



LEGENDA	
	Confini fogli di mappa
	Cavidotto terrestre in progetto interrato ±150 KV DC L=27.883 m
	Cavidotto terrestre in progetto interrato 220 KV AC L=1.338 m

00	07-2006	PROGETTO DEFINITIVO - S.I.A.	CUTAIA	CAMPANELLA	CAMPANELLA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
 FOUR WIND S.R.L. <small>Via Nunzio Morello n. 40 - 90144 PALERMO Tel/Fax +39 091 7829785 - +39 091 7829080 e-mail: info@fourwind.it - http://www.fourwind.it P.I. / C.F. 06099300220</small>					
Project Manager: Ing. Vito Aurelio Campanella			ELABORATO N° PDT/T/0/CAVT/002		
 C. & C. Consulting engineering S.r.l.					
<small>Collaboratori:</small> Ing. Calogero Cutala Dott. Dario Modica			 Q.I.S. S.r.l. <small>Collaboratori:</small> Geom. Calogero Barletta Ing. Salvatore Cocciola Dott.ssa Bernadette Labruzzo Ing. Paolo G. Oleni Ing. Daniele Ventura		
FOGLIO 3 DI 16					
FORMATO ELABORATO: 840 x 297					
REV. 00					
PARCO EOLICO - STRETTO DI SICILIA BANCO DI TALBOT					
PROGETTO DEFINITIVO					
Planimetria catastale del percorso del cavidotto terrestre					
			SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL		