



- LEGENDA**
- Area di impianto
  - Cabina di sottocampo
  - Cabina di raccolta
  - Cabina di raccolta e trasformazione a 36 kV
  - Caviddotto MT di raccolta area A
  - Caviddotto MT di raccolta area B
  - Caviddotto MT di raccolta area C
  - Caviddotto MT di raccolta area D
  - Caviddotto MT di raccolta aree B-C-D
  - Caviddotto 36 kV
  - Cabina di sezionamento
  - Nuova SE RTN "Borgo Zaffarana"

REGIONE SICILIANA  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
COMUNI DI MARSALA E DI TRAPANI

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40 MW,  
SU TERRENO AGRICOLO SITO NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN CATASTO  
AL FG. 137 P.LLE 3, 4, 182, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 122, 126, 196 E AL FG.  
138, P.LLE 138, 213, 53, 54, 121, 160, 117, 119, 120, 96, 97, 100, 104, E ALTRE AFFERENTI  
ALL'IMPIANTO DI UTENZA E ALLE OPERE DI RETE NEI COMUNI DI MARSALA E DI TRAPANI (TP)**

|  |   |
|--|---|
| <p>Timbra e firma del progettista</p>  <p><b>Capital Engineering snc</b><br/>Via...<br/>Messina</p> | <p>Timbri autorizzativi</p>  |
|--|---|

**INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO**

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO |             |                 |              |                  |            |            |           |
|---------------------------|-------------|-----------------|--------------|------------------|------------|------------|-----------|
| Livello prog.             | ID Tema use | Tip. Elabor.    | N.ro Elabor. | Nome File        | DATA       | SCALA      |           |
| PDef                      | 202302626   | Tavola          | 12           | MESSINELLO-PV01a | 30.04.2024 | 1:5000     |           |
| REVISIONI                 |             |                 |              |                  |            |            |           |
| VERSIONE                  | DATA        | DESCRIZIONE     |              |                  | ESEGUITO   | VERIFICATO | APPROVATO |
| Rev 00                    | 30.04.2024  | Prima emissione |              |                  | MTM        | AM         | VM        |

|  |  |
|--|--|
| <p>IL PROPONENTE</p> <p style="text-align: center;"><b>MESSINELLO SOLAR srl</b><br/>Sede legale: Via San Damiano, 2<br/>20122 Milano<br/>P.IVA 12030470964</p> | <p>PROGETTO DI</p> <div style="text-align: center;"> <br/> <b>CAPITAL ENGINEERING</b><br/> <small>Capital Engineering S.n.c.<br/>Sede legale: Via Trapani, 52 - 90144 - Palermo<br/>e-mail: info@capitalengineering.it</small> </div> <p>SU INCARICO DI</p> <div style="text-align: center;"> <br/> <b>COOLBINE</b><br/> <small>Coolbine S.r.l.<br/>Grounded Clean Ventures<br/>Sede legale: Via Trapani, 52 - 90144 - Palermo<br/>e-mail: autorizzazioni@coolbine.it</small> </div> |
|--|--|