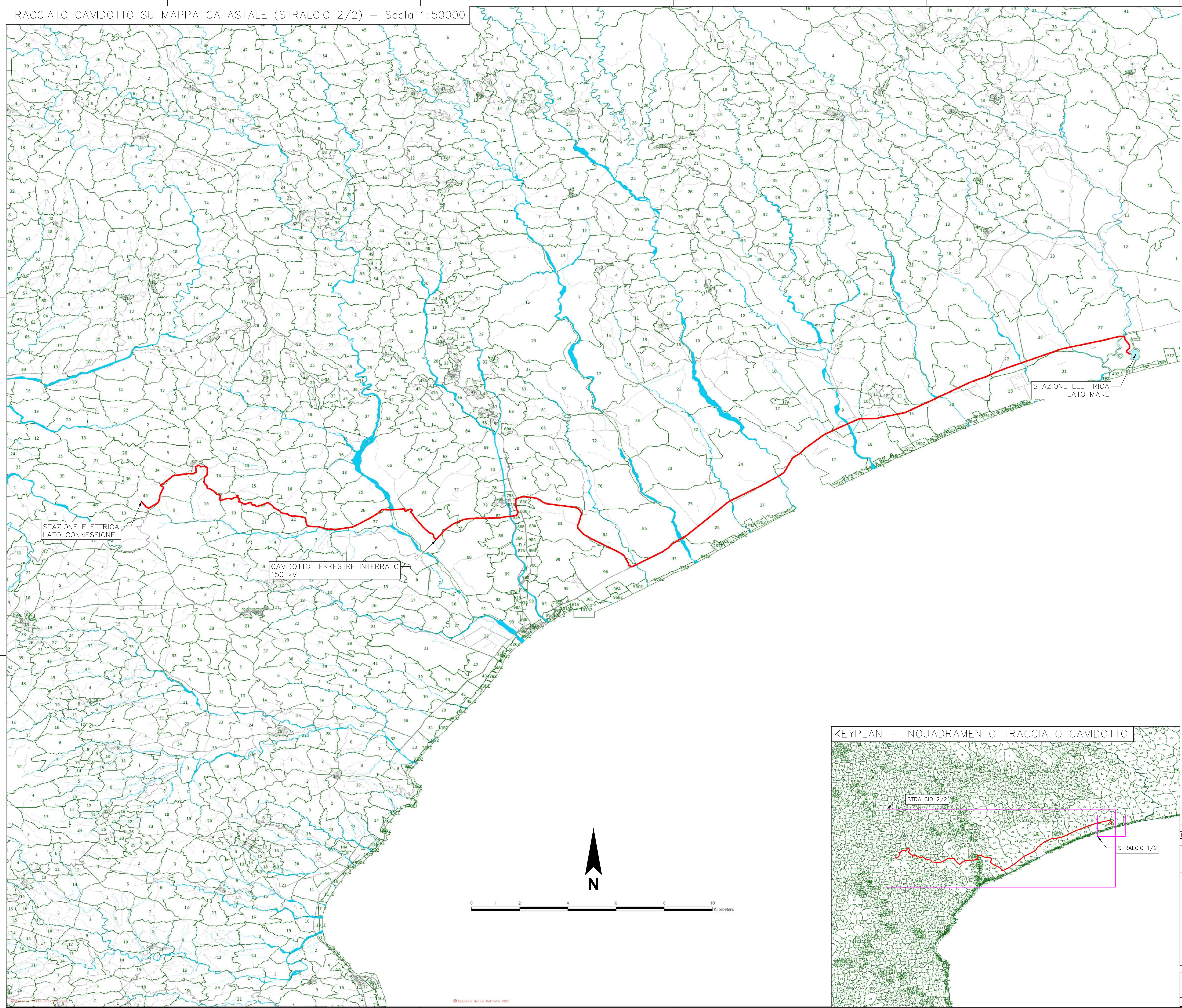
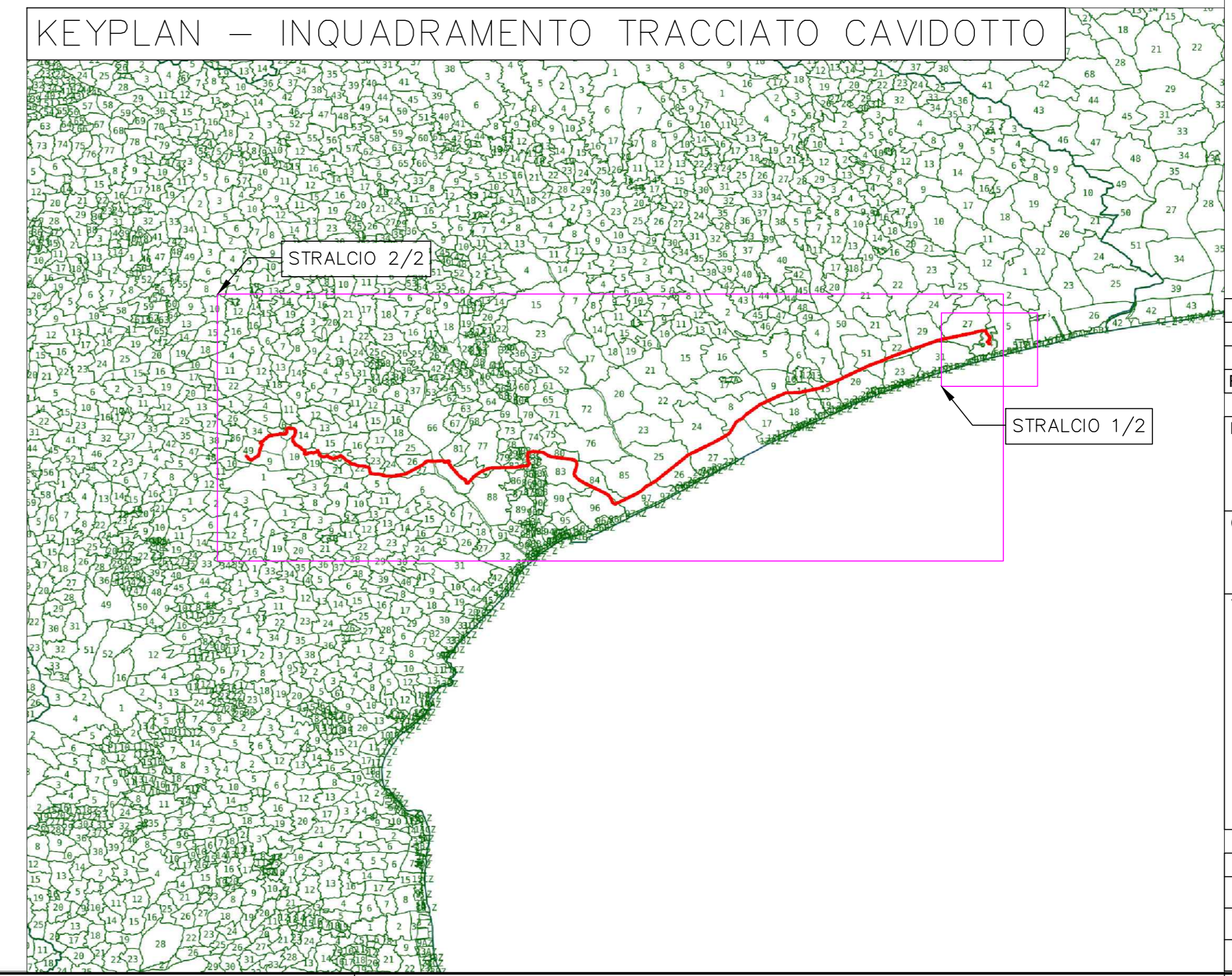


