



LEGENDA	
	Confini fogli di mappa
	Cavidotto terrestre in progetto interrato ±150 kV DC L=27.963 m
	Cavidotto terrestre in progetto interrato 220 kV AC L=1.338 m



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



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. 05693630920

Project Manager:
Ing. Vito Aurelio Campanella



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

Collaboratori:
Ing. Calogero Cutala
Dott. Dario Modica



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

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

ELABORATO N°
PDT/T/0/CAVT/002

FOGLIO 16 DI 16

FORMATO ELABORATO: 630 x 297					
REV.	00				

PARCO EOLICO - STRETTO DI SICILIA BANCO DI TALBOT	SCALA 1:2.000
PROGETTO DEFINITIVO	SOSTITUISCE IL
Planimetria catastale del percorso del cavidotto terrestre	SOSTITUITO DAL