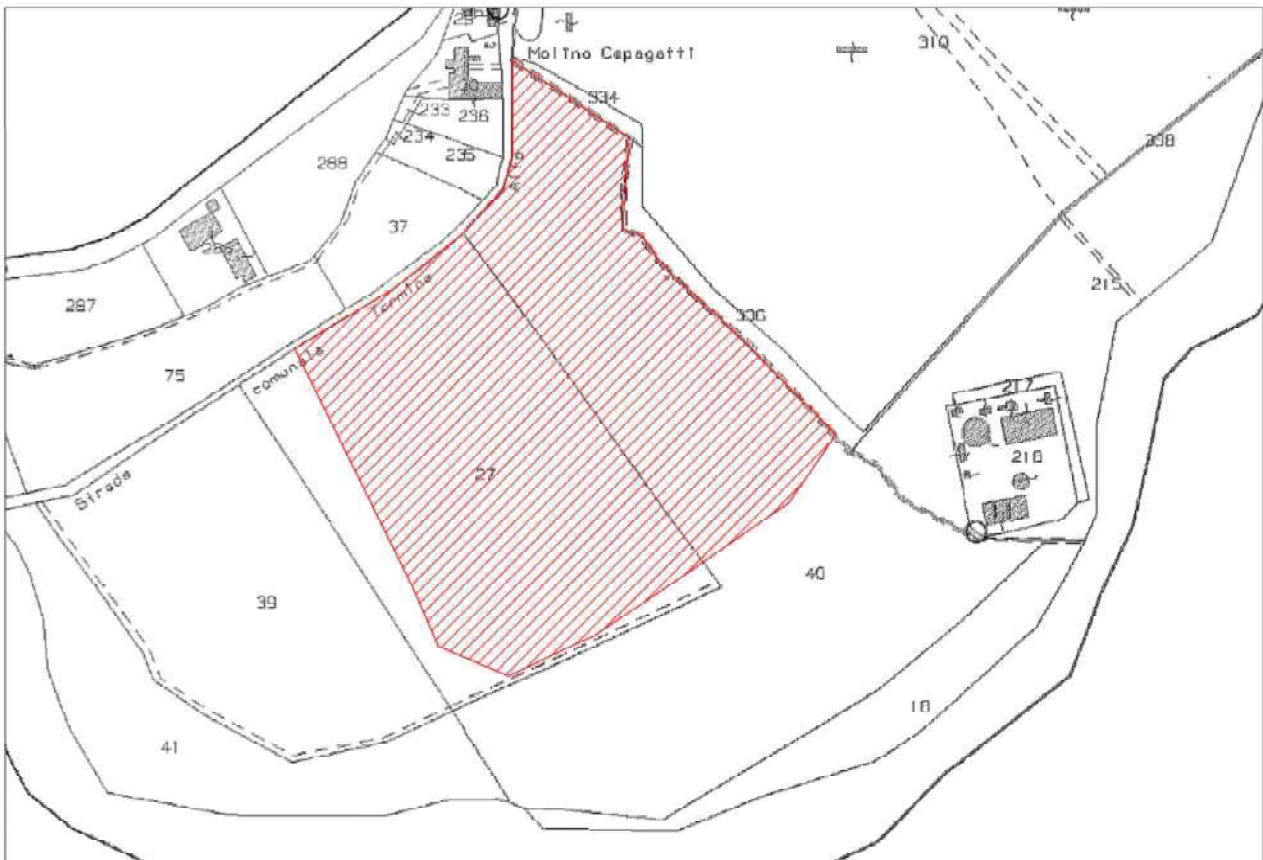


Figura 5 – Cepagatti - Catasto Terreni – Foglio 24

| | |
|---|---|
| SOLE D'ABRUZZO Srl VIA VINCENZO MONTI,4 – 20123 MILANO (MI) P.I. 11982160969 | FARENTI SRL Via Don Giuseppe Corda, snC – 03030 – Santopadre (FR) |
|---|---|

