

LEGENDA

- Contorno catastale
- Recinzione metallica perimetrale impianto FV
- Viabilità di servizio in progetto (4,00 m. tot.)
- Fascia di mitigazione a verde (10,00 m. tot.)
- Tracker
- Cabina di trasformazione e cabina inverter
- Locale tecnico magazzino - Locale tecnico per Videosorveglianza - Locale tecnico per alimentazione ausiliaria
- CAB. 36 kV
- Cabina di smistamento a 36 kV
- Canali esistenti e relativa fascia di rispetto
- Metanodotto esistente e relativa fascia di rispetto
- Strada Provinciale e relativa fascia di rispetto
- Cavo 36 kV interrato di collegamento tra l'impianto FV e la ST Carlentini Nord 380/150/36 kV
- Parte di cavo 36 kV in TOC
- ST Carlentini Nord 380/150/36 kV
- Cavo 36 kV interrato e relativa fascia di servizi (2+2 m.)
- Limiti fogli di mappa

REGIONE SICILIA

COMUNE DI CARLENTINI

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

Trina Solar STG S.r.l.
Sede legale: Piazza Borromeo N.14, 20123 Milano

IL PROGETTISTA

Ing. Marco Anfuso

IL PROGETTISTA

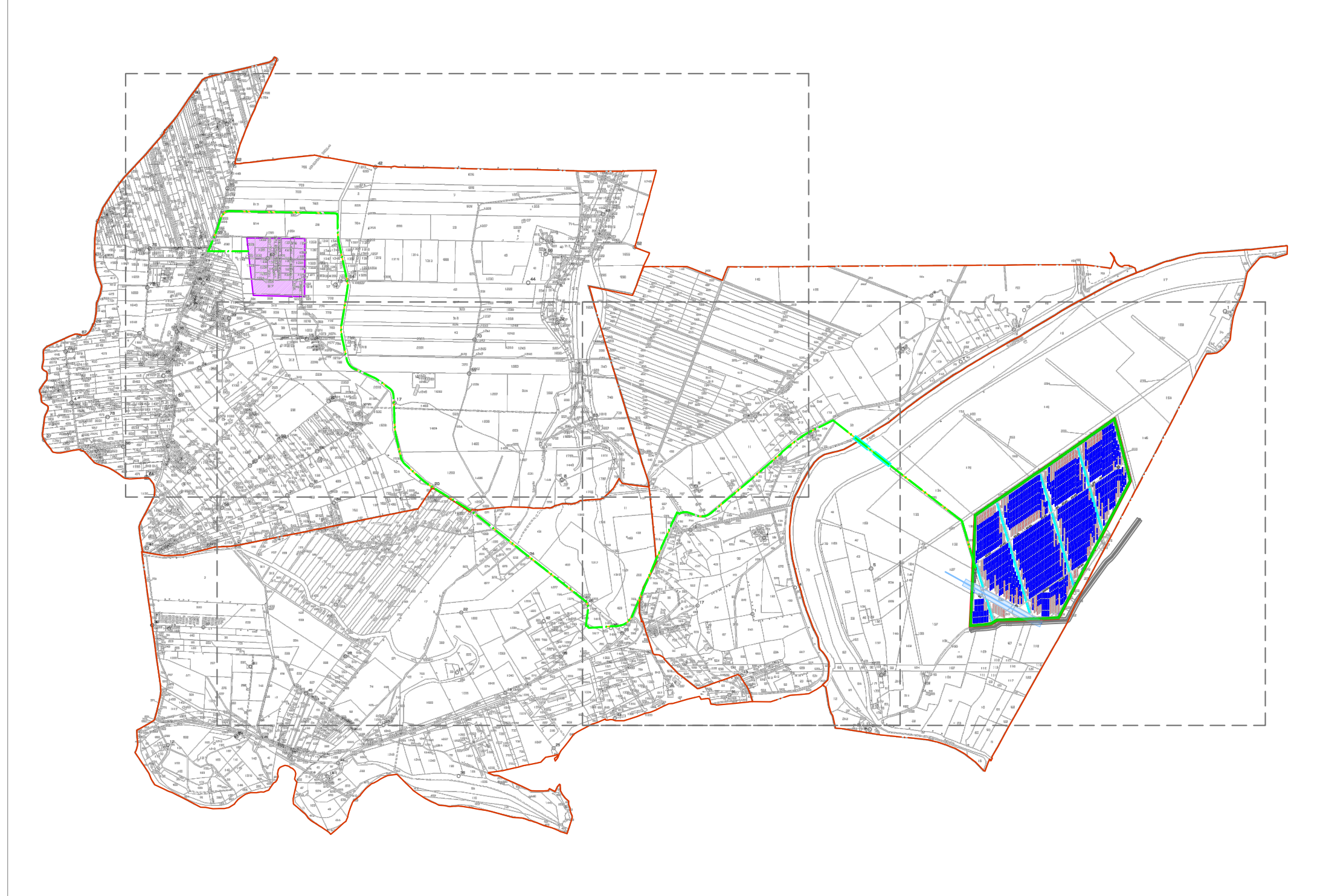
Ing. Paolo Grande

SISTEMA ENERGETICO **REGGRAN**

R.C. Ing. Alessandro Cappelletti

Collaboratori:
Dott. Ing. Salvatore Falla
Dott. Arch. Mirko Pasquolino Re
Dott. Ing. Valentino Olupacca

