

**INQUADRAMENTO NORMATIVO**

L'impianto agrivoltaico MESSINELLO-PV01a è localizzato in aree classificate come "aree idonee" alla realizzazione di impianti a fonti rinnovabili, come definite all'art. 20 comma 8 lettera c) quater del D.Lgs. 199/2021, così come modificato dal D.L. n. 13 del 24 febbraio 2023, successivamente confermato in sede di conversione con la Legge di Conversione n. 41 del 21 aprile 2023, e dal DL Agricoltura n. 63 del 15 maggio 2024. Difatti sia l'area di impianto interessata alla realizzazione del sistema agrivoltaico, che la nuova SE RTN "Borgo Zaffarana" non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/2004, né ricadono nella fascia di rispetto (500 m per impianti fotovoltaici) dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'art. 136 del medesimo decreto legislativo, com'è possibile desumere dall'immagine a fianco.


Inoltre, relativamente ai cavidotti, ai sensi della stessa Legge di Conversione n. 41 del 21 aprile 2023, le infrastrutture elettriche interrate (a prescindere dalla loro ubicazione) non modificano l'ambito di applicazione del regime autorizzativo delle "aree idonee", e sono soggette al medesimo regime autorizzativo dell'impianto situato in aree idonee.

**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"
- Offset 500 m dai beni tutelati

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>Timbro e firma del progettista</p>  <p>Capital Engineering snc Ing. Salvatore</p>	<p>Timbri autorizzativi</p> 
---	---

**INQUADRAMENTO SULLE AREE IDONEE DEFINITE AI SENSI  
DELL'ART.20 COMMA 8 LETTERA C QUATER DEL D.LGS. 199/2021**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema spa	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	
PDef	202302626	Tavola	11	MESSINELLO-PV01a	MESSINELLO-PV01a Inq aree idonee D.Lgs 199-21 02 05 24.dwg	23.05.2024	
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	23.05.2024	Prima emissione			MTM	AM	VM

<p>IL PROPONENTE</p> <p style="text-align: center;"><b>MESSINELLO SOLAR srl</b> Sede legale: Via San Damiano, 2 20122 Milano P.IVA 12830470964</p>	<p>PROGETTO DI</p> <p style="text-align: center;"><b>CAPITAL ENGINEERING</b></p> <p style="text-align: center;">Capital Engineering S.n.c. Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo e-mail: info@capitalengineering.it</p> <p>SU INCARICO DI</p> <p style="text-align: center;"><b>Coolbine</b></p> <p style="text-align: center;">Grounded Clean Ventures Coolbine S.r.l. Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo e-mail: autorizzazioni@coolbine.it</p>
--	--