| OPERE DI CONNESSIONE A RETE PER L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON POTENZA ELETTRICA PARI A 5604 kWp DA UBICARSI PRESSO LE LOCALITA' PIANO DI COCCIA DEL COMUNE DI ROSCIANO (PE) E PONTE DI NORA NEL COMUNE DI CEPAGATTI (PE) CON TENSIONE RETE DI 20 kV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|-------|--------|--------|------|-------------------|------------|------|-------------|--------------------------|-----------|---------------------|----------------------|----------------------------|--------------------------------|---|---------------------|--|
| N PIANO | DATI CATASTALI | | | | | | | | | TRATTO | SERVITU' DI ELETTRODOTTO | | | | | VALORE DI MERCATO ATTUALE €/m2 | OCCUPAZIONE TEMPORANEA (Art. 52 octies) | | |
| | DITTA | IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | SOSTEGNI | | LINEA | | TOTALE AREA ASSERVITA (MQ) | | | | |
| | INTESTAZIONE CATASTALE | COMUNE | CT/CF | Foglio | P.Illa | Sub. | Qualità/Categoria | Superficie | Note | | N | TIPOLOGIA | AREA ASSERVITA (MQ) | TIPOLOGIA CAVIDOTTO | AREA ASSERVITA (MQ) | | | AREA ASSERVITA (MQ) | |
| 1 | MIGLIORATI ALBERTO nato a PESCARA (PE) il 24/04/1951 MGLLRT51D24G482W Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 1 | 150 | | SEM IRR | 42360 | | TRATTO NORD | P1+P2 | 12/G+14/G | 16 | AEREO / INTERRATO | 615 | 631 | 3 | 1892,52 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 45 | | SEM ARBOR | 21630 | | TRATTO NORD | P5 | 12/G | 8 | AEREO | 339 | 346,56 | 3 | 1039,68 | |
| 2 | DE MICHELI GIORGIO nato a ROSCIANO (PE) il 21/07/1942 DMCGRG42L21H562O Proprieta' 1/2 | ROSCIANO | CT | 4 | 28 | | SEM IRR | 5280 | | TRATTO NORD | | | | | 51 | 50,52 | 3 | 151,56 | |
| | DE MICHELI SPIRIDIONE nato a L'AQUILA (AQ) il 17/06/1941 DMCSR41H17A345S Proprieta' 1/2 | CEPAGATTI | CT | 24 | 27 | | SEM IRR | 26.790 | | TRATTO SUD | Q1 | 14/H | 8 | INTERRATO / AEREO | 118 | 126 | 3 | 378,96 | |
| 3 | DE BERARDINIS ASSUNTA nata a PESCARA (PE) il 06/01/1967 DBRSNT67A46G482N Proprieta' 1/4 | ROSCIANO | CT | 4 | 146 | | SEM IRR | 500 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 43 | 43,12 | 3 | 129,36 | |
| | DE BERARDINIS BENITO nato a PESCARA (PE) il 03/01/1969 DBRBNT69A03G482M Proprieta' 1/4 | ROSCIANO | CT | 4 | 238 | | ULIVETO | 1320 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 92 | 92,24 | 3 | 276,72 | |
| | DE BERARDINIS DONATO nato a PESCARA (PE) il 30/01/1963 DBRDNT63A30G482F Proprieta' 1/4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DE BERARDINIS MARIA nata a CEPAGATTI (PE) il 02/02/1964 DBRMRA64B42C474N Proprieta' 1/4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | GRANDE GIANFRANCO nato a ROSCIANO (PE) il 21/03/1959 GRNGFR59C21H562S Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 30 | | SEM IRR ARB | 2630 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 96 | 95,92 | 3 | 287,76 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 306 | | SEM IRR ARB | 1320 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 59 | 59,48 | 3 | 178,44 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 31 | | SEM IRR ARB | 5760 | | TRATTO NORD | P3 | 12/D | 8 | AEREO | 289 | 297 | 3 | 892,08 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 32 | | SEMINATIVO | 3650 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 53 | 52,72 | 3 | 158,16 | |
| 5 | FRACASSO MANUELA nata a PESCARA (PE) il 23/08/1970 FRCMNL70M63G482Y Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 248 | | SEMINATIVO | 3300 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 3 | 3,27 | 3 | 9,81 | |
| 6 | GRANDE FIORELLA nata a ROSCIANO (PE) il 30/01/1958 GRNFL58A70H562D Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 33 | | SEMINATIVO | 2520 | | TRATTO NORD | P4 | 12/D | 8 | AEREO | 133 | 140,84 | 3 | 422,52 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 245 | | SEMINATIVO | 2700 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 170 | 170,16 | 3 | 510,48 | |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 46 | | SEMINATIVO | 2670 | | TRATTO NORD | P6 | 12/D | 8 | AEREO | 92 | 100,2 | 3 | 300,60 | |
| 7 | CRISOLINI MALATESTA PIERO nato a ROMA (RM) il 01/02/1972 CRSPRI72B01H501A Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 35 | | SEMINATIVO | 9120 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 34 | 34,16 | 3 | 102,48 | |
| 8 | GIONI FLORES ADRIANA nata a VENEZUELA (EE) il 20/03/1973 GNFDRN73C60Z614R Proprieta' 1/7 | ROSCIANO | CT | 4 | 47 | | SEMIN ARBOR | 5520 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 110 | 110 | 3 | 330,48 | |
| | GIONI FLORES AURELIA JOSEFINA nata a VENEZUELA (EE) il 03/08/1977 GNFRJS77M43Z614S Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | | |
| | GIONI FLORES ELIANA GABRIELLA nata a VENEZUELA (EE) il 11/08/1971 GNFLGB71M51Z614D Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | GIONI FLORES ELIANA GABRIELLA nata a VENEZUELA (EE) il 11/08/1971 GNFLGB71M51Z614D Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | GIONI FLORES VALERIA MARIA nata a VENEZUELA (EE) il 17/05/1982 GNFVRM82E57Z614C Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | GIONI HERNANDEZ ILAN nato a VENEZUELA (EE) il 30/04/1983 GNHNL83D30Z614L Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | GIONI HERNANDEZ ILCAR nato a VENEZUELA (EE) il 30/04/1983 GNHLCR83D30Z614F Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| GIONI HERNANDEZ MARIELA nata a VENEZUELA (EE) il 10/11/1980 GNHMRL80S50Z614H Proprieta' 1/7 | | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | | |
| 9 | D'AMICO ENNIO nato a NOCCIANO (PE) il 29/06/1949 DMCNNE49H29F908I Proprieta' 1000/1000 | ROSCIANO | CT | 4 | 48 | | SEM IRR | 4700 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 98 | 98 | 3 | 292,68 | |
| 10 | D'ALELIO GIULIANO nato a CUPRA MARITTIMA (AP) il 30/04/1941 DLSGLN41D30D210G Proprieta' 1/2 | ROSCIANO | CT | 4 | 49 | | SEMINATIVO | 2050 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 90 | 90 | 3 | 270,12 | |
| | D'ALELIO PAOLO nato a CHIETI (CH) il 18/04/1949 DLSPLA49D18C632P Proprieta' 1/2 | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------|----|-----|-------------|---------------|-------|-------------|-------------|---------|-----------|-------|-------|-----|-----|--------|---------|
| 11 | D ALESIO ANDREA nato a ROSCIANO (PE) il 29/08/1960 DLSNDR60M29H562Y Proprieta' 1000/1000 | ROSCIANO | CT | 4 | 296 | SEMINATIVO | 2220 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 20 | 20 | 3 | 59,52 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 298 | SEM IRR | 1800 | | TRATTO NORD | P7 | 14/D | 8 | AEREO | 34 | 42 | 3 | 126,84 |
| 12 | SILVESTRI DIOGENES VICENTE nato a VENEZUELA (EE) il 25/11/1960 SLVDNS60S25Z614K Proprieta' 1/2 | ROSCIANO | CT | 4 | 50 | ULIVETO | 6790 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 104 | 104 | 3 | 312,96 |
| | SILVESTRI ROSANNA nata a VENEZUELA (EE) il 22/12/1958 SLVRNNS8T62Z614X Proprieta' 1/2 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| 13 | CARBONE ERNESTA nata a PONTECORVO (FR) il 07/01/1955 CRBRST55A47G838B Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 51 | CANNETO | 680 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 71 | 71 | 3 | 212,40 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 318 | SEM IRR | 1532 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 39 | 39 | 3 | 118,20 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 316 | SEM IRR ARB | 9913 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 81 | 81 | 3 | 243,72 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 44 | SEM IRR ARB | 3104 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 15 | 15 | 3 | 44,40 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 197 | SEM IRR | 1418 | | TRATTO NORD | P8 | 12/F | 8 | AEREO | 63 | 71 | 3 | 212,88 |
| 14 | SANTEUSANIO DAVIDE nato a PESCARA (PE) il 15/02/1982 SNTDVD82B15G482O Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 4 | 203 | SEM IRR | 2580 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 149 | 149 | 3 | 448,10 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 204 | SEM IRR | 4080 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 31 | 31 | 3 | 91,83 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 56 | SEM IRR | 790 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 36 | 36 | 3 | 106,79 |
| | | ROSCIANO | CT | 4 | 55 | SEMIN ARBOR | 3540 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 103 | 103 | 3 | 309,61 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 182 | SEMIN IRR | 1970 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 71 | 71 | 3 | 213,98 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 183 | SEMIN IRR | 1790 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 64 | 64 | 3 | 191,37 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 184 | SEMIN IRR | 1870 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 60 | 60 | 3 | 180,96 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 416 | SEMIN IRR | 690 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 19 | 19 | 3 | 57,97 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 185 | SEMIN IRR | 700 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 19 | 19 | 3 | 56,32 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 417 | SEMIN IRR | 720 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 19 | 19 | 3 | 57,38 |
| | CEPAGATTI | CT | 19 | 226 | SEMIN IRRIG | 2540 | | TRATTO NORD | P10 | 12/C | 8 | AEREO | 56 | 64 | 3 | 191,91 | |
| 15 | FIUCCI ARISTOTILE nato a CEPAGATTI (PE) il 01/09/1947 FCCRRT47P01C474M Proprieta' 1000/1000 | CEPAGATTI | CT | 19 | 181 | PASCOLO ARBOR | 1125 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 25 | 25 | 3 | 76,27 |
| 16 | FIUCCI CINZIA nata a CEPAGATTI (PE) il 29/03/1962 FCCCNZ62C69C474N Proprieta' | CEPAGATTI | CT | 19 | 267 | PASCOLO ARBOR | 1125 | | TRATTO NORD | P9 | 12/D | 8 | AEREO | 17 | 25 | 3 | 75,56 |
| | SCARANO NELIANDA nata a CEPAGATTI (PE) il 04/02/1928 SCRNND28B44C474H Usufrutto | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| 17 | SANTEUSANIO DANIELE nato a PESCARA (PE) il 01/02/1981 SNTDNL81B01G482R Proprieta' 1/2 | CEPAGATTI | CT | 19 | 186 | SEMIN IRRIG | 3590 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 87 | 87 | 3 | 259,63 |
| | SANTEUSANIO DAVIDE nato a PESCARA (PE) il 15/02/1982 SNTDVD82B15G482O Proprieta' 1/2 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| 18 | DI MASCIO ALFONSO nato a CEPAGATTI (PE) il 14/10/1946 DMSLNS46R14C474K Proprieta' 1/3 | CEPAGATTI | CT | 19 | 418 | INCOLT PROD | 370 | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 12 | 12 | 3 | 36,84 |
| | DI MASCIO ANNA nata a CEPAGATTI (PE) il 14/04/1945 DMSNNA45D54C474W Proprieta' 1/3 | CEPAGATTI | CT | 19 | 420 | SEMINATIVO | 18120 | | TRATTO NORD | P11 | 12/D | 8 | AEREO | 510 | 518 | 3 | 1553,21 |
| | DI MASCIO CESARE nato a CEPAGATTI (PE) il 14/12/1947 DMSCSR47T14C474Z Proprieta' 1/3 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| 19 | DI RENZO FABRIZIO nato a CHIETI (CH) il 22/12/1995 DRNFRZ95T22C632Y Proprieta' 1/6 | CEPAGATTI | CT | 19 | 421 | SEMIN IRRIG | 26420 | | TRATTO NORD | P12+P13 | 12/H+12/D | 8 | AEREO | 474 | 482 | 3 | 1445,64 |
| | DI RENZO GIACOMO nato a CHIETI (CH) il 02/09/1993 DRNGCM93P02C632U Proprieta' 1/6 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | DI RENZO LORELLA nata a CHIETI (CH) il 10/08/1976 DRNLLL76M50C632M Proprieta' 2/6 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| | DI RENZO MONICA nata a CHIETI (CH) il 01/12/1992 DRNMNC92T41C632O Proprieta' 1/6 | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------------|----|----|------|---------------|--------|--|--|-------------|---|---|-------|---------------------|------|-------|--------|---------|
| | DI RENZO NICOLE nata a CHIETI (CH) il 03/11/1989 DRNNCL89S43C632T Proprieta' 1/6 | | | | | | | | | TRATTO NORD | | | | | | | | |
| 20 | DI MASCIO LINA nata a PESCARA (PE) il 11/07/1954 DMSLNI54L51G482U Proprieta' 1/1 | CEPAGATTI | CT | 19 | 756 | ULIVETO | 6550 | | | TRATTO NORD | | | AEREO | 105 | 105 | 3 | 315,07 | |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 757 | ULIVETO | 3890 | | | TRATTO NORD | | | AEREO | 51 | 51 | 3 | 152,50 | |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 758 | SEMIN ARBOR | 6560 | | | TRATTO NORD | | | AEREO | 106 | 106 | 3 | 318,10 | |
| 21 | PATRICELLI ROCCO nato a ORTONA (CH) il 06/04/1967 PTRRCC67D06G141E Proprieta' 1/1 | CEPAGATTI | CT | 19 | 1011 | SEMIN ARBOR | 2001 | | | TRATTO NORD | P14 | 12/D | 8 | AEREO | 63 | 71 | 3 | 213,29 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 1009 | SEMIN IRR ARB | 2393 | | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 92 | 92 | 3 | 276,77 |
| | | CEPAGATTI | CF | 19 | 975 | ENTE URBANO | 490 | | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 14 | 14 | 3 | 41,91 |
| | | CEPAGATTI | CT | 19 | 297 | SEMIN IRRIG | 2510 | | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 131 | 131 | 3 | 391,76 |
| 22 | AZIENDA CONSORTILE ACQUEDOTTISTICA VAL PESCARA-TAVO-FORO CON SEDE IN PESCARA con sede in PESCARA (PE) | CEPAGATTI | CT | 19 | 1032 | PASCOLO ARB | 110 | | | TRATTO NORD | | | | AEREO | 15 | 15 | 3 | 45,12 |
| 23 | PIETRANGELO CARMELITA nata a CEPAGATTI (PE) il 25/04/1966 PTRCML66D65C474F Proprieta' 1/1 | CEPAGATTI | CT | 19 | 949 | ENTE URBANO | 14600 | | | TRATTO NORD | P15 | 12/G | 8 | AEREO | 339 | 347 | 3 | 1041,17 |
| 24 | DI MARZIO ATTILIO nato a PESCARA (PE) il 13/02/1960 DMRTTL60B13G482S Proprieta' 1000/1000 | CEPAGATTI | CT | 24 | 288 | ULIVETO | 4570 | | | TRATTO NORD | P16 | 12/D | 8 | AEREO | 262 | 270 | 3 | 808,71 |
| | | CEPAGATTI | CT | 24 | 75 | SEMIN IRRIG | 7760 | | | TRATTO NORD | P17 | 12/G | 8 | AEREO/ INTERRATO | 148 | 156 | 3 | 469,44 |
| | | CEPAGATTI | CT | 24 | 39 | SEM IRR ARB | 18.180 | | | TRATTO SUD | Q2 | 14/D | 8 | AEREO | 391 | 399 | 3 | 1197,60 |
| | | CEPAGATTI | CT | 24 | 41 | SEM IRR | 19.020 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 79 | 79 | 3 | 237,60 |
| 25 | FEDELE DOMENICO nato a CEPAGATTI (PE) il 19/01/1963 FDLDNC63A19C474J Proprieta' 1/1 | ROSCIANO | CT | 7 | 137 | SEMINATIVO | 18.180 | | | TRATTO SUD | Q4 + Q5 | 14/H+14/D | 16 | AEREO | 376 | 392 | 3 | 1174,92 |
| | | ROSCIANO | CT | 7 | 193 | SEMINATIVO | 1.920 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 98 | 98 | 3 | 294,72 |
| | | ROSCIANO | CT | 7 | 136 | BOSCO MISTO | 41.720 | | | TRATTO SUD | Q6 | 14/D | 8 | AEREO | 509 | 517 | 3 | 1551,96 |
| | | ROSCIANO | CT | 7 | 7 | SEMINATIVO | 3.990 | | | TRATTO SUD | Q7 | 14/E | 8 | AEREO | 207 | 215 | 3 | 645,00 |
| | | ROSCIANO | CT | 7 | 8 | SEM IRR ARB | 4.080 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 42 | 42 | 3 | 125,28 |
| 26 | SOCIETA' AGRICOLA MARRAMIERO S.A.S. DI PAOLA QUATTRINI con sede in ROSCIANO (PE) 01781890684 Proprieta' 1/1 | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 11 | SEM IRR | 12.260 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 132 | 132 | 3 | 396,00 |
| 27 | COLLE BELVEDERE S.N.C. SOCIETA' AGRICOLA DI FUSCO LUCA & C. con sede in PESCARA (PE) 02277290686 Proprieta' 1/1 | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 140 | BOSCO CEDUO | 18.310 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 143 | 143 | 3 | 429,48 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 12 | SEM IRR | 9.350 | | | TRATTO SUD | Q8 | 14/G | 8 | AEREO | 431 | 439 | 3 | 1317,72 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 9 | 3 | SEM IRR ARB | 16.700 | | | TRATTO SUD | Q9 + Q10 | 14/E+14/E | 16 | AEREO | 387 | 403 | 3 | 1207,92 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 462 | SEM IRR ARB | 74.047 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 440 | 440 | 3 | 1319,04 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 464 | SEM IRR ARB | 77.800 | | | TRATTO SUD | Q11 + Q12 + Q13 + Q14 + Q16 + Q17 | 14/H+14/D + 14/D + 14/D + 14/D + 14/D | 48 | AEREO | 2236 | 2.284 | 3 | 6852,48 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 17 | SEM IRR ARB | 9.090 | | | TRATTO SUD | Q15 | 14/H | 8 | AEREO | 331 | 177 | 3 | 530,16 |
| 28 | DI PROFIO ANTONELLA nata a PESCARA (PE) il 23/09/1964 DPRNNL64P63G482H Proprieta' 1/1 | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 69 | ULIVETO | 5.740 | | | TRATTO SUD | Q18 | 14/D | 8 | AEREO | 111 | 119 | 3 | 356,40 |
| | | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 70 | ULIVETO | 1.470 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 49 | 49 | 3 | 145,68 |
| 29 | DI TOMMASO LUCIO nato a ROSCIANO (PE) il 21/01/1961 DTMLCU61A21H562A Livellario | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 72 | ULIVETO | 5.830 | | | TRATTO SUD | | | | AEREO | 18 | 18 | 3 | 52,56 |
| | DI TOMMASO PANFILO nato a ROSCIANO (PE) il 20/03/1915 DTMPFL15C20H562X Usufruttuario generale di livello ISTITUTO DIOCESANO DI SOSTENTAMENTO CLERO con sede in PESCARA (PE) 91008620683 Diritto del concedente 1/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---------------|----|---|-----|--|--------------|-------|--|------------|-----|------|---|-------|-----|-----|---|--------|
| 30 | CRISANTE GRAZIANO nato a PESCARA (PE) il 07/02/1941 CRSGZN41B07G482B Proprieta' 1/2 | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 120 | | AREA FAB DEM | 635 | | TRATTO SUD | Q20 | 16/D | 8 | AEREO | 63 | 71 | 3 | 214,08 |
| | CRISANTE MARISA nata a PESCARA (PE) il 27/12/1942 CRSMRS42T67G482S Proprieta' 1/2 | ROSCIANO (PE) | CT | 7 | 119 | | SEM ARBOR | 3.270 | | TRATTO SUD | Q21 | 16/H | 8 | AEREO | 152 | 160 | 3 | 480,24 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Linea interrata MT 20kV in Al 3x135mm² da realizzare

ROSCIANO FOGLIO

CEPAGATTI FOGLIO 19



CABINA DI CONSEGNA TIPO DG2092 DA REALIZZARE ID FOUR 303048711

Linea interrata MT 20kV in Al 3x135mm² da realizzare

NUOVA CABINA DI SEZIONAMENTO TIPO DG2061 DA REALIZZARE IN COMUNE TRA ID FOUR 303043931 E ID FOUR 303048711

ROSCIANO FOGLIO 4

ROSCIANO FOGLIO 7

IMPIANTO BIUSOLAR

ROSCIANO FOGLIO 8

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW. Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).
TAVOLA 1 DISTANZA CAMPATE



LEGENDA:

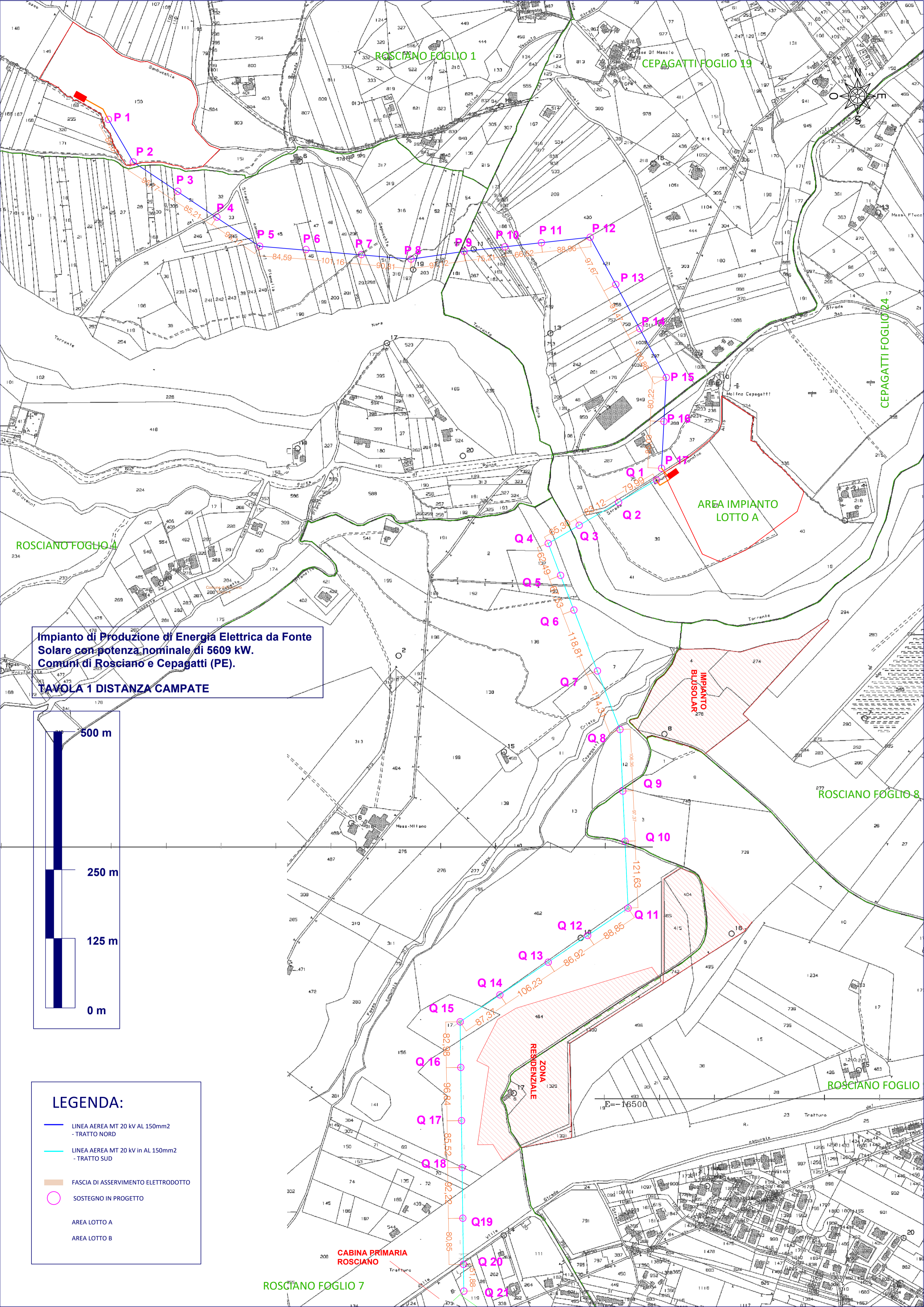
- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm² - TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm² - TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

