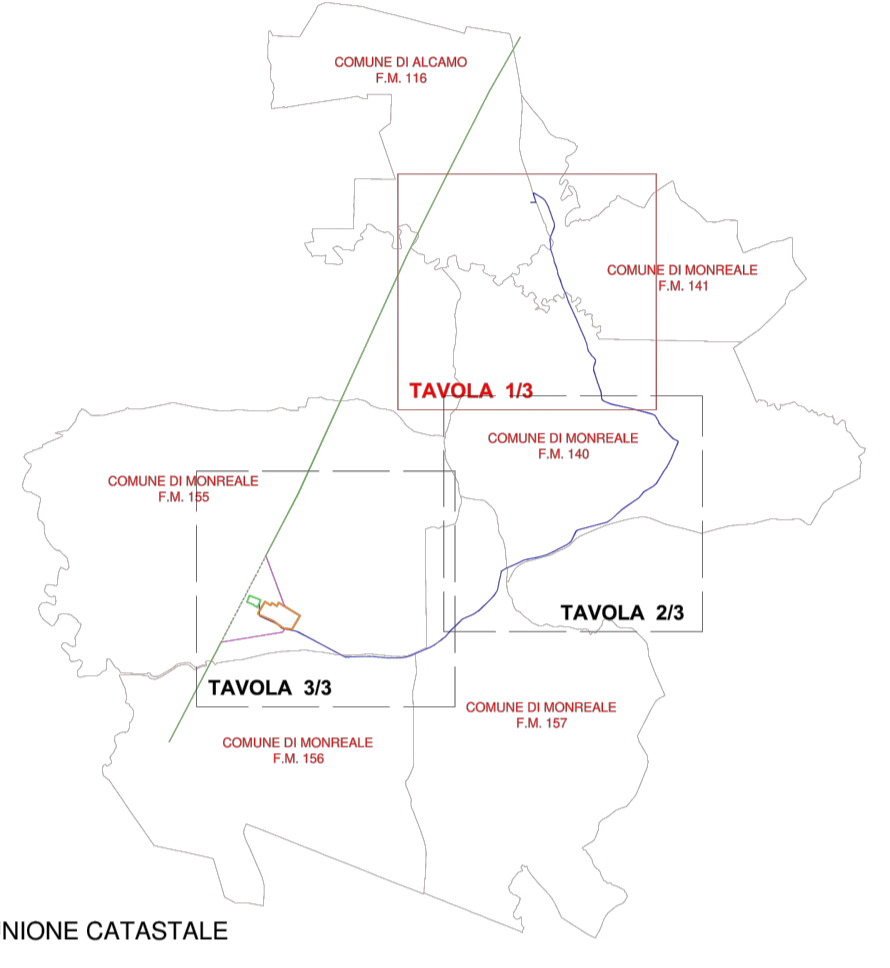


LEGENDA

| | |
|--|--|
| Strutture sostegno pannelli FV | IUC - Stazione di Trasformazione in progetto |
| Locale guardiania | Stazione di Trasformazione in progetto per altro produttore |
| Recinzione impianto fotovoltaico | IUC - Stallo di consegna in progetto |
| Fascia arborea di separazione e protezione | IUC - Stazione di smistamento della RTN in progetto |
| Aree contermini agli impluvi | Cavidotto MT a 30kV interrato |
| Fascia tagliafuoco | IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato in progetto |
| Viabilità interna di progetto | IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato di consegna alla stazione |
| PS_00 Power station Sunny Central 5000-EV | Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV |
| | Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV - campata da demolire |
| | IRC - Raccordi DT AAT a 220 kV in progetto |
| | Limite foglio catastrale |
| | Confini comunali |



