

dal dì

al dì

CORSE CORRETTE	Distanze	Differenze		Allontanamento		SERVIZIO DI VEDETTA	
		N	S	E	O	Nomi	Ore
						Accensione dei fanali — Ore Estinzione dei fanali — Ore	
						Variazione magnetica	
						Rilevamenti di terre, ecc.	
Direzione e forza della corrente							

Punto stimato.

Latitudine di partenza	Longitudine di partenza
Differenza latitudine	Differenza longitudine.
Latitudine di arrivo	Longitudine d'arrivo
Somma 2 latitudini.	Corsa stimata
Medio parallelo	Distanza stimata

Punto corretto.

Latitudine di partenza	Longitudine di partenza
Latitudine osservata	Differenza longitudine.
Differenza latitudine	Longitudine d'arrivo
Somma 2 latitudine	Corsa corretta
Medio parallelo	Distanza corretta

Punto osservato

Latitudine osservata	Longitudine per cronometro	Corsa	Distanza
.....

Calcolo della latitudine con l'altezza meridiana del sole

Altezza meridiana del sole
Errore istrumentale
Depressione
Refrazione
Semidiametro
Altezza corretta ☉
Distanza zenitale
Declinazione del sole
Latitudine osservata