CABINA PRIMARIA ROSCIANO

ZONA RESIDENZIALE

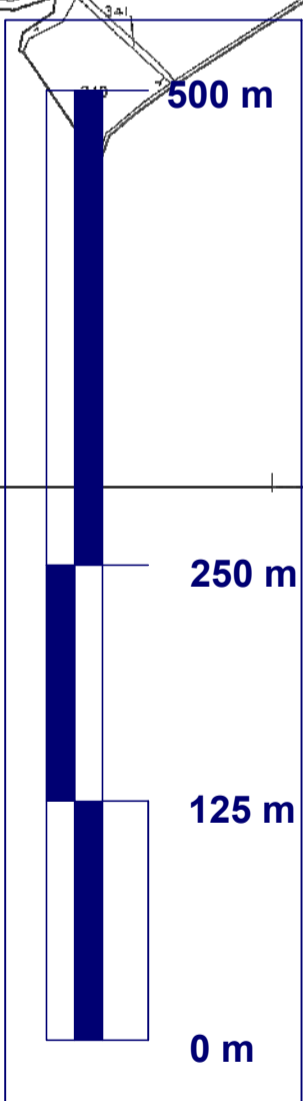
Linea interrata MT 20kV in Al 3x135mm² da realizzare





Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW. Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 1 DISTANZA CAMPATE



- LEGENDA:**
- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm² - TRATTO NORD
 - LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm² - TRATTO SUD
 - FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
 - SOSTEGNO IN PROGETTO
 - AREA LOTTO A
 - AREA LOTTO B

CABINA PRIMARIA ROSCIANO

AREA IMPIANTO LOTTO A

IMPIANTO BISSOLAR

ZONA RESIDENZIALE

ROSCIANO FOGLIO 7

ROSCIANO FOGLIO 1

CEPAGATTI FOGLIO 19

CEPAGATTI FOGLIO 24

ROSCIANO FOGLIO 8

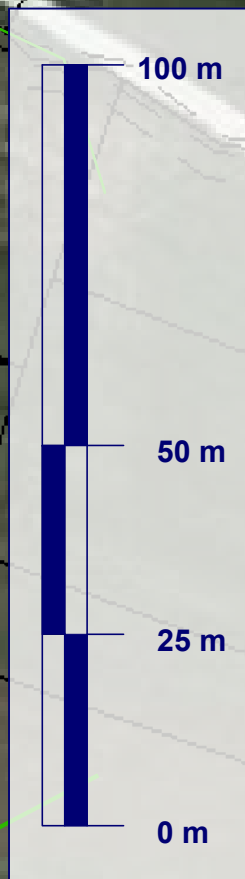
ROSCIANO FOGLIO

1:16500

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 1 DISTANZA CAMPATE

ROSCIANO FOGLIO 1



**CABINA DI CONSEGNA
TIPO DG2092 DA
REALIZZARE
ID FOUR 303048711**

Linea interrata MT 20kV in
Al 3x135mm² da realizzare

P 1

P 2

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

ROSCIANO FOGLIO 4

Sambucchia

169

255

320

171

150

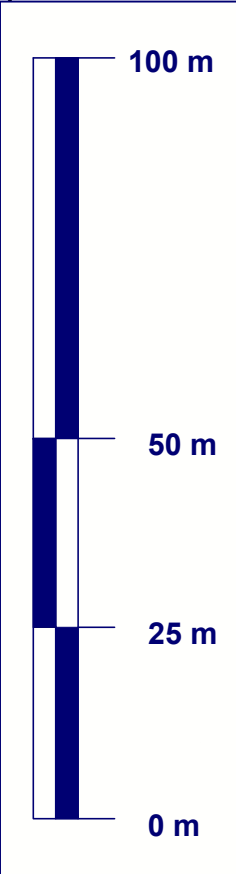
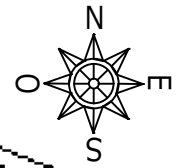
89,57

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 1 DISTANZA CAMPATE

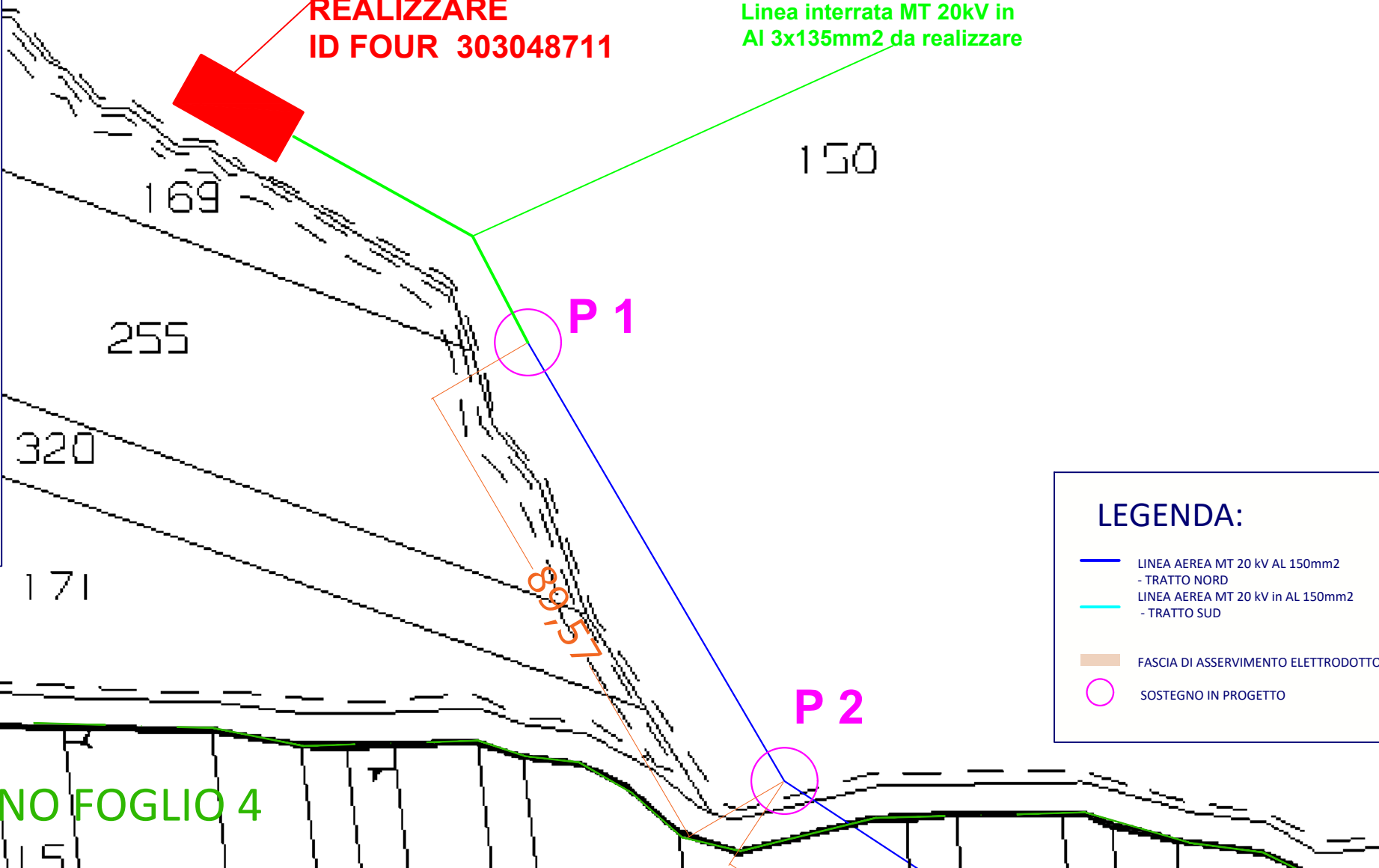
ROSCIANO FOGLIO 1

Sambucchia



**CABINA DI CONSEGNA
TIPO DG2092 DA
REALIZZARE
ID FOUR 303048711**

Linea interrata MT 20kV in
Al 3x135mm² da realizzare



LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 KV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 KV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

ROSCIANO FOGLIO 4

ROSCIANO FOGLIO 1

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 2 DISTANZA CAMPATE



P 2

P 3

P 4

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

0 m 25 m 50 m 100 m



ROSCIANO FOGLIO 4

89,57

96,77

85,21

93,17

151

28

29

36

30

306

31

32

33

246

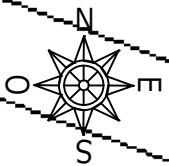
245

STRADA BOBBI

ROSCIANO FOGLIO 1

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 2 DISTANZA CAMPATE



P 2

P 3

P 4

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

0 m 25 m 50 m 100 m

ROSCIANO FOGLIO 4

88,157

96,477

85,21

93,17

151

28

29

36

30

23B

306

31

32

33

Strada

del

246

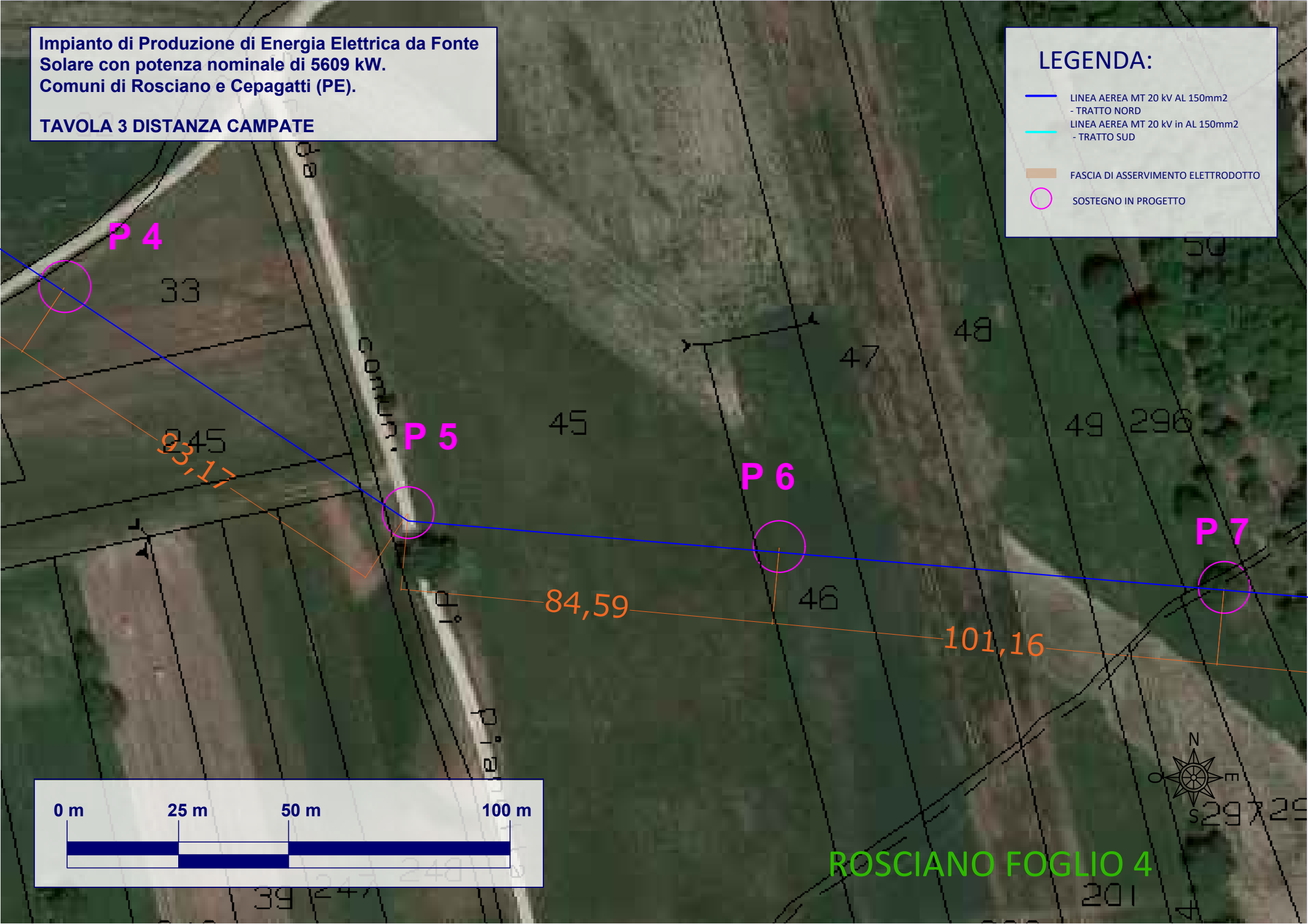
68

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 3 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



