



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

# Site archéologique de Tharros

Patrimonio culturale  
**SARDEGNA** Virtual Archaeology



## ■ Le complexe fortifié

Le sommet de la colline de Su Muru Mannu, qui domine au nord la cité de Tharros, constituait un rempart naturel vers l'arrière-pays (fig. 1-2) ; c'est la raison pour laquelle on y construisit des fortifications jusqu'à l'Époque Carthaginoise.



**Fig. 1** - Tharros et le sommet de la colline de Su Muru Mannu (A)  
(Google Earth. Réélaboration de C. Tronchetti)



**Fig. 2** - Détail des fortifications de Su Muru Mannu (photo Unicity S.p.A. Réélaboration de C. Tronchetti).

Les vicissitudes complexes des différentes phases des fortifications, qui ne sont pas encore tout à fait claires, ont mené à la construction d'un premier mur d'enceinte à l'époque carthaginoise du IV<sup>e</sup> siècle av. J.-C., avec du matériel recyclé provenant de bâtiments précédents ; ensuite, au II<sup>e</sup> siècle avant J.-C., les Romains donnèrent à cette zone son aspect actuel.

Un large fossé (A) est délimité par le mur d'enceinte (C) et par le mur de contrescarpe (B) soutenu par un agger de terre (fig. 3).





**Fig. 3** - Les fortifications : A) le fossé ; B) le mur de contrescarpe ; C) le mur d'enceinte  
(photo Unicity S.p.A. Réélaboration de C. Tronchetti).

Le mur d'enceinte présente des traces de différentes interventions dont la dernière fut la construction de la structure avec des blocs irréguliers de basalte superposés à sec, alternant avec des blocs bien équarris de grès blanc constituant une sorte de motif décoratif (fig. 4).



**Fig. 4** - le mur d'enceinte en basalte avec blocs réguliers en grès (photo Unicity S.p.A.)

Dans ce mur s'ouvrait une poterne qui fut refermée dans un second temps, elle aussi réalisée en grès.



**Fig. 5** - La poterne (photo Unicity S.p.A.)

La partie supérieure du mur s'est écroulée, mais les vestiges révèlent la présence de créneaux arqués au sommet (fig. 6).



**Fig. 6** - Un créneau du mur d'enceinte (photo Unicity S.p.A.)

Le mur de contrescarpe a été construit avec des blocs irréguliers de basalte auxquels est adossé un puissant agger constitué par des couches de terre et d'accumulations de sable (fig. 7).



**Fig. 7** - Le mur de contrescarpe (photo Unicity S.p.A.)

Vers la moitié du I<sup>er</sup> siècle avant J.-C., les fortifications furent abandonnées et le fossé fut en partie rempli et utilisé pour y aménager une petite nécropole.



## ■ Crédits

Approfondissement édité par Dr. Carlo Tronchetti

## ■ Bibliographie

AA.VV., *Tharros XXIV*, supplemento alla *Rivista di Studi Fenici XXV*, Roma 1997





UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

## La Sardegna cresce con l'Europa



UNIONE EUROPEA

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea  
Programma Operativo FESR 2007-2013

FESR - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale - Asse I, Linea di Attività 1.2.3.a