| Cavo 36 kV | | Foglio | Particella | Quantità | Emmissione | Area di asportazione (mq) |
|------------|------|-------------------|------------|----------|------------|---------------------------|
| Colore | | | | Ha | Are | |
| 6 | 228 | Seminatorio | 00 | 24 | 19 | 891 |
| | 227 | Seminatorio | 00 | 40 | 23 | 831 |
| | 219 | Seminatorio | 00 | 45 | 38 | 1523,85 |
| | 184 | Seminatorio | 2 | 48 | 53 | 237 |
| | 183 | Seminatorio | 11 | 48 | 74 | 437,5 |
| | 85 | AA - Seminatorio | 06 | 92 | 85 | 73 |
| | 181 | AB - Fascio | 00 | 92 | 85 | 73 |
| | 179 | Seminatorio | 15 | 72 | 87 | 589,11 |
| | 163 | incavo produttivo | 05 | 62 | 63 | 78,24 |
| | 164 | incavo produttivo | 00 | 97 | 66 | 30 |
| | 132 | Seminatorio | 04 | 11 | 53 | 540 |
| | 134 | Seminatorio | 00 | 44 | 43 | 192,2 |
| | 195 | Area rurale | 00 | 00 | 00 | 78,2 |
| | 27 | incavo produttivo | 00 | 00 | 00 | 26,5 |
| | 15 | Fascio | 00 | 05 | 40 | 130 |
| | 196 | Seminatorio | 00 | 07 | 00 | 1 |
| | 25 | Seminatorio | 00 | 08 | 00 | 93 |
| | 19 | AA - Seminatorio | 00 | 30 | 164 | 275,8 |
| | 276 | AA - Argomento | 00 | 06 | 30 | 84 |
| | 277 | AA - Argomento | 00 | 06 | 30 | 84 |
| | 133 | AA - Argomento | 00 | 08 | 46 | 40 |
| | 131 | Seminatorio | 00 | 09 | 16 | 131,2 |
| | 273 | Seminatorio | 00 | 03 | 64 | 23,2 |
| | 132 | Seminatorio | 00 | 07 | 45 | 139 |
| | 132 | Seminatorio | 00 | 08 | 30 | 36 |
| | 169 | Fascio | 00 | 15 | 80 | 5,69 |
| | 168 | Fascio | 00 | 02 | 97 | 6,7 |
| | 73 | AA - Fascio | 00 | 53 | 50 | 179 |
| | 167 | Fascio | 00 | 03 | 70 | 5,2 |
| | 166 | Fascio | 00 | 03 | 40 | 6 |
| | 740 | AA - Seminatorio | 00 | 75 | 09 | 132,7 |
| | 14 | AA - Argomento | 00 | 30 | 76 | 10 |
| | 747 | AA - Seminatorio | 00 | 30 | 164 | 275,8 |
| | 747 | AA - Seminatorio | 02 | 77 | 84 | 50 |
| | 137 | AA - Seminatorio | 01 | 64 | 30 | 185,5 |
| | 129 | AA - Fascio | 00 | 02 | 13 | 59,7 |
| | 135 | AA - Fascio | 00 | 35 | 23 | 353,5 |
| | 115 | AA - Argomento | 01 | 23 | 86 | 585,5 |
| | 265 | AA - Seminatorio | 03 | 27 | 43 | 367,1 |
| | 1423 | Seminatorio | 00 | 00 | 84 | 21,25 |