0 m 25 m 50 m 100 m

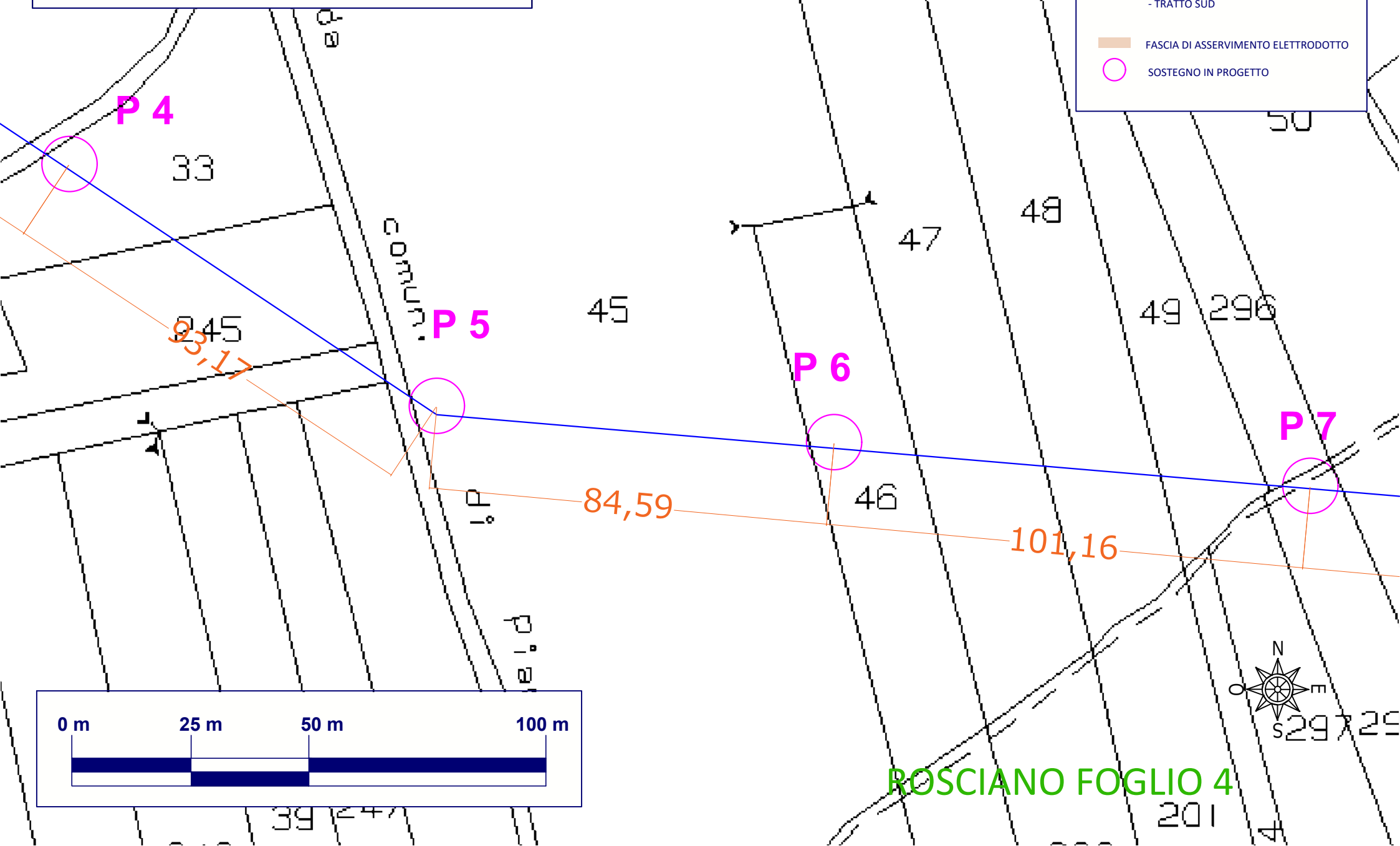
ROSCIANO FOGLIO 4

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 3 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

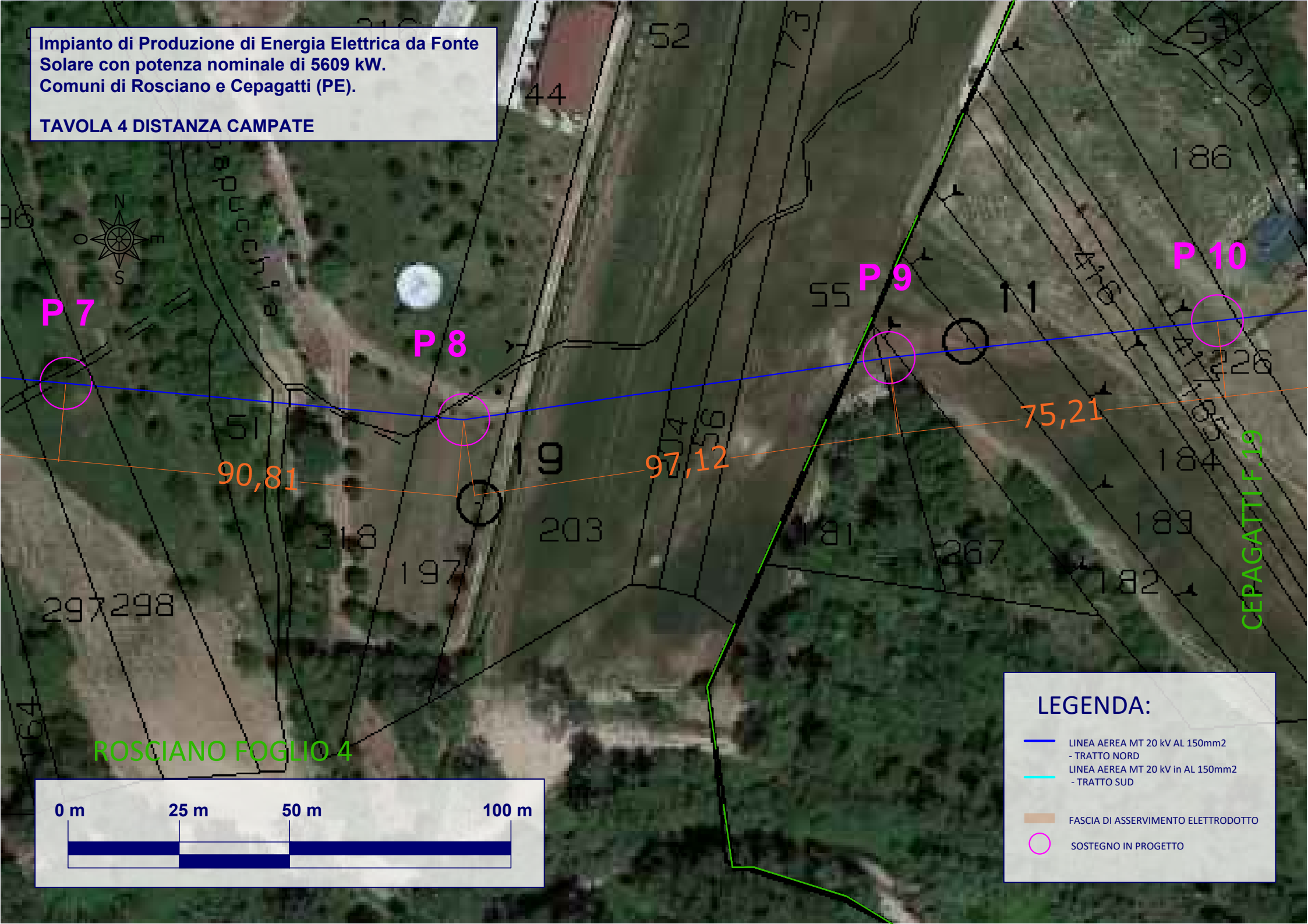


0 m 25 m 50 m 100 m

ROSCIANO FOGLIO 4

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 4 DISTANZA CAMPATE



P 7

P 8

P 9

P 10

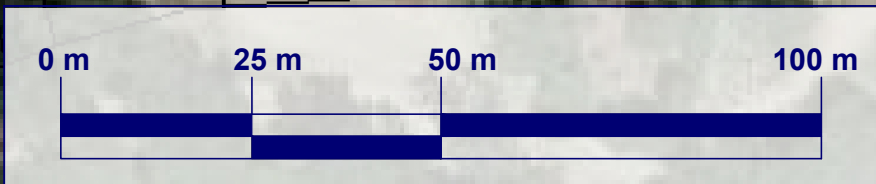
90,81

97,12

75,21

ROSCIANO FOGLIO 4

CEPAGATTI 19

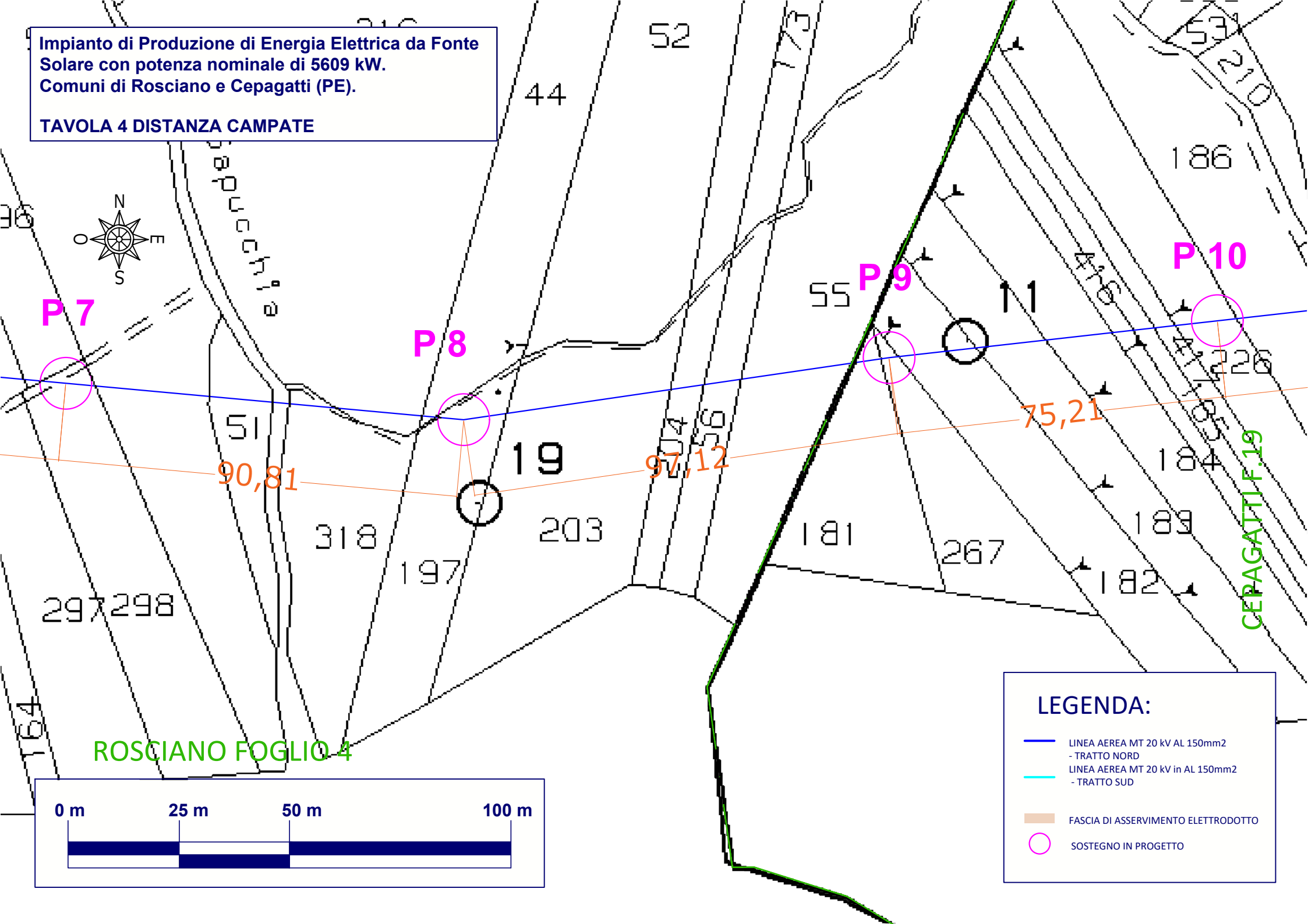


LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 4 DISTANZA CAMPATE



ROSCIANO FOGLIO 4

CEPAGATTI F. 19

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

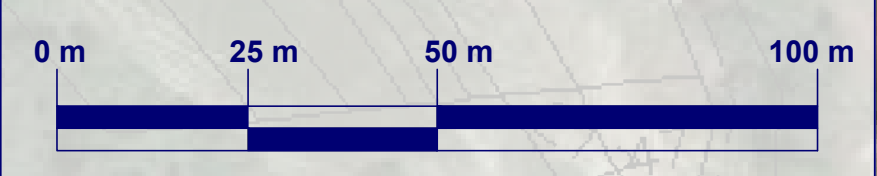
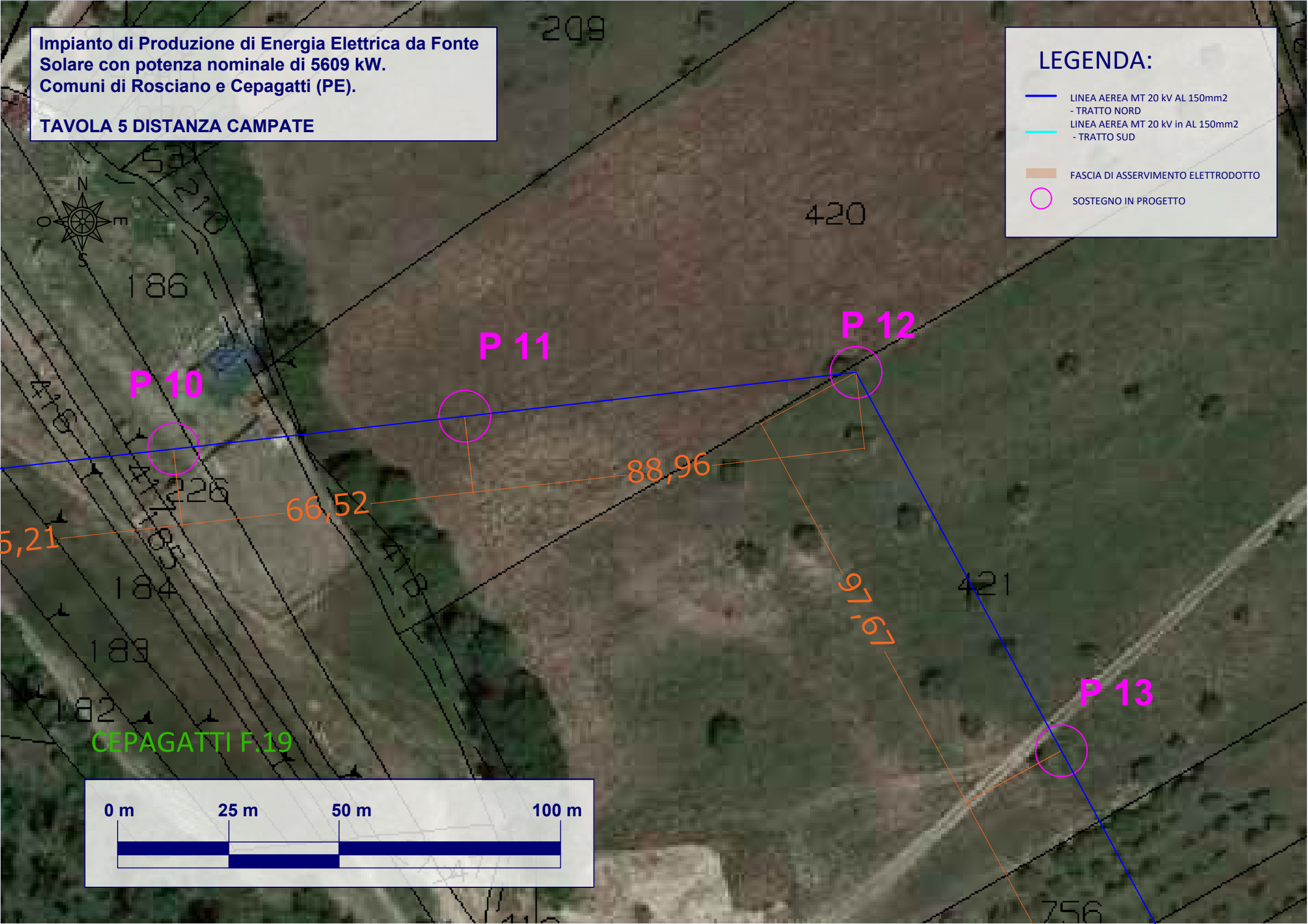
0 m 25 m 50 m 100 m

