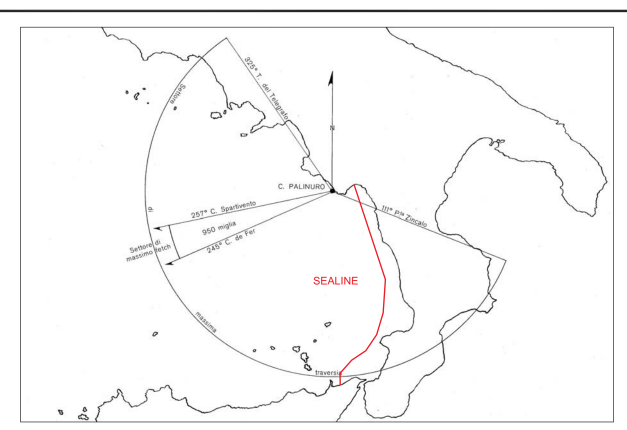
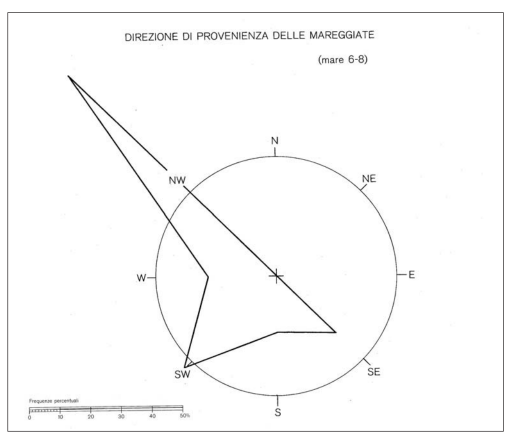


Mese	Stato del mare	Frequenza in giorni	Direzione di provenienza		
Gen.	7	3	2 SW - 1 NNW		
Feb.	8	1	NW		
Mar.	far. 6		1 N - 5 SW - 1 W - 5 NW - 1 NNW		
Apr.	6	7	1 N - 1 SE - 1 SW - 3 W - 1 NW		
Mag.	6	2	1 SE - 1 NW		
Giu.	5	1	SE		
Lug.	5	2	2 NW		
Ago.	5	4	1 N - 3 NW		
Set.	6	1	NW		
Ott.	7	2	1 N - 1 W		
Nov.	7	2	1 NW - 1 NNW		
Dic.	8	1	NW		

DURATA MASSIMA DELLE MAREGGIATE (mare $6 \div 8$)

Mese	se Durata S (ore) del		Direzione di provenienza
Ott.	62	6-7	w
Gen.	44	6-7	sw
Nov.	36	6-7	NNW
Dic.	36	6-7	NW
Gen.	32	6-7	NNW.
Feb.	32	6-8	NW
Nov.	32	6	NW
Gen.	30	6	SE
Gen.	30	6	sw
Dic.	28	6	NW
Ott.	26	6	wsw
Feb.	22	6	sw
Dic.	22	6-7	NW
Mar.	20	6	sw
Nov.	20	6-7	NW
Dic.	20	6	NE
Dic.	20	6	SE





STAZIONE "CAPO PALINURO", ANNI 1930-1942, 1947-1955

VOL. II COSTE ORIENTALI E MERIDIONALI DEL BASSO TIRRENO E	
COSTE DELLA SARDEGNA	
ISTITUTO IDROGRAFICO DELLA MARINA, IL VENTO E LO STATO DEL MARE LU	JNGD
LE COSTE ITALIANE E DELL'ADRIATICO	
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

_							
							Г
							l
							1
							⊢
							1
	2	EMISSIONE PER ENTI	GIUGNO 2008	M.Vigitello	P.Farinelli	P.Iorio/L.Rossini	1
	1	EMISSIONE FINALE	MAGGIO 2008	M.Vigitello	P.Farinelli	P.Iorio/L.Rossini	<u> </u>
	0	EMISSIONE BOZZA PRELIMINARE PER INFORMAZIONE	MARZO 2008	M.Vigitello	P.Farinelli	P.Iorio/L.Rossini	1
	Rev.	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Snam	PREGETTISTA Technip Technip Technoconsult	COMMESSA NR/06187	UNITA'	
Eni Rete Gas	TECHNIP ITALY S.p.A.			
INIZIATIVA TRATTO MONFORTE SAN G DN 8 CONI SAA –	DISEGNO: 50-ZX-D-85010 RIF. TPIT: 2313-000-NM-3700-17 FIGURA 3.4			
CLIMA METEOMARINO, STAZIONE CAPO PALINURO		REVISIONE 2	Foglio 1 di 1	
2 LAZIUNE	0041.4			

SCALA