| | 1422 | Seminatorio | 00 | 06 | 44 | 30 |
| | 1420 | Seminatorio | 01 | 40 | 26 | 190 |
| | 140 | Seminatorio | 00 | 14 | 90 | 91,65 |
| | 1430 | Seminatorio | 00 | 00 | 22 | 50 |
| | 1440 | Uliveto | 00 | 17 | 07 | 28 |
| | 1439 | Seminatorio | 00 | 27 | 61 | 213,7 |
| | 1439 | Uliveto | 00 | 53 | 68 | 3 |
| | 1438 | Seminatorio | 00 | 54 | 66 | 351,4 |
| | 1417 | Seminatorio | 00 | 77 | 74 | 242,25 |
| | 1421 | Argomento | 00 | 12 | 23 | 205 |
| | 154 | Seminatorio | 01 | 61 | 48 | 51 |
| | 1539 | Seminatorio | 01 | 00 | 00 | 131,3 |
| | 1696 | AA - Seminatorio | 06 | 87 | 48 | 59 |
| | 788 | AA - Fascio | 01 | 07 | 30 | 161,5 |
| | 784 | AA - Seminatorio | 00 | 58 | 80 | 97,5 |
| | 782 | AA - Seminatorio | 00 | 19 | 40 | 59 |
| | 780 | AA - Seminatorio | 00 | 82 | 12 | 144,3 |
| | 778 | AA - Fascio | 00 | 44 | 58 | 15 |
| | 776 | AA - Seminatorio | 01 | 01 | 66 | 30 |
| | 774 | AA - Seminatorio | 00 | 63 | 20 | 27,5 |
| | 772 | AA - Seminatorio | 00 | 90 | 50 | 94,5 |
| | 37 | AA - Seminatorio | 01 | 32 | 80 | 278,8 |
| | 1340 | arborato | 00 | 02 | 22 | 16,3 |
| | 1339 | AA - Fascio | 00 | 22 | 39 | 185,5 |
| | 1338 | AA - Seminatorio | 00 | 17 | 23 | 168 |
| | 1337 | AA - Seminatorio | 00 | 12 | 09 | 115,8 |
| | 1336 | AA - Seminatorio | 00 | 07 | 07 | 54,5 |
| | 28 | AA - Seminatorio | 04 | 41 | 80 | 490,7 |
| | 990 | Seminatorio | 00 | 20 | 30 | 182,5 |
| | 989 | Seminatorio | 00 | 24 | 07 | 89 |
| | 991 | Seminatorio | 00 | 24 | 07 | 984,2 |
| | 992 | Seminatorio | 00 | 39 | 20 | 765,3 |
| | 996 | Argomento | 00 | 02 | 80 | 38 |
| | 1014 | Seminatorio | 00 | 00 | 50 | 27,3 |
| | 997 | Seminatorio | 00 | 03 | 92 | 117,8 |
| | 998 | Seminatorio | 00 | 03 | 40 | 82,6 |
| | 1044 | Fascio arborato | 00 | 00 | 28 | 8,2 |
| | 1015 | Seminatorio | 00 | 04 | 00 | 96,5 |
| | 19 | Seminatorio | 00 | 08 | 47 | 124,1 |
| | 1174 | Argomento | 00 | 08 | 62 | 92,1 |
| | 1175 | Seminatorio | 00 | 08 | 72 | 80 |
| | 1172 | Argomento | 00 | 85 | 72 | 273,1 |
| | 1779 | Argomento | 00 | 85 | 07 | 232,6 |
| | 1388 | Argomento | 00 | 84 | 20 | 140,5 |