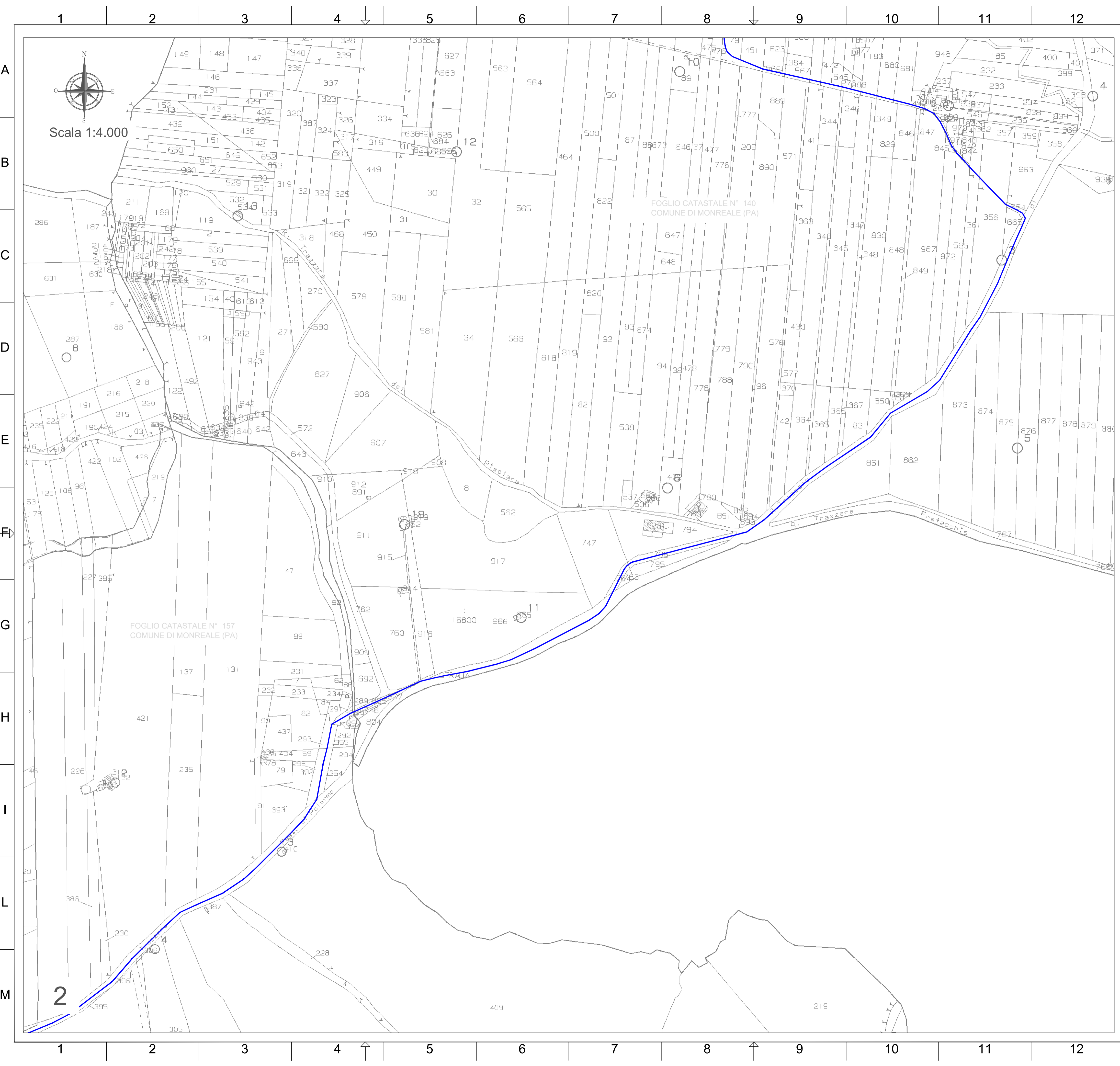


REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI
 COMUNI DI ALCAMO E MONREALE

