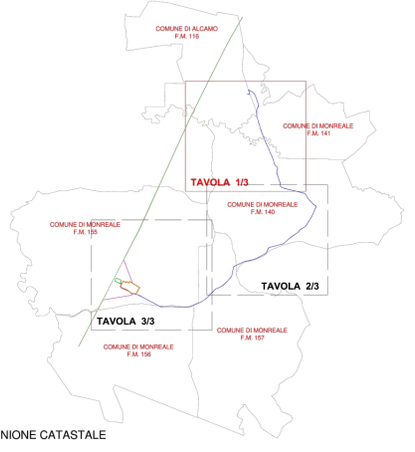


LEGENDA

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	IRC - 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

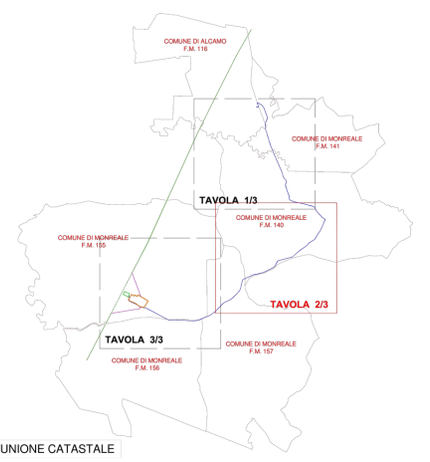
PROGETTO: *Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "PIRAINO"*

Progetto Definitivo

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



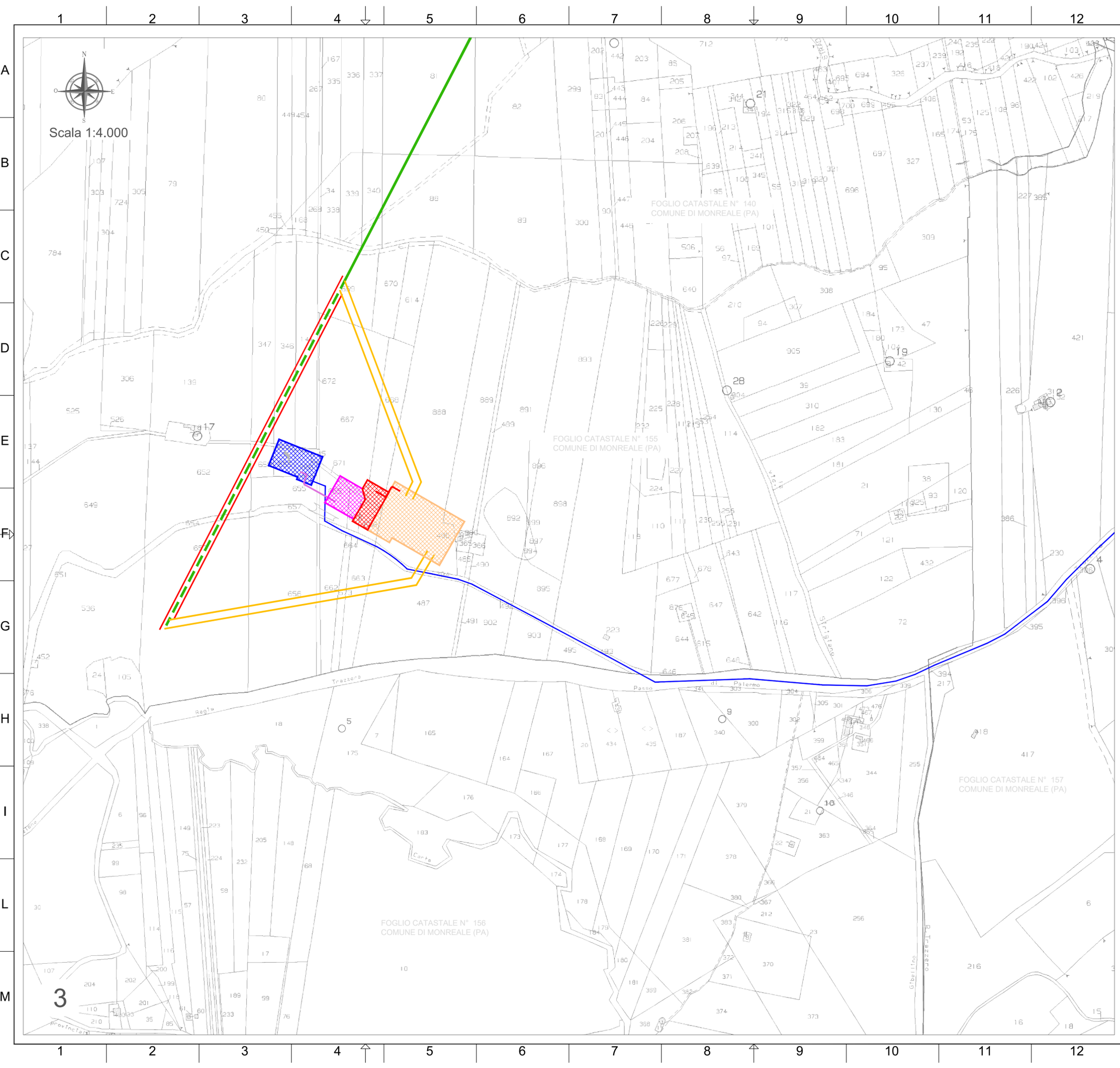


REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI
 COMUNI DI ALCAMO E MONREALE

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

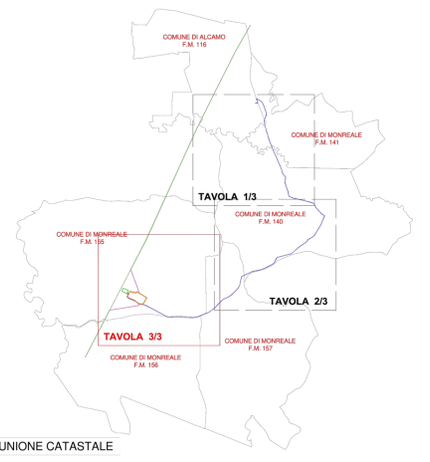
Progetto Definitivo

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: Limes 19 S.R.L. PACHINO (SR) VIA GIUSEPPE GIARDINA 22 CAP 96018 PIVA 10363600965														
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											