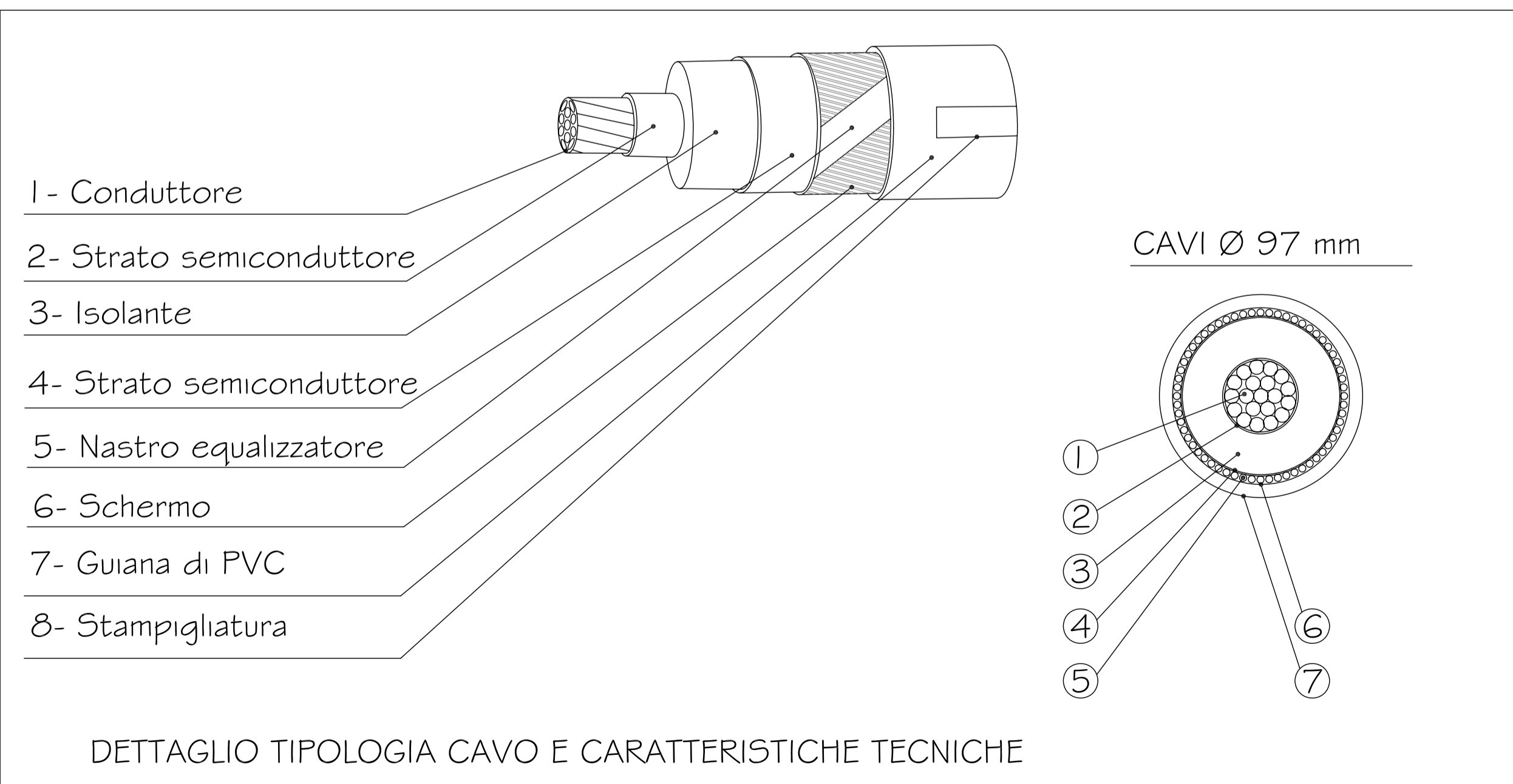
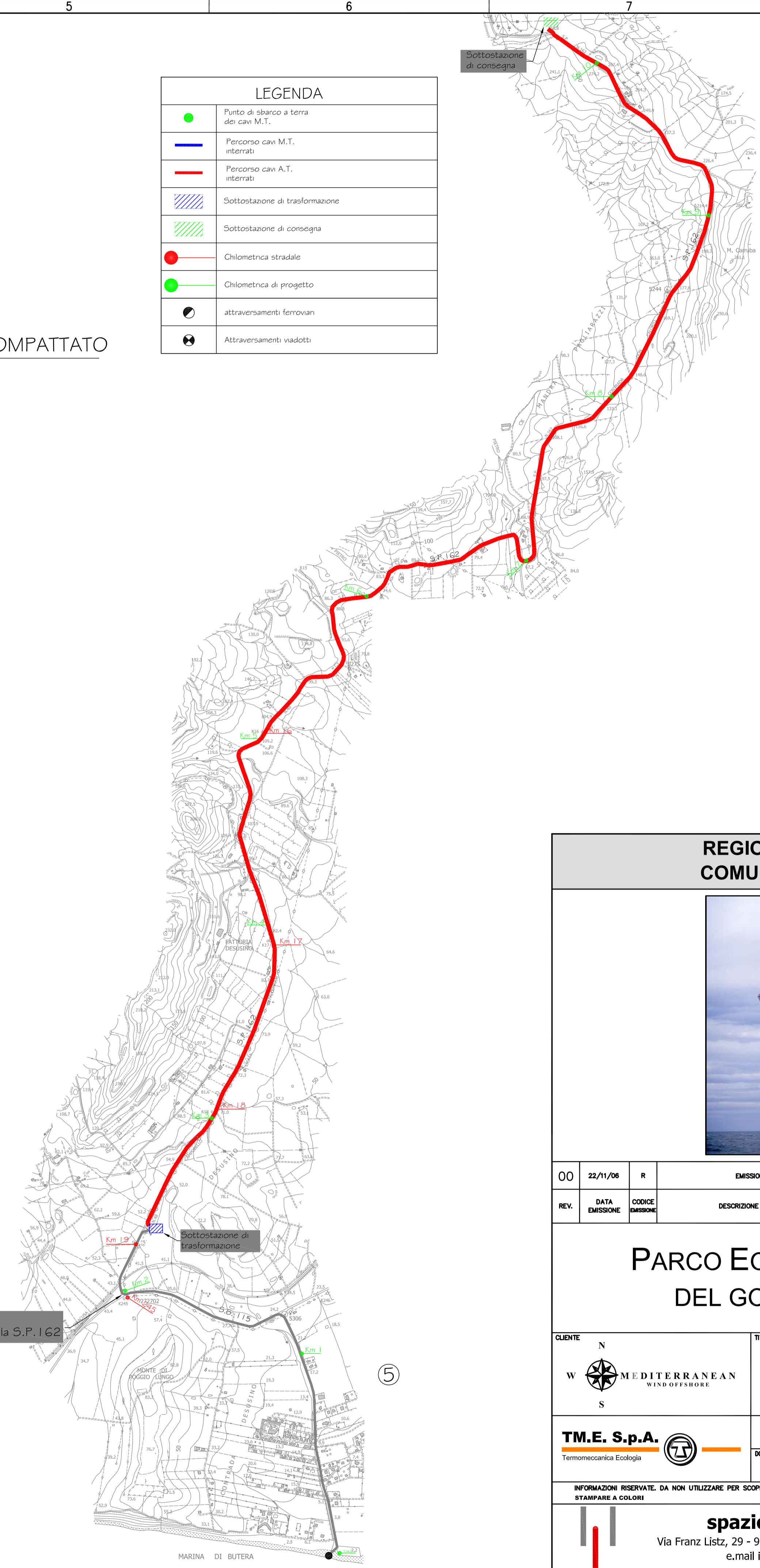


