

## Studio IMU.2 - PORTS ROMAINS

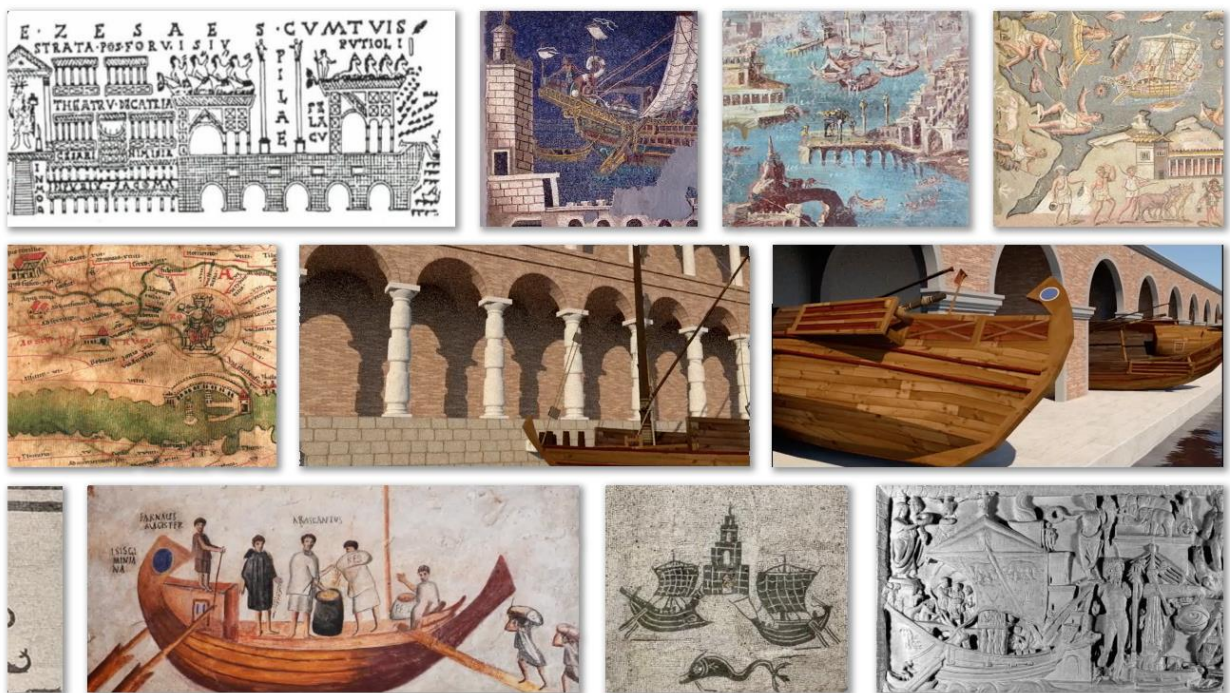
### MODELISER LA MORPHOLOGIE ET LA DYNAMIQUE DES VILLES PORTUAIRES DE LA MEDITERRANEE ROMAINE

Jeudi 12 janvier 2023

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon

3 Rue Maurice Audin, 69120 Vaulx-en-Velin

Salle 10



#### Organisation :

Renato Saleri (MAP-Aria CNRS/MC)

[renato.saleri@lyon.archi.fr](mailto:renato.saleri@lyon.archi.fr)

Stéphanie Maillieur (LabEx IMU – MAP-Aria CNRS MC – HiSoMa)

[stephanie.maillieur@lyon.archi.fr](mailto:stephanie.maillieur@lyon.archi.fr)

Suivre la journée via [Zoom](#) →

ID de réunion : 994 2541 7780

Code secret : 1HCDK5



## 09h00 : Accueil café

### 09h30-10h00

Stéphanie Mailleur (LabEx IMU – MAP-Aria) & Renato Saleri (MAP-Aria)

*Présentation du Studio IMU.2 Ports romains : Modéliser la morphologie et la dynamique des villes portuaires de la Méditerranée romaine*

### 10h00-10h30

Pascal Arnaud (Université Lumière-Lyon 2)

Keynote : *La cité et son/ses ports: des rapports complexes*

### 10h30-12h30

- Rafik Khellaf & Donia Bourai (Laboratoire d'études historiques et archéologiques, C-U Tipaza. Algérie)  
*Projet de modélisation 3D des ports antiques de l'Algérie : le cas de Tipasa*
- Laurent Borel & Alex Sabastia (Centre Camille Jullian, Aix-en-Provence)  
*Quelques interprétations à propos des vestiges immergés d'Olbia de Provence (France, Var)*
- Gérard Charpentier (Maison de l'Orient et de la Méditerranée, Lyon) & Jean-Baptiste Yon (HiSoMa)  
*Une première synthèse sur les Infrastructures hydrauliques et les accroches urbaines dans le secteur monumental des grands thermes de Tyr, de l'Antiquité classique à l'époque protobyzantine*
- Antoine Chabrol (Sorbonne Université, UR Médiations/Danish Institut at Athens) & Hugo Delile (Archéorient)  
*Lechaion Harbour Project : enjeux et perspectives de l'étude géoarchéologique du principal port antique de Corinthe*

### 12h30-13h00

Discussion

### 13h00-14h00 : Pause déjeuner

Violette Abergel (MAP-Aria)

*Session démo : Visualisation 3D au service des Sciences du patrimoine*

### 14h00-15h30

- Alessandro D'Alessio & Alberto Tulli (Parco archeologico di Ostia antica)  
*Rebuilding the integrated system of ancient ports and their cities. The case of multimedia project of the Archeological Park of Ostia antica*
- Evelyne Bukowiecki (Ecole française de Rome)  
*Le môle nord-sud de Portus aux regards des axes du Studio IMU Ports Romains*
- Rémi Fabro (MAP-Aria)  
*Portus VR : Convergences numériques entre restitutions et immersions virtuelles*

### 15h30-16h00 : Pause-café

*Session démo : VR Portus*

### 16h00-17h00

- Ada Lasheras (Casa de Velázquez, Madrid)  
*Analysing the urban fabric of Roman port cities: the study case of Tarraco*
- Adeline Hoffelink (Harvard Classics Department)  
*Using space syntax for reconstructing movement patterns in Roman port cities: a critical reflection*

### 17h00-17h30

Discussions et conclusions