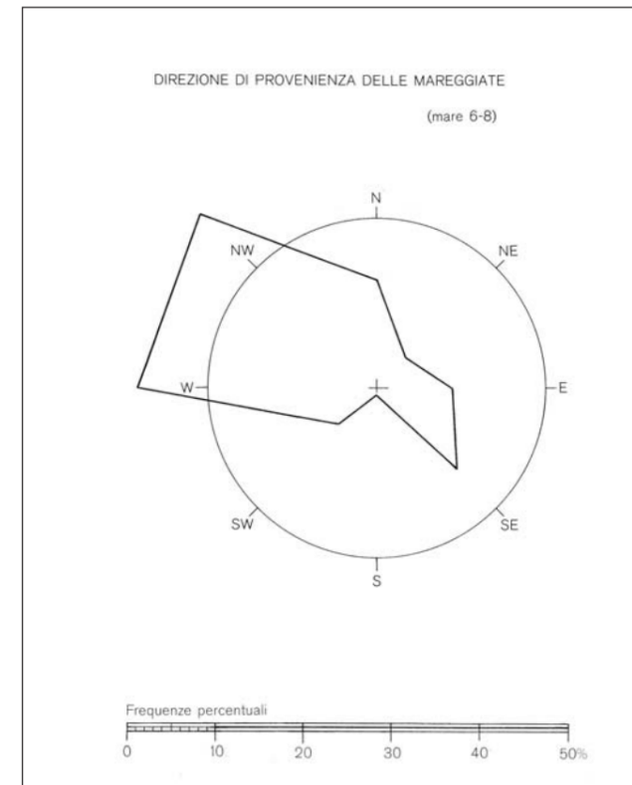


MASSIMO MARE VERIFICATOSI NEI SINGOLI MESI E RELATIVE FREQUENZE				DURATA MASSIMA DELLE MAREGGIATE (mare 6 ÷ 8)			
Mese	Stato del mare	Frequenza in giorni	Direzione di provenienza	Mese	Durata (ore)	Stato del mare	Direzione di provenienza
Gen.	8	2	1 W - 1 NW	Ott.	48	6-7	E
Feb.	7	2	1 WNW - 1 NW	Dic.	42	6	SE
Mar.	8	1	WNW	Dic.	36	6-7	WSW
Apr.	7	1	NNE	Gen.	26	6-8	W
Mag.	6	2	1 SSE - 1 S	Gen.	26	6-7	NW
Giu.	6	1	NW	Gen.	26	6-7	NW
Lug.	5	3	1 N - 2 NW	Gen.	26	6	W
Ago.	6	1	NW	Nov.	26	6	ESE
Set.	6	4	1 SW - 2 W - 1 WNW	Feb.	24	6-7	WNW
Ott.	8	1	WSW	Gen.	22	6	E
Nov.	6	11	1 NNE - 1 NE - 3 ESE - 2 SE - 2 W - 1 WNW - 1 NNW	Gen.-Feb.	22	6	NW
Dic.	7	4	1 ENE - 1 WSW - 1 WNW - 1NW	Mar.	22	6	NNE
				Dic.	22	6-7	NW
				Gen.	20	6-8	NW
				Gen.	20	6	N
				Giu.	20	6	NW
				Nov.	20	6	NE



STAZIONE "ISOLA DI STROMBOLI", ANNI 1930-1942, 1946-1955

VOL. II COSTE ORIENTALI E MERIDIONALI DEL BASSO TIRRENO E			
COSTE DELLA SARDEGNA	2	EMISSIONE PER ENTI	GIUGNO 2008
ISTITUTO IDROGRAFICO DELLA MARINA, IL VENTO E LO STATO DEL MARE LUNGO	1	EMISSIONE FINALE	MAGGIO 2008
LE COSTE ITALIANE E DELL'ADRIATICO	0	EMISSIONE BOZZA PRELIMINARE PER INFORMAZIONE	MARZO 2008
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	Rev.	DESCRIZIONE	DATA
		ELABORATO	VERIFICATO
		APPROVATO	

		PROGETTISTA  TECHNIP ITALY S.p.A.	COMMESSA NR/06187	UNITA' 50
INIZIATIVA SEALINE TIRRENICA TRATTO MONFORTE SAN GIORGIO - POLICASTRO BUSSENTINO DN 800 (32"), P215 bar CONDOTTE SOTTOMARINE SIA - QUADRO AMBIENTALE			DISEGNO: 50-ZX-D-85010 RIF. TPIT: 2313-000-NM-3700-17 <b>FIGURA 3.3</b>	
CLIMA METEOMARINO, STAZIONE STROMBOLI			REVISIONE 2	Foglio 1 di 1
			SCALA -	