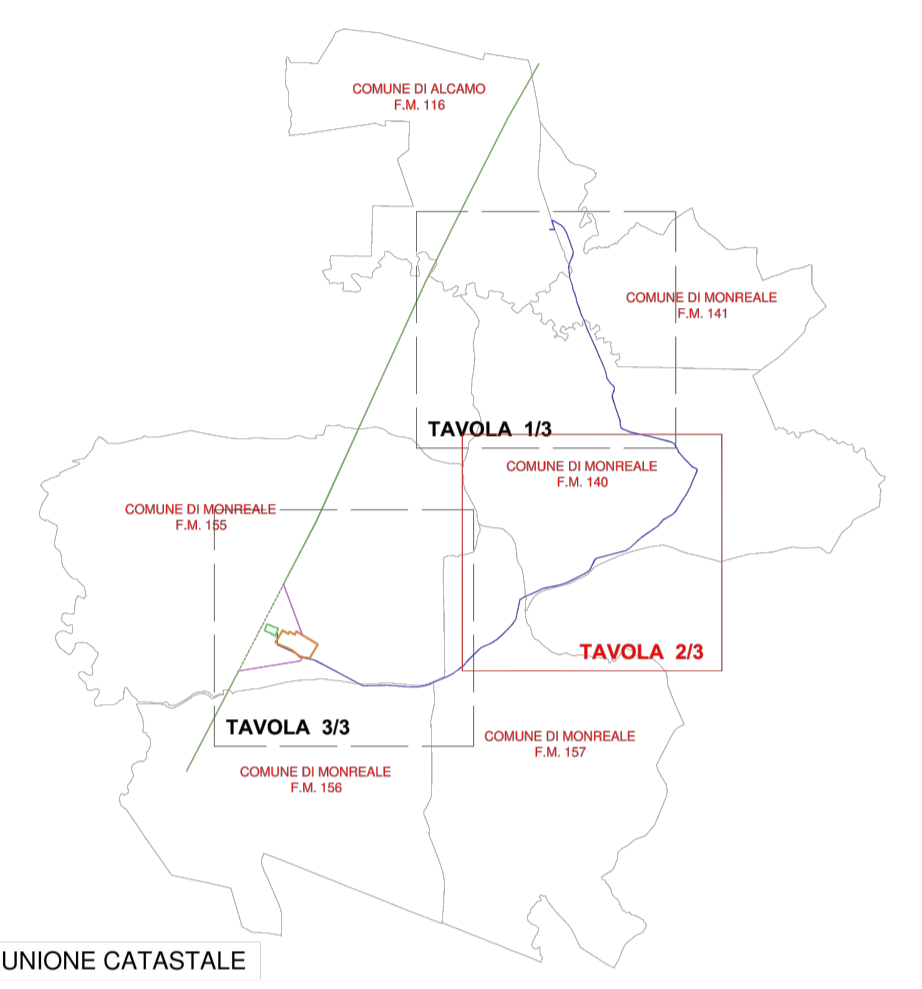
PROGETTO: *Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "PIRAINO"*

Progetto Definitivo

| PROPONENTE: Limes 19 S.R.L. <small>PACHINO (SR) VIA GIUSEPPE GIARDINA 22 CAP 96018 PIVA 10363600965</small> | |  | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--------------|-----------|-------------|----|------------|--|-----------|----|------------|--|--------------|--|
| ELABORATO: Layout delle opere in progetto su catastale | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Eugenio Bordonali | Scala: 1/4.000 | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTI: Ing. Riccardo Carrozzini Ing. Gaetano Scurto | Tavola: 02.B_1 | | | | | | | | | | | | | |
| Data: 03-11-2022 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01-06-2021</td> <td></td> <td>emissione</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>03-11-2022</td> <td></td> <td>1ª Revisione</td> </tr> </tbody> </table> | Rev. | Data | Revisione | Descrizione | 00 | 01-06-2021 | | emissione | 01 | 03-11-2022 | | 1ª Revisione | |
| Rev. | Data | Revisione | Descrizione | | | | | | | | | | | |
| 00 | 01-06-2021 | | emissione | | | | | | | | | | | |
| 01 | 03-11-2022 | | 1ª Revisione | | | | | | | | | | | |