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 5 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



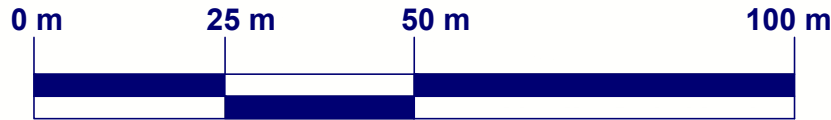
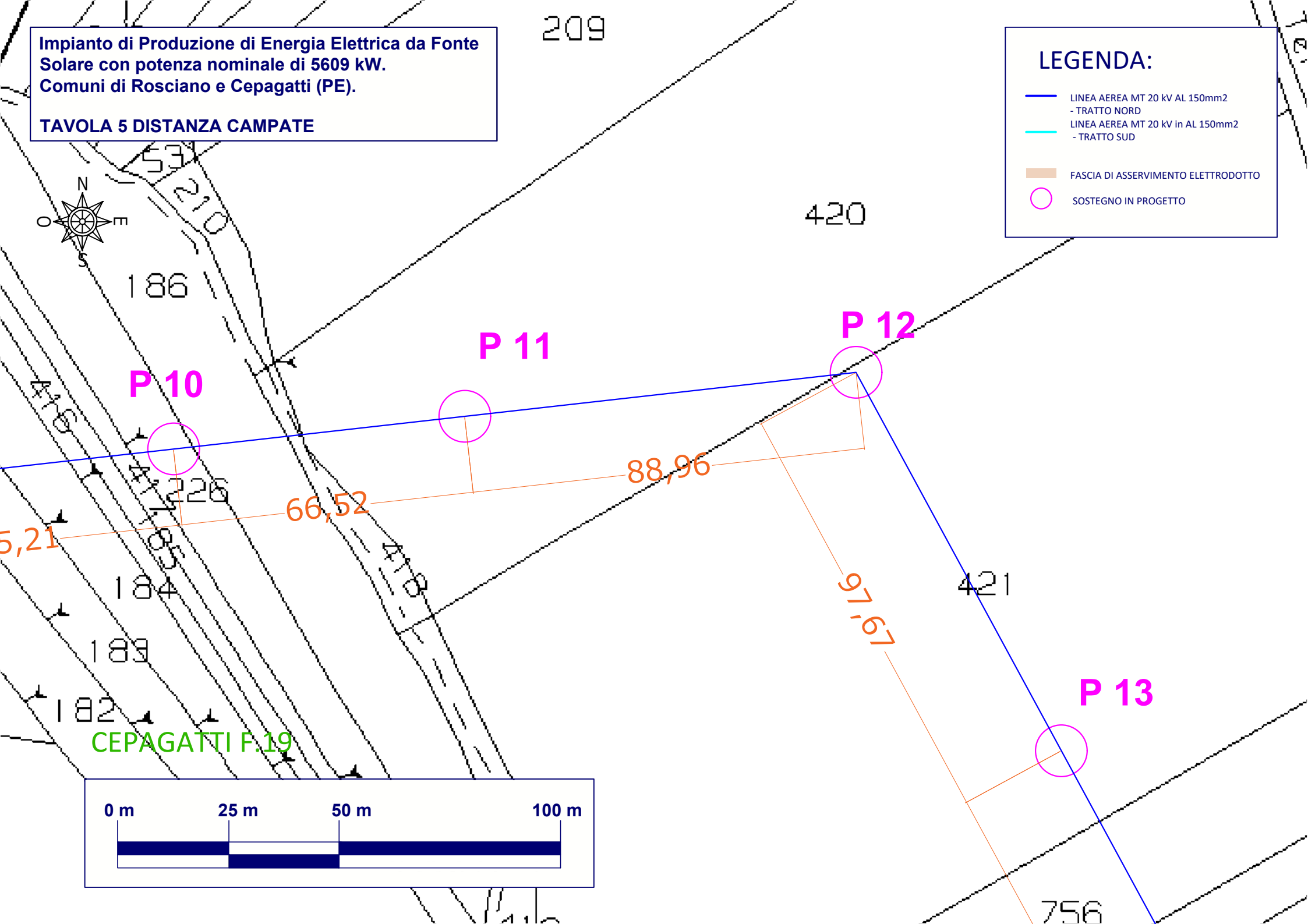
CEPAGATTI F.19

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 5 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO





CEPAGATTI F.19

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 6 DISTANZA CAMPATE

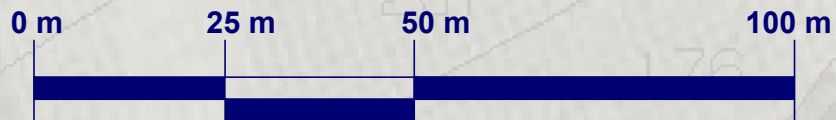
P 13

P 14

P 15

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
 - TRATTO NORD
 - TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



756

757

758

1009

297

1032

308

1036

91,47

100,01

1011

193

303

1033

1034

1035

260

1010

1011

1012

1013

1014

1015

1016

1017

1018

1019

1020

1021

1022

1023

1024

1025

1026

1027

1028

1029

1030

1031

1032

1033

1034

1035

1036

1037

1038

1039

1040

1041

1042

1043

1044

1045

1046

1047

1048

1049

1050

1051

1052

1053

1054

1055

1056

1057

1058

1059

1060

1061

1062

1063

1064

1065

1066

1067

1068

1069

1070

1071

1072

1073

1074

1075

1076

1077

1078

1079

1080

1081

1082

1083

1084

1085

1086

1087

1088

1089

1090

1091

1092

1093

1094

1095

1096

1097

1098

1099

1100

1101

1102

1103

1104

1105

1106

1107

1108

1109

1110

1111

1112

1113

1114

1115

1116

1117

1118

1119

1120

1121

1122

1123

1124

1125

1126

1127

1128

1129

1130

1131

1132

1133

1134

1135

1136

1137

1138

1139

1140

1141

1142

1143

1144

1145

1146

1147

1148

1149

1150

1151

1152

1153

1154

1155

1156

1157

1158

1159

1160

1161

1162

1163

1164

1165

1166

1167

1168

1169

1170

1171

1172

1173

1174

1175

1176

1177

1178

1179

1180

1181

1182

1183

1184

1185

1186

1187

1188

1189

1190

1191

1192

1193

1194

1195

1196

1197

1198

1199

1200

1201

1202

1203

1204

1205

1206

1207

1208

1209

1210

1211

1212

1213

1214

1215

1216

1217

1218

1219

1220

1221

1222

1223

1224

1225

1226

1227

1228

1229

1230

1231

1232

1233

1234

1235

1236

1237

1238

1239

1240

1241

1242

1243

1244

1245

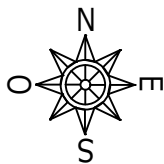
1246

1247

1248

1249

1250



CEPAGATTI F.19

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 6 DISTANZA CAMPATE

P 13

P 14

P 15

756

757

758

1011

1009

297

1032





300

1036

91,47

100,86

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

0 m 25 m 50 m 100 m





**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 7 DISTANZA CAMPATE

P 15

P 16

P 17

Q 1

80,22

85,03

79,99

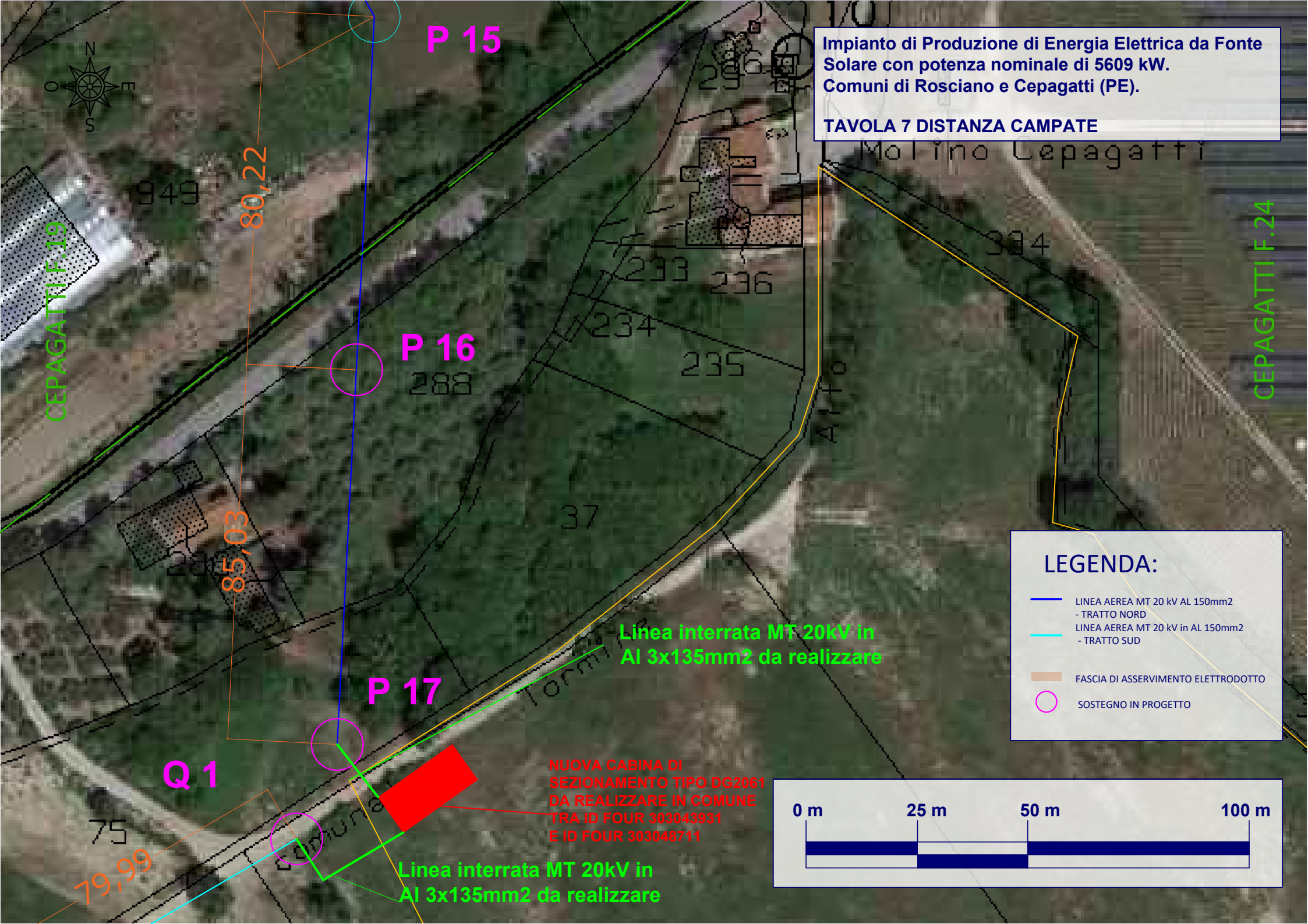
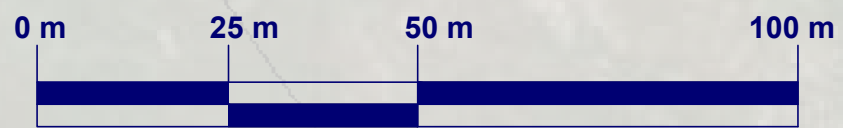
Linea interrata MT 20kV in Al 3x135mm² da realizzare

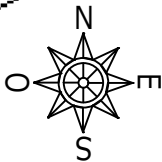
NUOVA CABINA DI SEZIONAMENTO TIPO DG2061 DA REALIZZARE IN COMUNE TRA ID FOUR 303043931 E ID FOUR 303048711

Linea interrata MT 20kV in Al 3x135mm² da realizzare

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO





P 15

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 7 DISTANZA CAMPATE

Molino Cepagatti

CEPAGATTI F.19

CEPAGATTI F.24

949

80,22

P 16

288

233 236

234

235

334

85,03

37

Alfo

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

Linea interrata MT 20kV in
Al 3x135mm² da realizzare

P 17

Q 1

NUOVA CABINA DI SEZIONAMENTO TIPO DG2061
DA REALIZZARE IN COMUNE
TRA ID FOUR 303043931
E ID FOUR 303048711

Linea interrata MT 20kV in
Al 3x135mm² da realizzare

0 m 25 m 50 m 100 m



75

79,99

Comune

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 8 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

