

11. Attraverso il Mediterraneo: Cipro, Pantelleria, Tunisia, Algeria e Marocco

11. Across the Mediterranean: Cyprus, Pantelleria, Tunisia, Algeria, Morocco

Diverse spedizioni della Sapienza hanno toccato vari paesi del Mediterraneo, da Cipro a Malta (vetrina 10), da Pantelleria alla Tunisia, Algeria e Marocco, sempre sulle tracce dei levantini che si spinsero ad Occidente.

Cipro

La Sapienza non ha lavorato a Cipro, tuttavia ha avuto strettissimi rapporti con le autorità locali, come testimoniato da alcuni reperti da Kition concessi per studio negli anni Sessanta del Novecento. Tra questi spiccano le Milk Bowls e altri frammenti delle tipiche produzioni ceramiche dell'Isola tra II e I millennio a.C.

Pantelleria

Fondamentale la prospezione di Pantelleria, effettuata auspice Vincenzo Tusa, da Antonia Ciasca e Alessandro Verger agli inizi degli anni Sessanta. L'acropoli di Pantelleria, le monumentali fortificazioni e altri importanti siti e reperti archeologici furono documentati in quella occasione. L'isola fu una tappa centrale nell'attraversamento del Mediterraneo sin dall'epoca neolitica, come è dimostrato dalla grande diffusione dell'ossidiana locale.

Tunisia - la prospezione del Capo Bon

La prospezione archeologica del Capo Bon, organizzata da Sabatino Moscati e Ferruccio Barreca in collaborazione con l'Institute du Patrimoine di Tunisi (M.H. Fantar), fu una delle storiche imprese della Sapienza. Le ricerche interessarono i siti sulla Penisola del Capo Bon, a nord di Kerkouane, da Kelibia a Ras ed-Drek e Ras al-Fortass. Lo scavo di Ras ed-Drek, con l'identificazione di un tempio e di una fortezza ha illustrato la politica cartaginese di dominio territoriale del paesaggio marittimo nel Mediterraneo.

Altre spedizioni furono organizzate in Algeria a Banasa, in Marocco fino a Mogador.

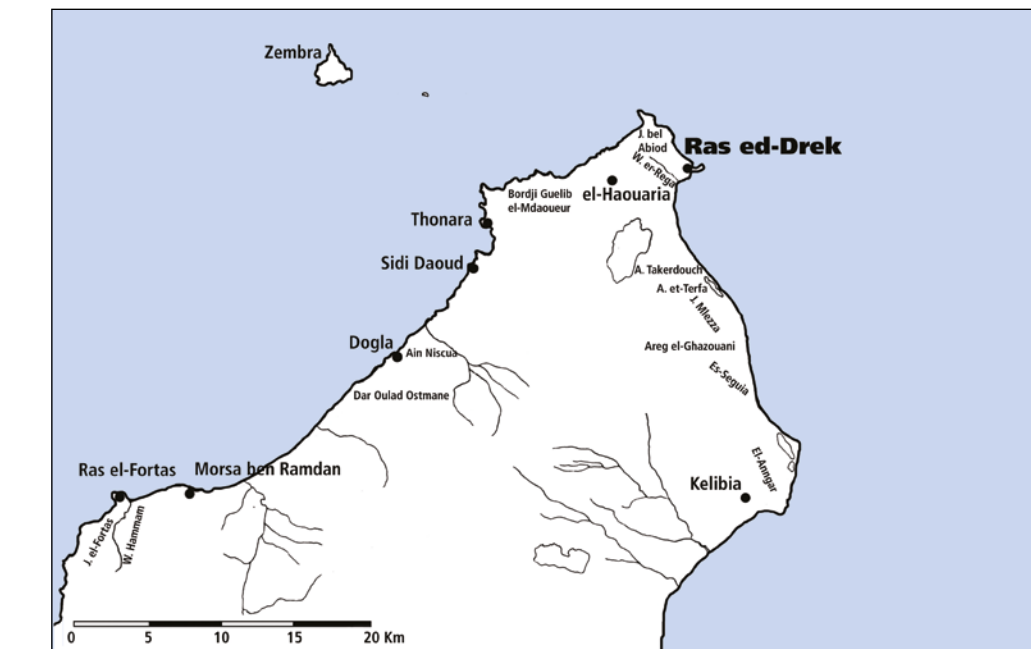


Fig.2 - Antonia Ciasca e Alessandro Verger durante la prospezione a Pantelleria nel 1966. - Antonia Ciasca and Alessandro Verger during a survey at Pantelleria in 1966.

Sapienza archaeological expeditions reached several Countries in the Mediterranean, from Cyprus to Malta and Gozo (case 10), from Pantelleria to Tunisia, Algeria and Morocco, always following the footpath of Levantines faring to the West.