- LEGENDA**
- ▬ Strutture sostegno pannelli FV
 - ▬ Locale guardiania
 - ▬ Recinzione impianto fotovoltaico
 - Fascia arborea di separazione e protezione
 - Aree contermini agli impluvi
 - Fascia tagliafuoco
 - Viabilità interna di progetto
 - PS_00 Power station Sunny Central 5000-EV
 - IUC - Stazione di Trasformazione in progetto
 - Stazione di Trasformazione in progetto per altro produttore
 - IUC - Stallo di consegna in progetto
 - IRC - Stazione di smistamento della RTN in progetto
 - ▬ Cavidotto MT a 30kV interrato
 - ▬ IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato in progetto
 - ▬ IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato di consegna alla stazione
 - ▬ Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV
 - ▬ Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV - campata da demolire
 - ▬ IRC - Raccordi DT AAT a 220 kV in progetto
 - ▬ Limite foglio catastale
 - ▬ Confini comunali



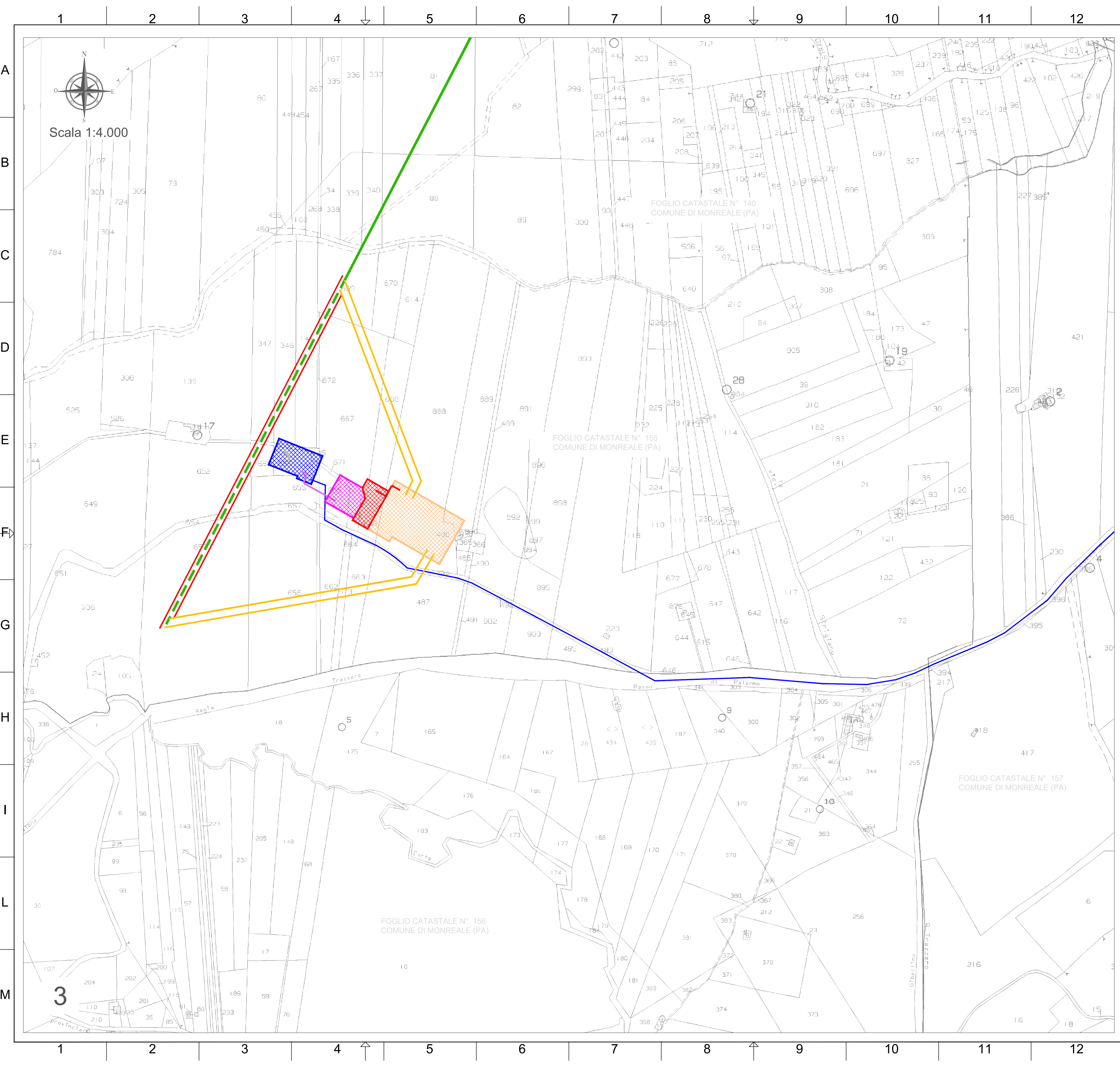


REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI
 COMUNI DI ALCAMO E MONREALE