SEZIONE TIPO CAVIDOTTI ALTA TENSIONE  
 POSA DIRETTAMENTE INTERRATA  
 Scala 1:10



DETTAGLIO TIPOLOGIA CAVO E CARATTERISTICHE TECNICHE

LEGENDA	
	Punto di sbarco a terra dei cavi M.T.
	Percorso cavi M.T. interrati
	Percorso cavi A.T. interrati
	Sottostazione di trasformazione
	Sottostazione di consegna
	Chilometrica stradale
	Chilometrica di progetto
	attraversamenti ferroviari
	Attraversamenti viadotti



**REGIONE SICILIANA  
 COMUNE DI BUTERA**

00	22/11/06	R	EMMISSIONE	BARBERA	VOLI	SAMMARTANO
REV.	DATA EMISSIONE	CODICE EMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	PREPARATO AUT. E. PROSP.	CONTROLLATO DA ING. G. FERRUGGIA	APPROVATO DA ING. G.F.
				AUTORIZZAZIONE EMISSIONE		

**PARCO EOLICO OFFSHORE  
 DEL GOLFO DI GELA**

CLIENTE: **MEDITERRANEAN WIND OFFSHORE**

TITOLO: **TAVOLA PARTICOLARI SEZIONI TIPO CAVIDOTTI ALTA TENSIONE**

PREVENTIVO 97758	EMISSO DA SPAZIO AL PROGETTO	FORMATO A1	SCALA 1:10
DOCUMENTO N° 97758SPEG008		FOGLIO 1	DI 1

INFORMAZIONI RISERVATE. DA NON UTILIZZARE PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI PER CUI SONO STATE FORNITE. STAMPARE A COLORI

**spazio al progetto** s.r.l.  
 Via Franz Listz, 29 - 90145 Palermo - Tel/Fax +39 0916820254  
 e.mail info@spazioalprogetto.com