



LEGENDA	
	Confini fogli di mappa
	Cavidotto terrestre in progetto interrato ±150 kV DC L=27.983 m
	Cavidotto terrestre in progetto interrato 220 kV AC L=1.338 m

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	07-2009	PROGETTO DEFINITIVO - S.I.A.	CUTAIA	CAMPANELLA	CAMPANELLA

FOUR WIND S.R.L.

Via Nunzio Morello n. 40 - 90144 PALERMO
Tel/Fax +39 091 7829785 - +39 091 7829080
e-mail: info@4wind.it - <http://www.4wind.it>
P.I. / C.F. 05593830820

Project Manager:
Ing. Vito Aurelio Campanella

**C. & C. Consulting
engineering S.r.l.**

Q.I.S. S.r.l.

Collaboratori:
Ing. Calogero Cutaia
Dott. Dario Modica

Collaboratori:
Geom. Calogero Barletta
Ing. Salvatore Cocciola
Dott.ssa Bernadette Labruzzo
Ing. Paolo G. Oieni
Ing. Daniele Ventura

ELABORATO N°
PDT/T/0/CAVT/002

FOGLIO 1 DI 16

**PARCO EOLICO - STRETTO DI SICILIA
BANCO DI TALBOT**

PROGETTO DEFINITIVO

FORMATO ELABORATO: 630 x 297

REV.	00								
------	----	--	--	--	--	--	--	--	--

SCALA 1:2.000

SOSTITUISCE IL

SOSTITUITO DAL

Planimetria catastale del percorso del cavidotto terrestre