Cipro

Sapienza University did not directly work at Cyprus, however scholars had very strict links with local institutions as it is demonstrated by some finds (pottery) from Kition given for study in the Sixties of the last century. Among them Milk Bowls and other fragments of the most popular Cypriote decorated pottery wares between the 2nd and the 1st millennium BC.



Pantelleria

A basic enterprise was the survey of Pantelleria, carried out by Antonia Ciasca and Alessandro Verger under the auspices of Vincenzo Tusa at the beginning of the Sixties of the 20th century. The Acropolis of Pantelleria, with its massive fortifications, and several other important archaeological sites and finds were documented in that occasion. The island was a major stop in sea-rout across the Mediterranean since the Neolithic times, as it is shown by the large diffusion of local obsidian.

Tunisia - the survey of Cape Bon

The archaeological survey of Cape Bon, set up by Sabatino Moscati and Ferruccio Barreca in cooperation with the Institute du Patrimoine of Tunis (M.H. Fantar), was one of the historical enterprises of Sapienza. Researches involved sites on the Peninsula of Cape Bon, north of Kerkouane, from Kelibia to Ras ed-Drek and Ras al-Fortass. The excavation of Ras ed-Drek, with the identification of a temple and a fortress illustrated Carthaginian politic of territorial control of Mediterranean maritime landscape.

Other expeditions were organized in Algeria at Banasa, and in Morocco up to Mogador.