PROGETTO: *Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "PIRAINO"*

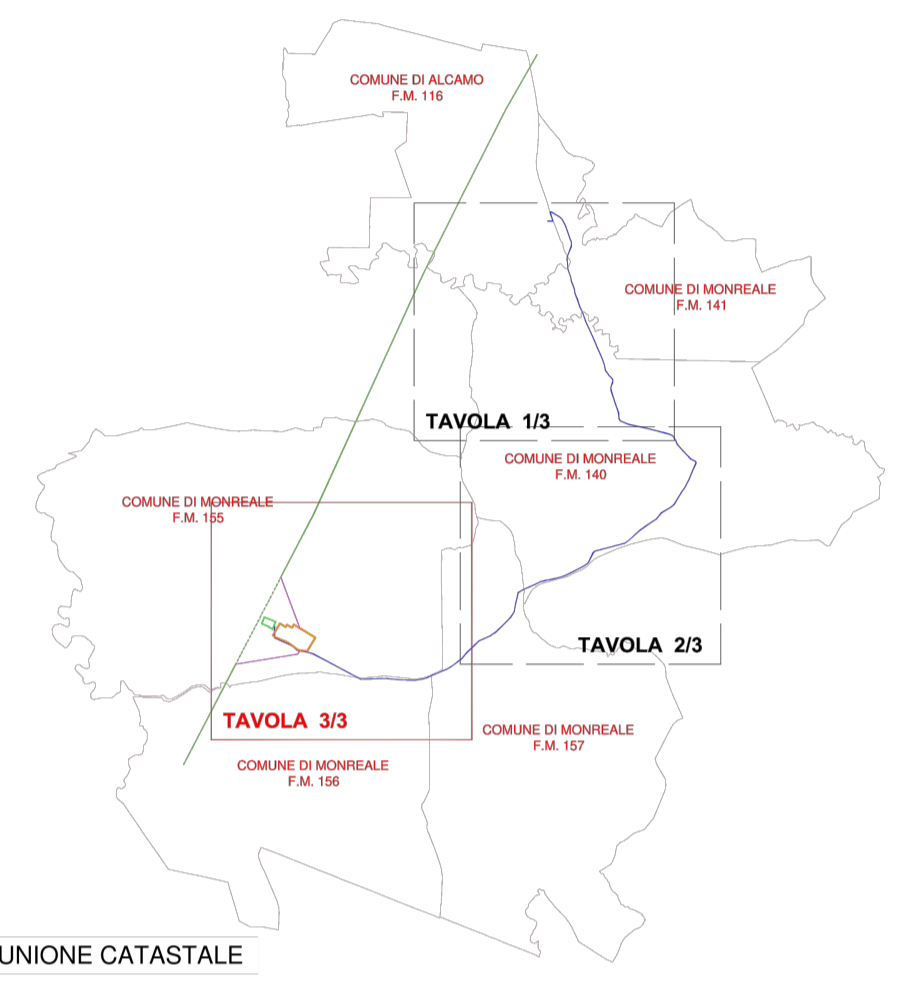
Progetto Definitivo

| PROPONENTE: <p style="text-align: center;">Limes 19 S.R.L. PACHINO (SR) VIA GIUSEPPE GIARDINA 22 CAP 96018 PIVA 10363600965</p> | |  | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------------|------|-----------|-------------|----|------------|--|-----------|----|------------|--|--------------|
| ELABORATO: Layout delle opere in progetto su catastale | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Eugenio Bordonali | | Scala: 1/4.000 | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTI: Ing. Riccardo Cangelosi Ing. Gaetano Scurto | | Tavola: 02.B_2 | | | | | | | | | | | | |
| Data: 03-11-2022 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01-06-2021</td> <td></td> <td>emissione</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>03-11-2022</td> <td></td> <td>1ª Revisione</td> </tr> </tbody> </table> | | Rev. | Data | Revisione | Descrizione | 00 | 01-06-2021 | | emissione | 01 | 03-11-2022 | | 1ª Revisione |
| Rev. | Data | Revisione | Descrizione | | | | | | | | | | | |
| 00 | 01-06-2021 | | emissione | | | | | | | | | | | |
| 01 | 03-11-2022 | | 1ª Revisione | | | | | | | | | | | |



Scala 1:4.000

- LEGENDA**
- Strutture sostegno pannelli FV
 - Locale guardiania
 - Recinzione impianto fotovoltaico
 - Fascia arborea di separazione e protezione
 - Aree contermini agli impluvi
 - Fascia tagliafuoco
 - Viabilità interna di progetto
 - PS_00 Power station Sunny Central 5000-EV
 - IUC - Stazione di Trasformazione in progetto
 - Stazione di Trasformazione in progetto per altro produttore
 - IUC - Stallo di consegna in progetto
 - IRC - Stazione di smistamento della RTN in progetto
