



**LEGENDA**

- Area nella disponibilità del proponente - Confine catastale
- Viabilità esistente
- Viabilità di accesso all'impianto
- Servitù di cavidotto interrato
- Aerogeneratore WTG
- Proiezione aerea pale aerogeneratore WTG
- Piazzola definitiva Aerogeneratore
- Cavidotto MT 30kV
- Cavidotto AT 220kV
- Sottostazione elettrica utente 30kV/220kV
- Stazione elettrica 220kV "Partanna 2"

REGIONE SICILIA  
 PROVINCIA 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**  
 Ing. Vincenzo Massaro

Timbri autorizzativi

**Capital Engineering snc**  
 Ing. Salvatore Livigni

**INQUADRAMENTO SU CTR**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	ID Terna	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA	
PDef	201900883	Tavola	02	MESSINELLO	MESSINELLO Inquadramento su CTR del 23 07 2020.dwg	28.11.2020	1:10000	
REVISIONI								
REV.	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	28.11.2020	Prima emissione				AM	MTM	VM

IL PROPONENTE

**Messinello Wind S.r.L.**

Messinello Wind S.r.L.  
 Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano  
 P.IVA: 11426630965  
 PEC: messinellowind@mailcertificata.net

PROGETTO DI



Capital Engineering S.n.c.  
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo  
 e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI



Coolbine S.r.L.  
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo  
 e-mail: progettazione@coolbine.it