NOTE:  
 1) In questa rappresentazione la cabina di trasformazione è denominata SE Lato Mare in accordo con quanto scritto nel doc. P0025305-3-CTZ-H12-Relazione Elettrica

00	22/12/2021	PRIMA EMISSIONE	CPO03	NNO01	SSA01
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
PROGETTO		PARCO EOLICO OFFSHORE Progettazione Preliminare	RINA		
PROCEDURA DI SCOPING		RINA			
CLIENTE		Minervia Vento S.r.l.	RINA		
TITOLO		Parco Eolico Offshore <b>CATANZARO MINERVIA ENERGIA</b> TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO SU PLANIMETRIA CATASTALE			
PREPARATO DA	FIRMA	DATA	No. IDENTIFICATIVO:	FOGLIO	
CONTROLLATO DA	CPO03	22/12/2021	P0025305-3-CTZ-M6	1/2	
APPROVATO DA	NNO01	22/12/2021	Codice Doc. CLIENTE:	SCALA	
	SSA01	22/12/2021	NOME FILE	1:2000	
			TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO SU PLANIMETRIA CATASTALE	REVISIONE	
				00	



NOTE:  
 1) In questa rappresentazione le cabine di trasformazione sono denominate SE Lato Mare e SE Lato Connessione in accordo con quanto scritto nel doc. P0025305-3-CTZ-H12-Relazione Elettrica  
 2) La planimetria presenta visione dei fogli catastali. Per un maggior dettaglio a riguardo delle relative particelle si rimanda al doc. P0025305-3-CTZ-H16-Piano Particolare



00	22/12/2021	PRIMA EMISSIONE	CPO03	NNO01	SSA01
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
PROGETTO		PARCO EOLICO OFFSHORE Progettazione Preliminare			
CLIENTE		Minervia Vento S.r.l.			
TITOLO		Parco Eolico Offshore <b>CATANZARO MINERVIA ENERGIA</b> TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO SU PLANIMETRIA CATASTALE			
PREPARATO DA	FIRMA	DATA	No IDENTIFICATIVO:	FOGLIO	
CONTROLLATO DA	CPO03	22/12/2021	P0025305-3-CTZ-M6	2/2	
APPROVATO DA	NNO01	22/12/2021	Codice Doc. CLIENTE:	SCALA	
	SSA01	22/12/2021	NOME FILE	1:50000	
			TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO SU PLANIMETRIA CATASTALE	REVISIONE	
				00	