



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

- Are a rischio incendio estivo**
- Rischio basso
 - Rischio medio
 - Rischio alto
 - Rischio molto alto

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)

Timbro e firma del progettista
Capital Engineering snc
Ing. Salvatore
Messina

Timbri autorizzativi
Capital Engineering snc
Ing. Salvatore
Messina

CARTA DELLE AREE A RISCHIO INCENDI ESTIVO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema spa	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	
PDef	202302626	Tavola	41	MESSINELLO-PV01a	MESSINELLO-PV01a Area a rischio incendi estivo del 03.05.2024.dwg	20.05.2024	
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	20.05.2024	Prima emissione			GS	MTM	VM

IL PROPONENTE
MESSINELLO SOLAR srl
Sede legale: Via San Damiano, 2
20122 Milano
P.IVA 12830470964

PROGETTO DI
CAPITAL ENGINEERING
Capital Engineering S.n.c.
Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI
Coolbine
Grounded Clean Ventures
Coolbine S.r.l.
Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: autorizzazioni@coolbine.it