

PCS cabinet



Battery container



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 Li Vigni



PARTICOLARE SISTEMA DI ACCUMULO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Terna	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	44	MESSINELLO	MESSINELLO Particolare sistema di accumulo del 17 12 2020.dwg	17.12.2020	-
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	17.12.2020	Prima emissione			MTM	GR	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