 - Cavidotto MT a 30kV interrato
 - IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato in progetto
 - IUC - Cavidotto AAT a 220 kV interrato di consegna alla stazione
 - Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV
 - Linea esistente RTN DT AAT a 220 kV - campata da demolire
 - IRC - Raccordi DT AAT a 220 kV in progetto
 - Limite foglio catastale
 - Confini comunali





REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI
 COMUNI DI ALCAMO E MONREALE

PROGETTO: *Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "PIRAINO"*

Progetto Definitivo

| PROPONENTE: <p style="text-align: center;">Limes 19 S.R.L. PACHINO (SR) VIA GIUSEPPE GIARDINA 22 CAP 96018 PIVA 10363600965</p> | |  | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------------|-----------|-------------|----|------------|--|-----------|----|------------|--|--------------|--|
| ELABORATO: Layout delle opere in progetto su catastale | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTA COORDINATORE: Dott. Ing. Eugenio Bordonali | | Scala: 1/4.000 | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTISTI: Ing. Riccardo Cangelosi Ing. Gaetano Scurto | | Tavola: 02.B_3 | | | | | | | | | | | | |
| Data: 03-11-2022 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01-06-2021</td> <td></td> <td>emissione</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>03-11-2022</td> <td></td> <td>1° Revisione</td> </tr> </tbody> </table> | Rev. | Data | Revisione | Descrizione | 00 | 01-06-2021 | | emissione | 01 | 03-11-2022 | | 1° Revisione | |
| Rev. | Data | Revisione | Descrizione | | | | | | | | | | | |
| 00 | 01-06-2021 | | emissione | | | | | | | | | | | |
| 01 | 03-11-2022 | | 1° Revisione | | | | | | | | | | | |