

Calcolare l'angolo di rotta vera, rotta bussola e la distanza dei seguenti itinerari. Calcolare le coordinate del punto di partenza e di arrivo. I punti di partenza e arrivo sono individuabili dal centro stelletta dei fari. Per la tabella delle deviazioni fate riferimento a quella presente a pag. 106 del libro.

	COORDINATE GEOGRAFICHE		ROTTA (RV)	DISTANZA	RB
1	Giglio Porto Lat 42° 21,6' N Long 10° 55,3' E	Punta Lividonia			
2	Punta Lividonia	Punta del Fenaio			
3	Punta del Fenaio	Talamone			
4	Talamone	Punta Lividonia			
5	Punta Lividonia	Formiche di Grosseto			
6	Formiche di Grosseto	Castiglione della Pescaia			
7	Castiglione della Pescaia	Capo Focardo			
8	Capo Focardo	Punta Ala			
9	Punta Ala	Palmaiola			
10	Palmaiola	Formiche di Grosseto			
11	Formiche di Grosseto	Punta del Fenaio			
12	Punta del Fenaio	Punta dei Ripalti			
13	Punta dei Ripalti	Scoglio d'Africa			
14	Scoglio d'Africa	Capo di Poro			
15	Capo di Poro	Pianosa			

16	Pianosa	Punta Lividonia			
17	Punta Lividonia	Scoglio d'Africa			
18	Scoglio d'Africa	Punta Fetovaia			
19	Punta Fetovaia	Punta del Fenaio			
20	Punta del Fenaio	Capo di Poro			
21	Capo di Poro	Punta Lividonia			
22	Punta Lividonia	Capo Focardo			
23	Capo Focardo	Talamone			
24	Talamone	Rio Marina			
25	Rio Marina	Castiglione della Pescaia			
26	Castiglione della Pescaia	Capo Focardo			
27	Capo Focardo	Cerboli			
28	Cerboli	Faro di Piombino			
29	Faro di Piombino	Palmaiola			
30	Palmaiola	Cerboli			
31	Cerboli	Formiche di Grosseto			
32	Formiche di Grosseto	Giglio Porto			