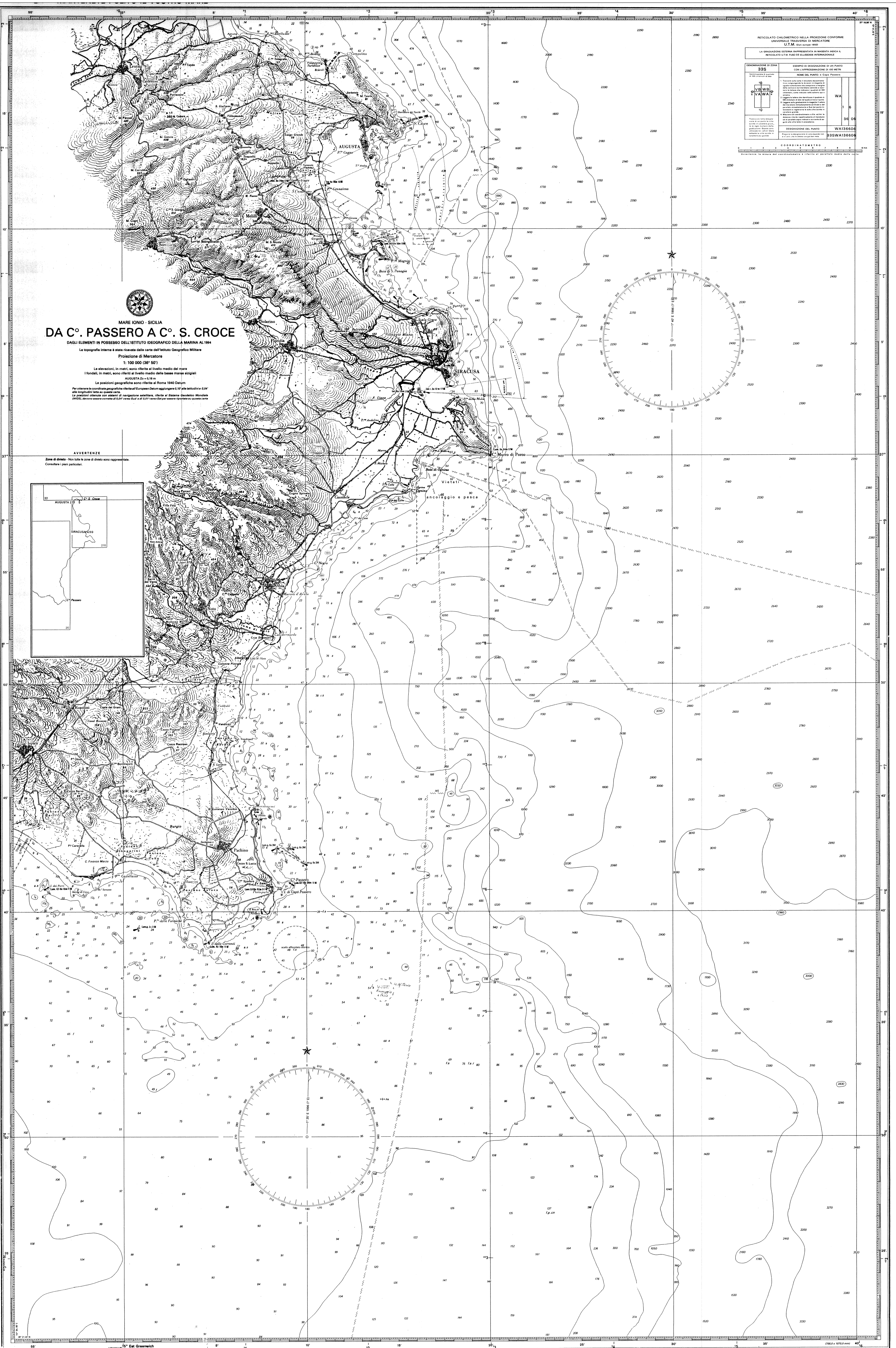


SOCIETÀ ITALIANA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
 SOCIETÀ ITALIANA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
 SOCIETÀ ITALIANA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA



**MARE IONIO SICILIA**  
**DA C. PASSERO A C. S. CROCE**

DAGLI ELEMENTI IN POSSESSO DELL'ISTITUTO IDROGRAFICO DELLA MARINA AL 1984  
 La topografia interna è stata ricavata dalle carte dell'Istituto Geografico Militare.  
 Proiezione di Mercatore  
 1: 100 000 (38° 50')  
 Le elevazioni, in metri, sono riferite al livello medio del mare (L.M.M.).  
 I sondaggi, in metri, sono riferiti al livello medio delle basse marea (L.M.B.M.).  
 M. 11727 S. 1185.  
 Le posizioni geografiche sono riferite al sistema di Roma 1940 Datum.  
 Per informazioni e richieste di copie rivolgersi all'Istituto Idrografico della Marina, Via Flaminia, 429, 00198 Roma. Tel. 06/477551.  
 La cartina idrografica è stata pubblicata in: *Atti del Convegno Internazionale "I Porti e l'Europa. Dati e Prospettive", Roma, 1994.*

**AVVERTENZE**  
 Zone di pericolo: Nel testo le zone di pericolo sono rappresentate con simboli (non pertinenti).

**RETI COORDINATE D'INGEGNERIA DELLA PROIEZIONE CONFORME UTM (MERCATORE) E UTM (MERCATORE)**  
**LA SPERANZA ESPRIMENDO IL RIFERIMENTO ALLA METEOROLOGIA INTERNAZIONALE**  
**MARE DEL PUNTO A S. CROCE**

SINTESI DI DATA 3.10.2020 10.10.2020	SERVIZIO DI SISTEMAZIONE DI UN PUNTO CON L'APPENDICE A 100 METRI MARE DEL PUNTO A S. CROCE WA 1 9 0 24 04 WA18588 BSWA18588
--	---