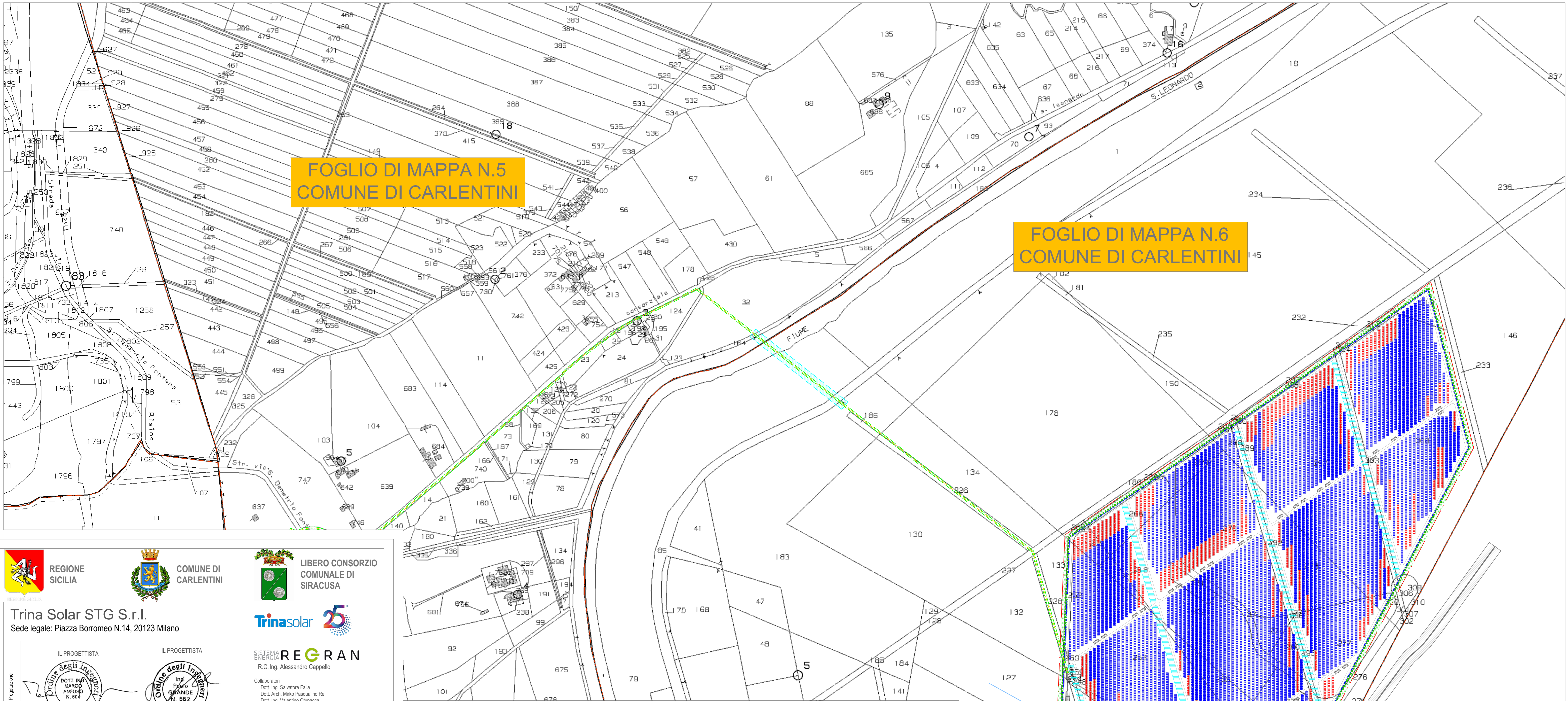


PLANIMETRIA IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU STRALCIO CATASTALE - FOGLI DI MAPPA NN. 4, 5, 6, 7 DEL COMUNE DI CARLENTINI (SR) | SCALA 1:10.000

| | | | | |
|-----------------|------------|------------------------------------|--------------|-------------------------|
| 00 | 08/07/2022 | Emmissione per progetto definitivo | Regran | Trina Solar STG S.r.l. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica e Approvazione |
| Scala: 1:10.000 | | | | |
| Formato: A1 | | | | |

**FOGLIO DI MAPPA N.5
COMUNE DI CARLENTINI**

**FOGLIO DI MAPPA N.6
COMUNE DI CARLENTINI**



REGIONE SICILIA

COMUNE DI CARLENTINI

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

Trina Solar STG S.r.l.
Sede legale: Piazza Borromeo N.14, 20123 Milano

IL PROGETTISTA

Ing. Marco Anfuso

IL PROGETTISTA

Ing. Paolo Grande

SISTEMA ENERGETICO **REGGRAN**

R.C. Ing. Alessandro Cappello

Collaboratori:
Dott. Ing. Salvatore Falla
Dott. Arch. Mirko Pasqualino Ra
Dott. Ing. Valentino Oupacoca



| LEGENDA | |
|---------|---|
| | Contorno catastale |
| | Recinzione metallica perimetrale impianto FV |
| | Viabilità di servizio in progetto (4.00 m. tot.) |
| | Fascia di mitigazione a verde (10.00 m. tot.) |
| | Tracker |
| | Cabina di trasformazione e cabina inverter |
| | Locale tecnico magazzino - Locale tecnico per Videosorveglianza - Locale tecnico per alimentazione ausiliaria |
| | Cabina di smistamento a 36 kV |
| | Canali esistenti e relativa fascia di rispetto |
| | Metanodotto esistente e relativa fascia di rispetto |
| | Strada Provinciale e relativa fascia di rispetto |
| | Cavo 36 kV interrato di collegamento tra l'impianto FV e la ST Carlentini Nord 380/150/36 kV |
| | Parte di cavo 36 kV in TOC |
| | ST Carlentini Nord 380/150/36 kV |
| | Cavo 36 kV interrato e relativa fascia di servizi (2+2 m.) |
| | Limiti fogli di mappa |



| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------------|
| PROGETTO CARLENTINI | | | | |
| Progetto di impianto FV a terra di potenza pari a 50,08 MW in DC e 40,26 MW in immissione e delle opere connesse da installarsi nel territorio del comune di Carlentini -SR- | | | | |
| Opera | D | | | |
| Folder: VIA_2 | Codice Elaborato: TAV_32_B | | | |
| Nome Elaborato: VIA2_TAV32_Piano Particolare di esproprio grafico | | | | |
| Descrizione Elaborato: Piano Particolare di esproprio grafico | | | | |
| 00 | 08/07/2022 | Emissione per progetto definitivo | Regran | Trina Solar STG S.r.l. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica e Approvazione |

PLANIMETRIA IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU STRALCIO CATASTALE - FOGLI DI MAPPA NN. 4, 5, 6, 7 DEL COMUNE DI CARLENTINI (SR) | SCALA 1:4.000