



- LEGENDA**
- Area nella disponibilità del proponente - Confine catastale
 - Viabilità esistente
 - Viabilità di accesso all'impianto
 - Servizi di cavidotto interrato
 - Aerogeneratore WTG
 - Proiezione aerea pale aerogeneratore WTG
 - Piazzola definitiva Aerogeneratore
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Cavidotto 36 kV
 - Area cabine di trasformazione utente 30kV/36kV
 - Stazione elettrica "Partanna 2"

i Trapani Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO FILIPPO TICANO

REGIONE SICILIA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
DI POTENZA PARI A 33,465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

Timbro e firma del progettista
Capital Engineering snc
Ingegnere
[Firma]

Timbrati autorizzativi
Capital Engineering snc
Ingegnere
SALVATORE
Ingegnere
Sez. A

PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	08	MESSINELLO	MESSINELLO Planimetria generale di impianto del 20.11.2020.dwg	29.03.2022	1:5000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	16.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM
Rev.01	29.03.2022	Seconda emissione: Adeguamento a nuova STMG a 36 kV			MTM	AM	VM

IL PROPONENTE

Messinello Wind S.r.L.

Messinello Wind S.r.L.
Corso di Porta Vittoria n. 3 - 20122 - Milano
P.IVA: 1142650995
PEC: messinellowind@malcertificata.net

IL PROGETTO DI

CAPITAL ENGINEERING

Capital Engineering S.n.c.
Sede legale: Via Tricarica, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI

Coolbine

Grounded Clean Ventures
Coolbine S.r.L.
Sede legale: Via Tricarica, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: progettazione@coolbine.it