CEPAGATTI F.19

P 16

85,03

P 17

Linea interrata
MT 20kV in Al
3x135mm² da
realizzare

Q 1

79,99

NUOVA CABINA DI
SEZIONAMENTO TIPO DG2061
DA REALIZZARE IN COMUNE
TRA ID FOUR 303043931
E ID FOUR 303048711

Linea Interrata
MT 20kV in Al
3x135mm² da
realizzare

38

75

83,12

Q 2

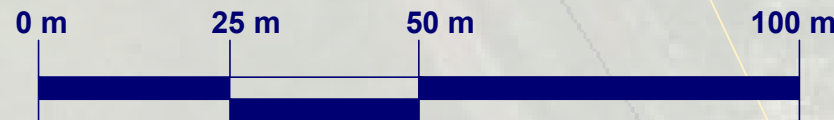
Strada

Q 3

CEPAGATTI F.24

65,30

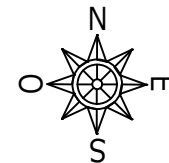
ROSCIANO F.7



Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

TAVOLA 8 DISTANZA CAMPATE

CEPAGATTI F.19



LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

P 16

85,03

P 17

Linea interrata
MT 20kV in Al
3x135mm² da
realizzare

Q 1

79,99

NUOVA CABINA DI
SEZIONAMENTO TIPO DG2061
DA REALIZZARE IN COMUNE
TRA ID FOUR 303043931
E ID FOUR 303048711

Linea interrata
MT 20kV in Al
3x135mm² da
realizzare

Q 2

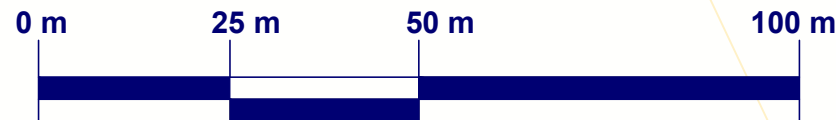
83,12

Q 3

65,30

CEPAGATTI F.24

ROSCIANO F.7



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 9 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO



Q 4

Q 3

Q 5

Q 6

130,61

174,98

193

135,06

ROSCIANO
Foglio 7

CEPAGATTI
Foglio 24

41

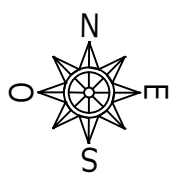
P.lla 136

0 m 25 m 50 m 100 m



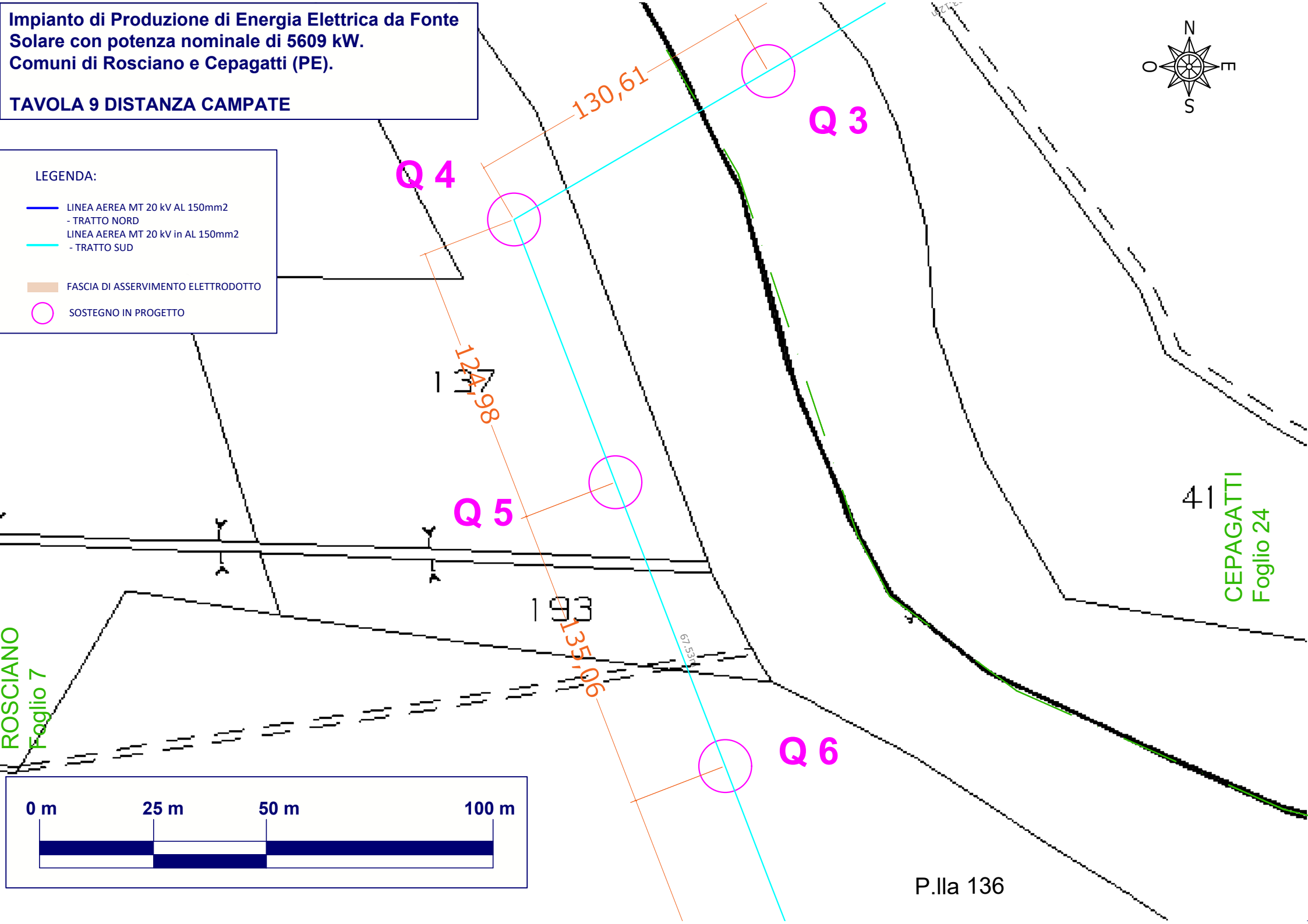
**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 9 DISTANZA CAMPATE



LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



ROSCIANO
Foglio 7





41
CEPAGATTI
Foglio 24

P.Ila 136

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 10 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO



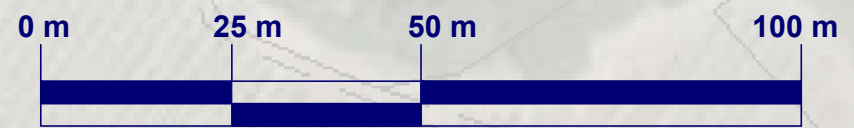
36

237,63

Q7

228,62

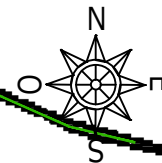
ROSCIANO
Foglio 7



**IMPIANTO
BLUSOLAR**

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 10 DISTANZA CAMPATE



LEGENDA:

— LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
— LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO

36

ROSCIANO
Foglio 7

0 m 25 m 50 m 100 m

118,81

118,81m

Q7

DD

113,14

114,31m

**IMPIANTO
BLUSOLAR**

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 11 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO

ROSCIANO
Foglio 7

Cristo

Q 8

ROSCIANO
Foglio 8

IMPIANTO
BLUSOLAR

0 m 25 m 50 m 100 m

228,62

212,72

106,36m

12

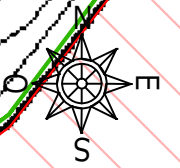


**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 11 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



Q 7

Q 8

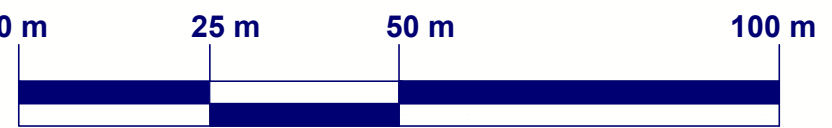
**IMPIANTO
BLUSOLAR**

**ROSCIANO
Foglio 7**

**ROSCIANO
Foglio 9**

Cristo

Cepagatti



114,3

106,36

106,36m





7

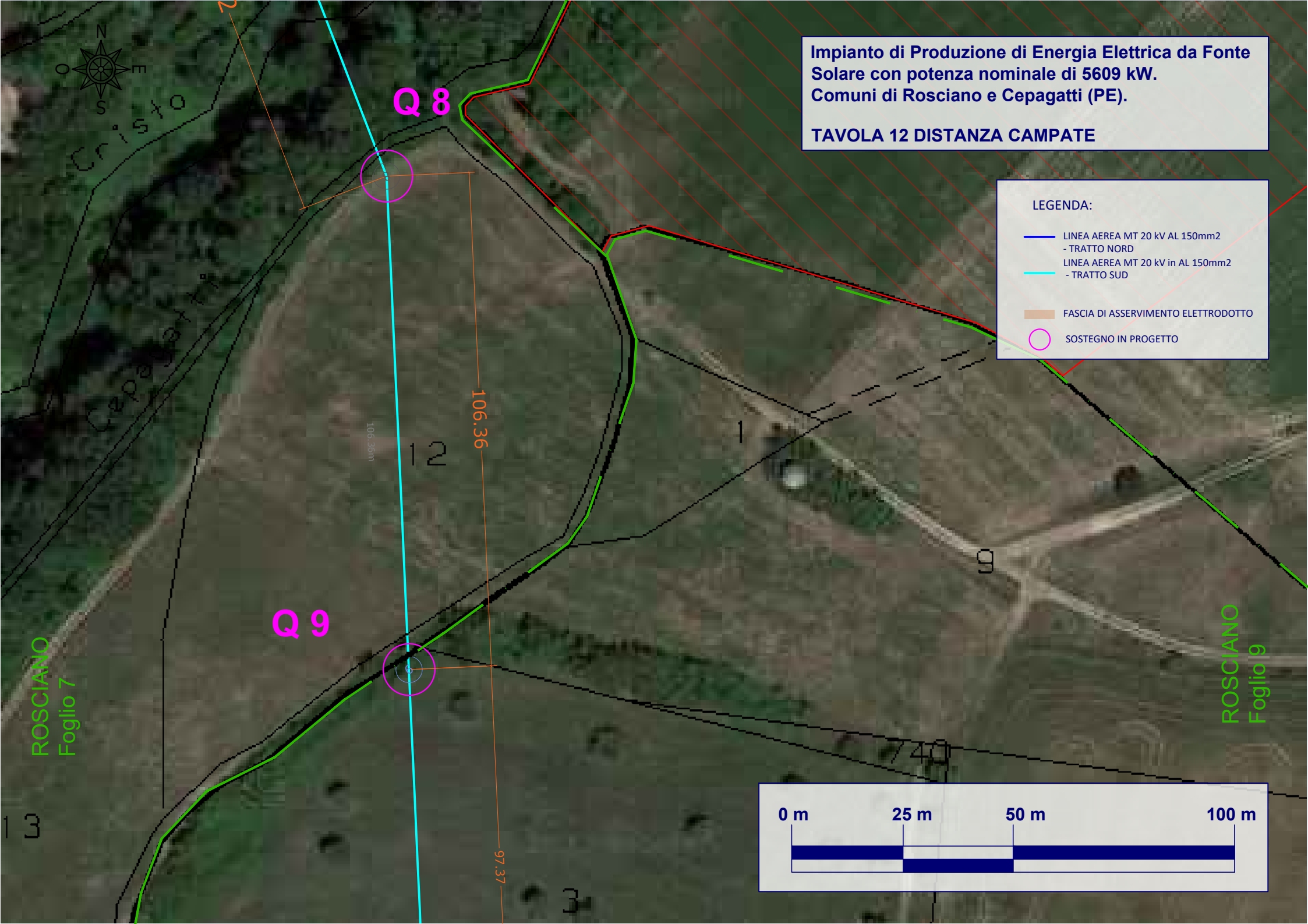
12

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 12 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