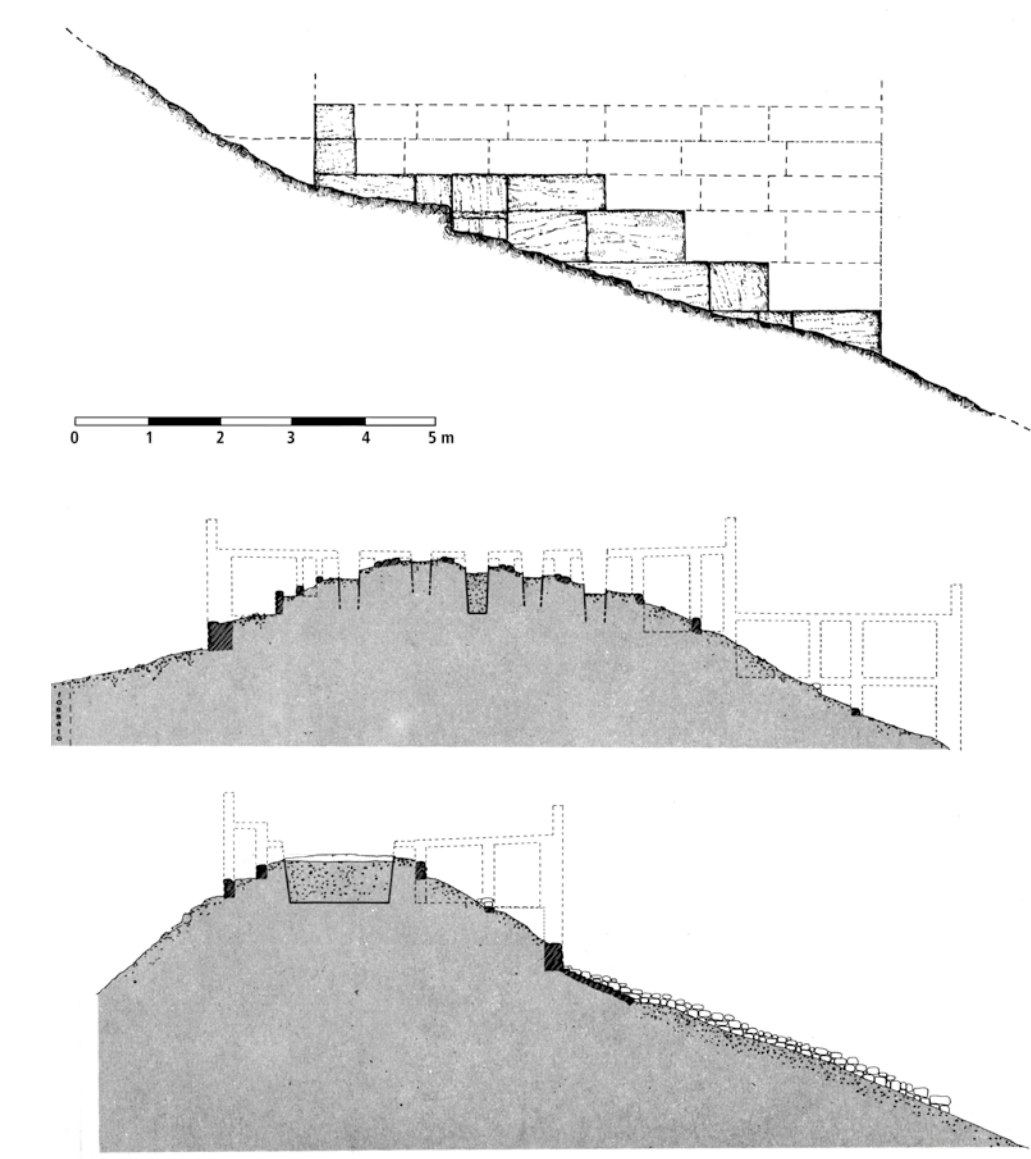
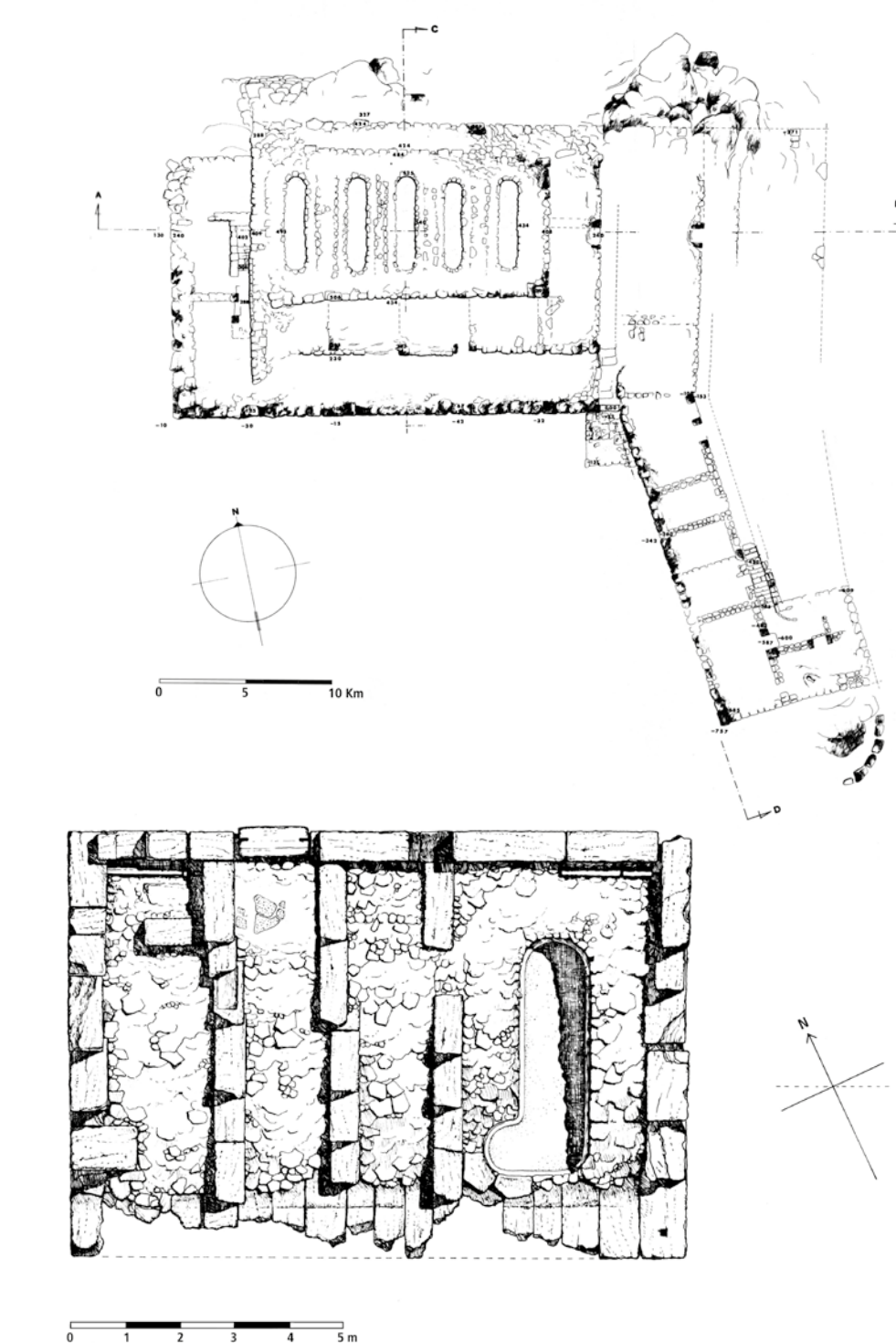


Fig.1 - Veduta aerea dell'Acropoli di Pantelleria, antica Cossyra. - Aerial view of the Acropolis of Pantelleria, ancient Cossyra.

Fig.3a-c - Planimetria e sezione delle sostruzioni della fortezza di Ras ed-Drek, sul Capo Bon in Tunisia. - Plans and section of the foundations of the Fortress of Ras ed-Drek on Cape Bon in Tunisia.