



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Filari di mandorli nani o coltivazioni equivalenti
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancelli di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavidotto MT 30kV

COMITENTE: Greendream1 S.r.l. STUDIO DI PROGETTAZIONE: SCM INGENNERIA

wood.



| REV. | DATE | DESCRIPTION | BY | CHK | APP. |
|------|--------|-------------------------------|----|-----|------|
| 0 | LWP-21 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | DC | IP | AB |

| REVISIONS | | APPROVED FOR CONSTRUCTION | |
|-----------|------|---------------------------|------|
| DWG. REV. | DATE | SIGNATURE | DATE |
| | | | |

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------------|--|
| Impianto agro-fotovoltaico "Spiriti-Raso" da 79209,15 kWp (65000 kW in immissione) ed opere connesse | | CONTRACT N°: 0-80-1010 A/B | |
| Comuni di Ramacca e Belpasso (CT) | | SUBPROJECT CODE: | |
| PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO | | THIS DWG. SUPERSEDES BY: | |
| Tav. 03a | | SCALE: 1:2000 | |
| Inquadratura generale su ortofoto: | | THIS DWG. SUPERSEDES BY: | |
| Impianto agro-fotovoltaico ed opere di connessione | | SCALE: 1:50000 | |
| Questo documento è di proprietà di Greendream1 S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Greendream1 S.r.l. | | | |
| CAD FILE NAME: | | SHEET 0 OF 0 | |