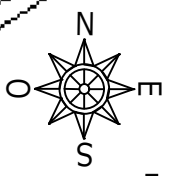
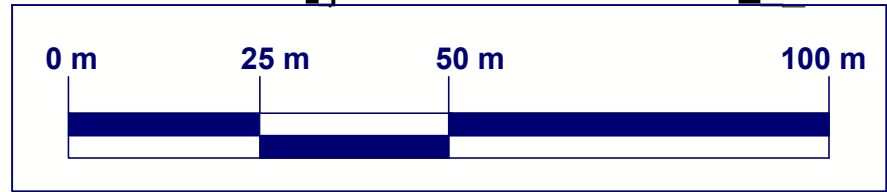
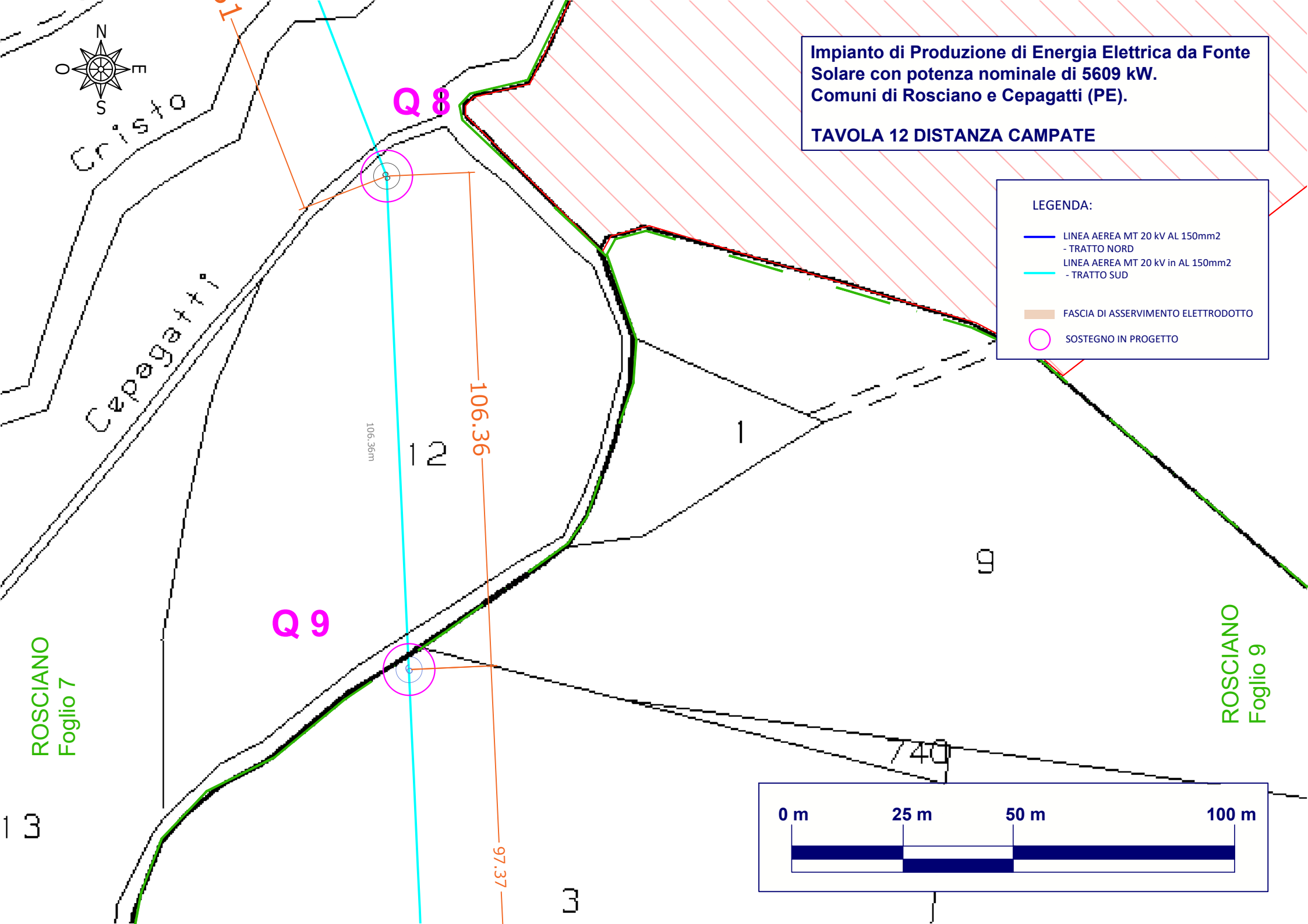


**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 12 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



ROSCIANO
Foglio 7

ROSCIANO
Foglio 9

Cristo

Cepagatti

Q 9

Q 8

106.36m

106.36

97.37

0 m

25 m





50 m

100 m

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 13 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

Q 9

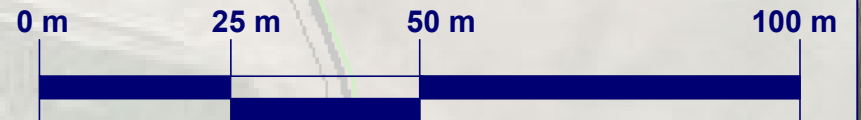
97,37

Q 10

243,26

ROSCIANO
Foglio 7





ROSCIANO
Foglio 9



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 13 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

Q 9

97,37

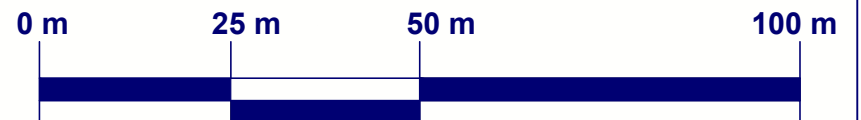
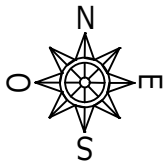
m

Q 10

121,63

ROSCIANO
Foglio 7

ROSCIANO
Foglio 9









ROSCIANO
Foglio 9

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 14 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

Q 10

243,26

Q 11

Q 12

177,70

ROSCIANO
Foglio 7

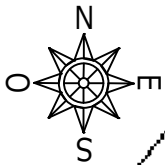
404

465

415

0 m 25 m 50 m 100 m









ROSCIANO
Foglio 9

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 14 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 KV AL 150mm2
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 KV in AL 150mm2
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

Q 10

121,63

Q 11

404

465

415

Q 12

88,85

10

0 m

25 m

50 m

100 m

ROSCIANO
Foglio 7

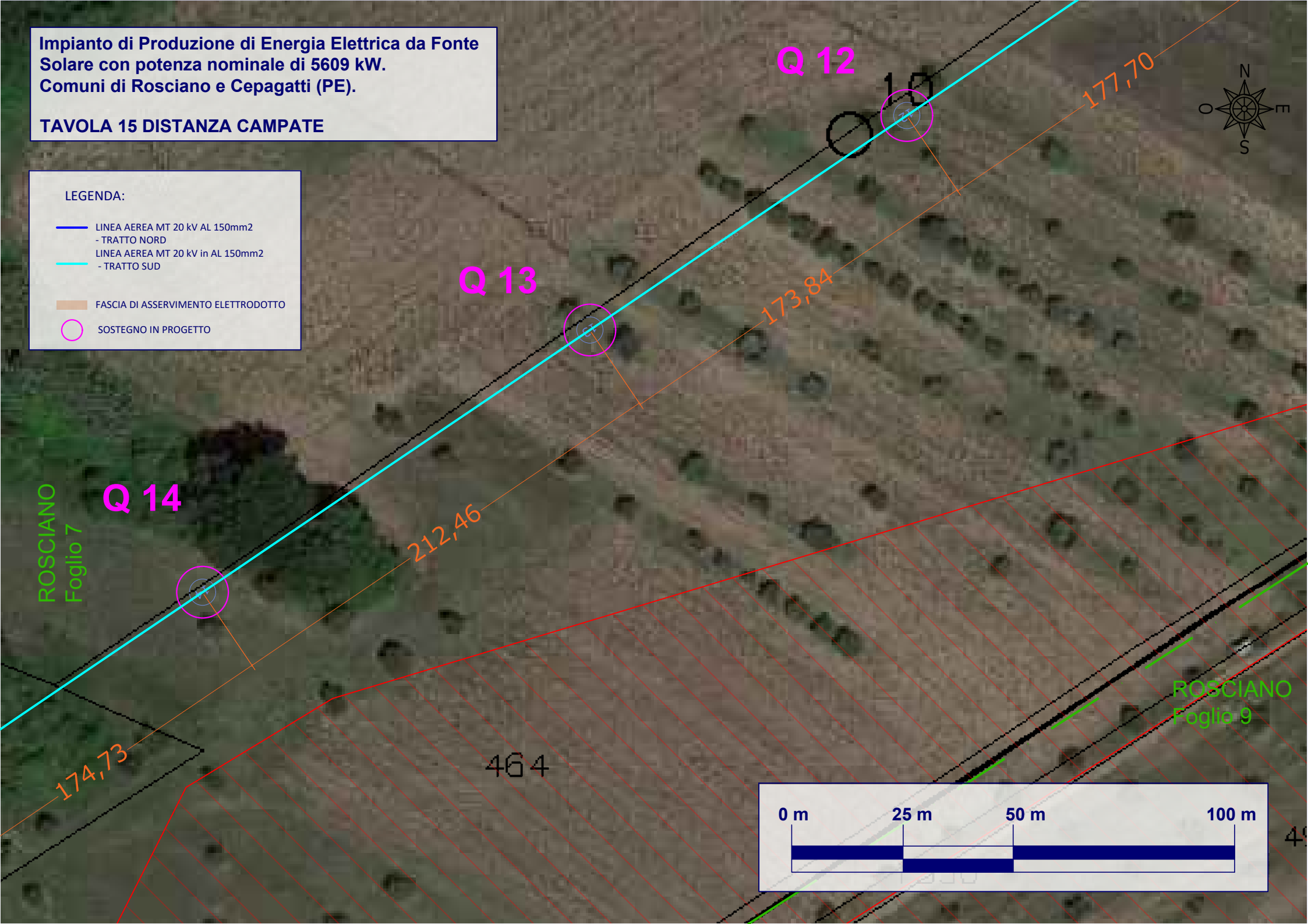
555/74 deg

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 15 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



ROSCIANO
Foglio 7

Q 14

Q 13

Q 12

177,70

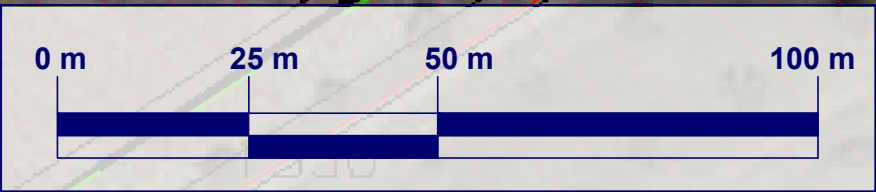
173,84

212,46

174,73

464





ROSCIANO
Foglio 9

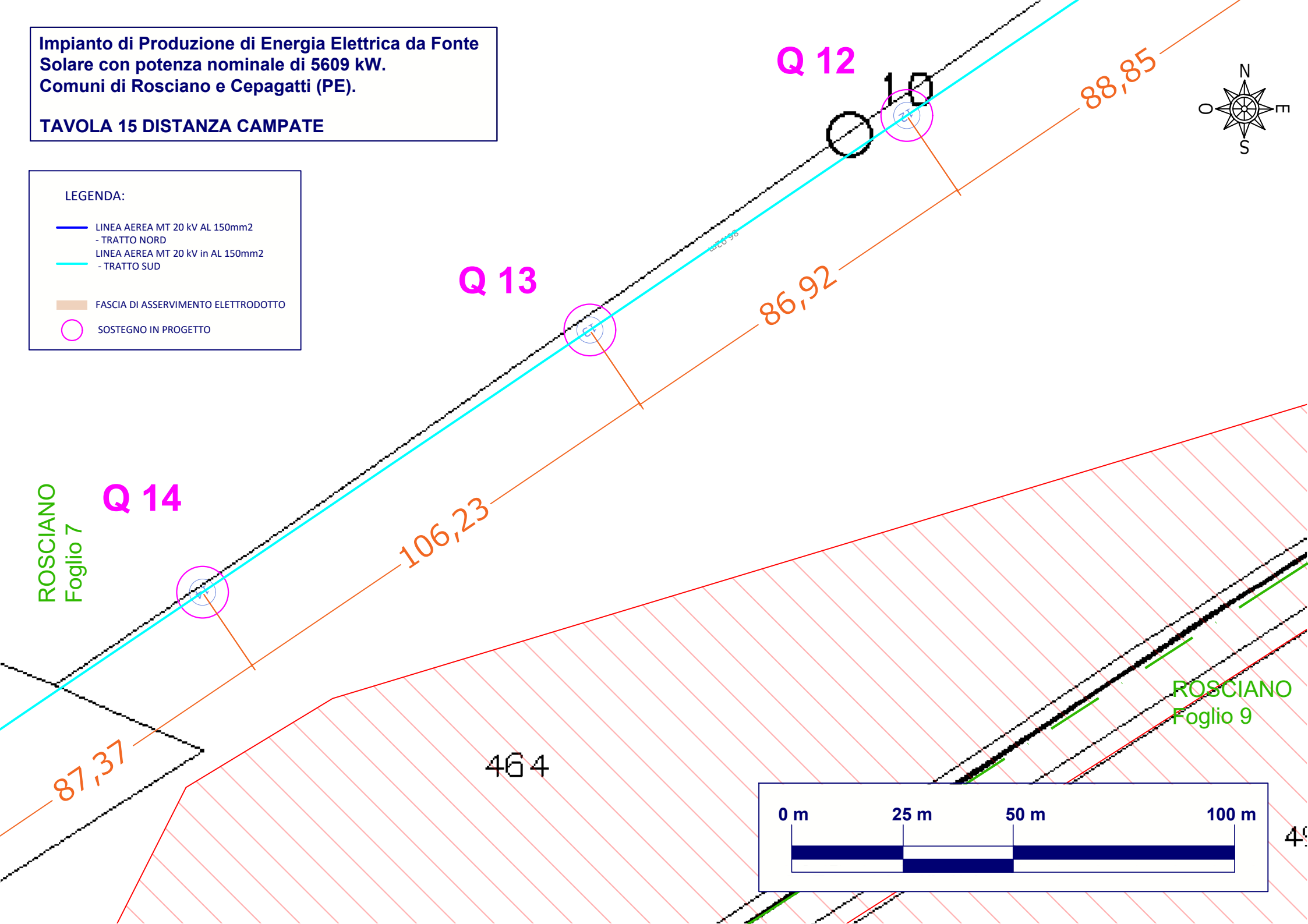
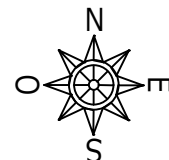


**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 15 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 16 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO



Q 14

212,46

174,73

Q 15

464

165,95

82,98m

**ZONA
RESIDENZIALE**

ROSCIANO
Foglio 9

Q 16

193

ROSCIANO
Foglio 7

0 m 25 m 50 m 100 m



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

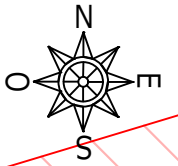
TAVOLA 16 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO



Q 14

106,23

464

**ZONA
RESIDENZIALE**

ROSCIANO
Foglio 9

Q 15

87,37

Q 16

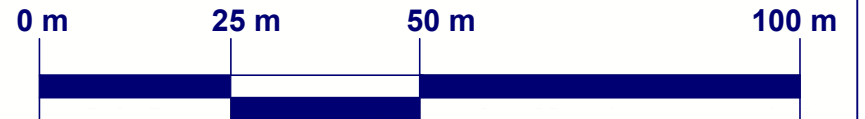
82,98

82,98m

96

17





ROSCIANO
Foglio 7



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 17 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

