



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CARLENTINI
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

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

Trina Solar 25

ENERGIA REGRAN
 R.C. Ing. Alessandro Cappello

IL PROGETTISTA
 Ing. Paolo Grande

IL PROGETTISTA
 Ing. Paolo Grande

Collaboratori:
 Dott. Ing. Salvatore Falà
 Dott. Arch. Mito Panzolino Ra
 Dott. Ing. Valerio Chiappera



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.

Via: VIA_2
 Nuova Data: VIA2_TAV33_Lay-out Viabilità Interna e Sistemi di Drenaggio
 Codice Catastale: TAV_33

Rev. 00 08/01/2022 Emissione per progetto definitivo
 Rev. 01 08/01/2022 Emissione per progetto definitivo

Regione: Sicilia
 Elaborazione: Verifica e Approvazione

Trina Solar STG S.r.l.

Scala: VARIE
 Formato: A0



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 maggiore - 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
- Trincee infiltranti di drenaggio

LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU C.T.R. - SEZIONE N. 641050 "STAZIONE DI AGNONE" | SCALA 1:2.000