ROSCIANO
Foglio 7

ROSCIANO
Foglio 9



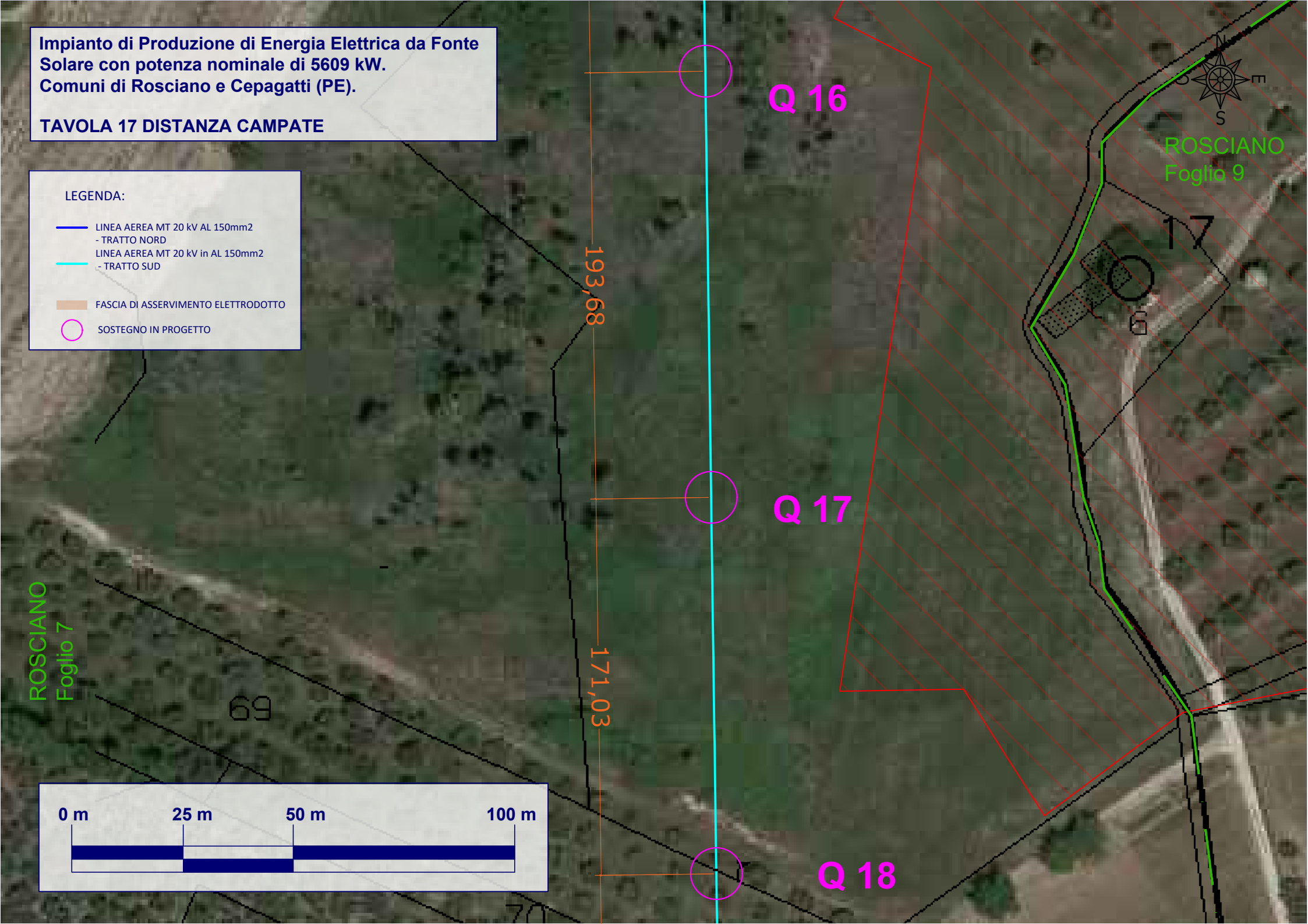
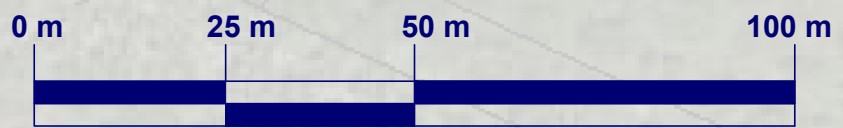
193,68

171,03

Q 16

Q 17





Q 18



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 17 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

-  LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
-  LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
-  FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
-  SOSTEGNO IN PROGETTO

ROSCIANO
Foglio 7

69

96,84

85,52

Q 16

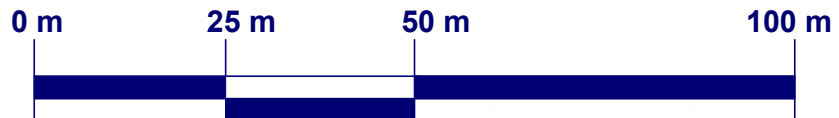
Q 17

Q 18

ROSCIANO
Foglio 9

17

6

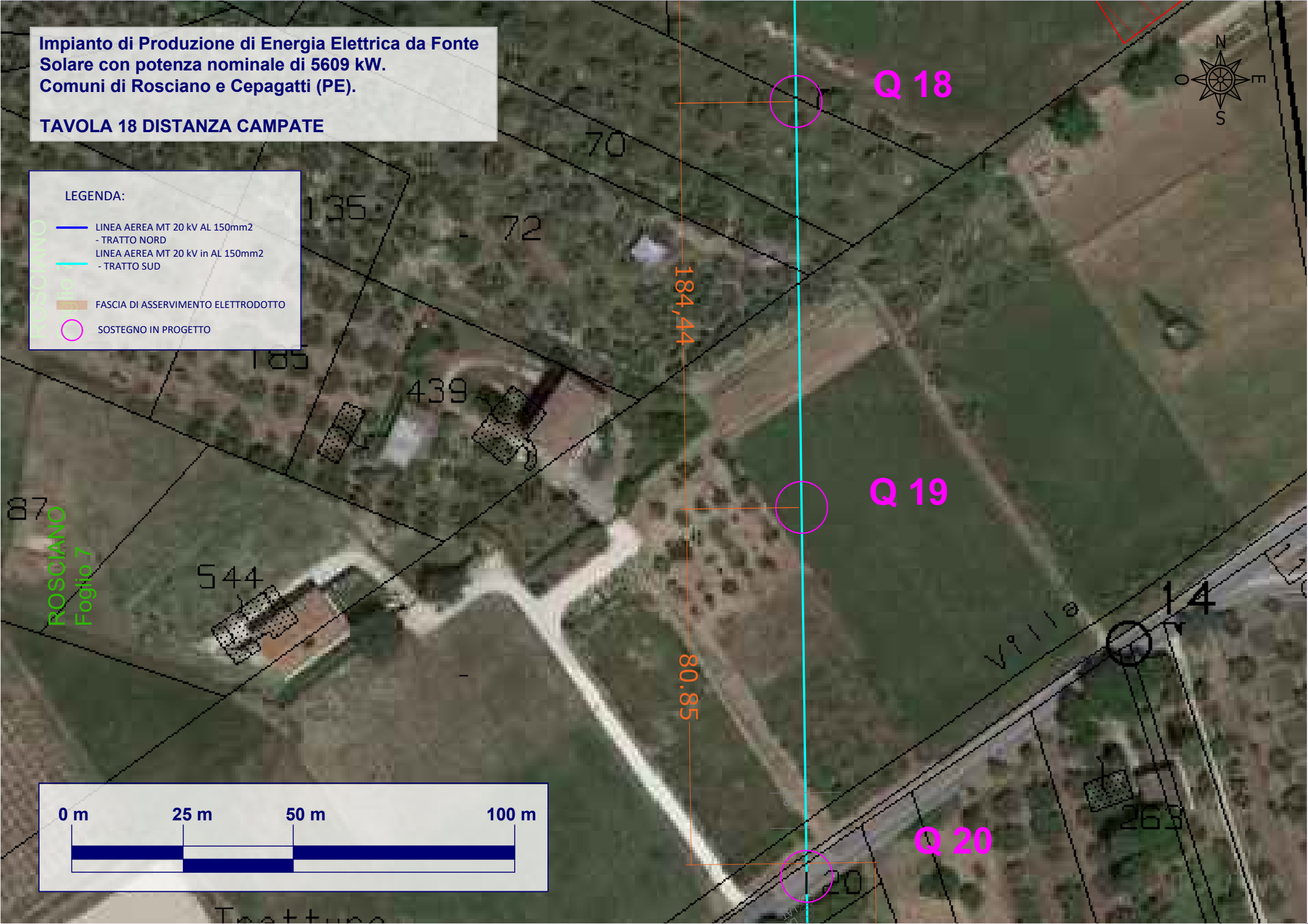


**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 18 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO



0 m 25 m 50 m 100 m



**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

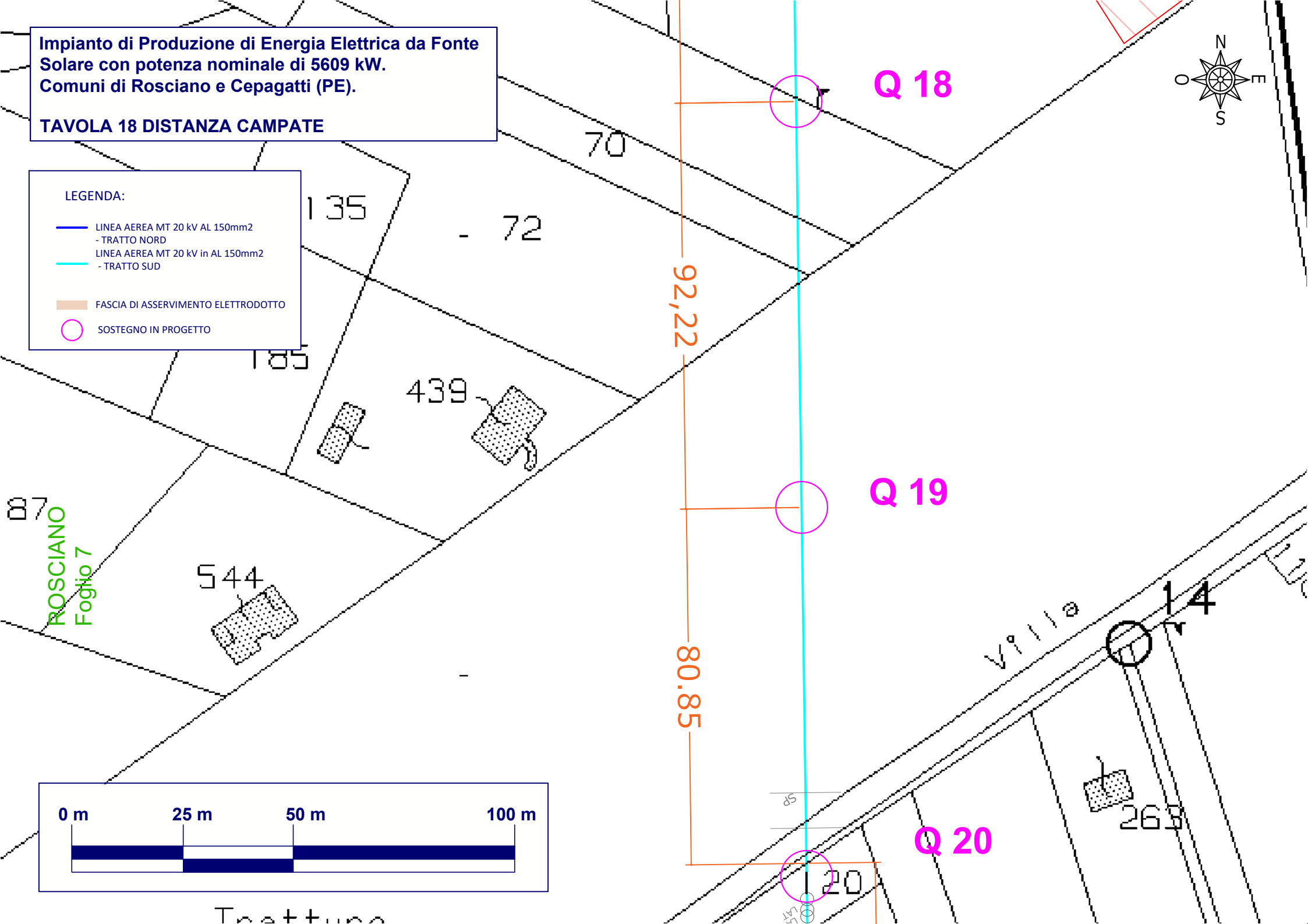
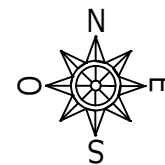
TAVOLA 18 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD

— FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO

○ SOSTEGNO IN PROGETTO



70

Q 18

92,22

72

135

185

439

ROSCIANO
Foglio 7

544

Q 19

80,85

Villa

14



263

Q 20

20

0 m 25 m 50 m 100 m



Tratturo



atturo

ROSCIANO
Foglio 7

della

Q 20

51.88

Q 21

Linea interrata MT 20kV in
Al_x 135mm² da realizzare

CABINA PRIMARIA
ROSCIANO

Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).

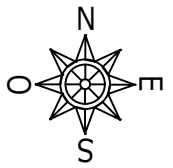
TAVOLA 19 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

0 m 25 m 50 m 100 m





atturo

ROSCIANO
Foglio 7

della

Q 20

**Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare con potenza nominale di 5609 kW.
Comuni di Rosciano e Cepagatti (PE).**

TAVOLA 19 DISTANZA CAMPATE

LEGENDA:

- LINEA AEREA MT 20 kV AL 150mm²
- TRATTO NORD
- LINEA AEREA MT 20 kV in AL 150mm²
- TRATTO SUD
- FASCIA DI ASSERVIMENTO ELETTRODOTTO
- SOSTEGNO IN PROGETTO

51.88

Q 21

Linea interrata MT 20kV in
Al 3x135mm² da realizzare

**CABINA PRIMARIA
ROSCIANO**

0 m 25 m 50 m 100 m

