

C7

BLENDING MOBILITY COURSE

MAIN TOPICS:

Databases opens source specificatamente dedicati all'archeologia; musealizzazione con esempi in situ a Bordeaux e siti nella regione

Il C 7 ha rappresentato la sesta Blended mobility of HE students, aperta a studiosi e studenti, e si è articolata in un modulo online (A) con diversi Webinars + un modulo in presenza (B) con field trips e lectures a Bordeaux in settembre + un modulo di field training professionalizzante (C) presso siti archeologici.

A. Il Modulo online ha visto un totale di 6 ore con lezioni su piattaforma Teams, nell'ambito degli ArchaeoWebinars EuroTeCH e le tematiche sono state incentrate sugli scavi di UBM di Bordeaux e su creazione, gestione e implementazione dei database. Elenco delle lezioni:

- 2 ORE: F. TASSEAU 'LORON ATELIER ADRIATIQUE'
- 2 ORE A. DALLA ROSA 'ATLAS PATRIMONII CESARIS'
- 2 ORE: F. DIDIERJEAN E F. TASSEAU 'BURDIGALIA'



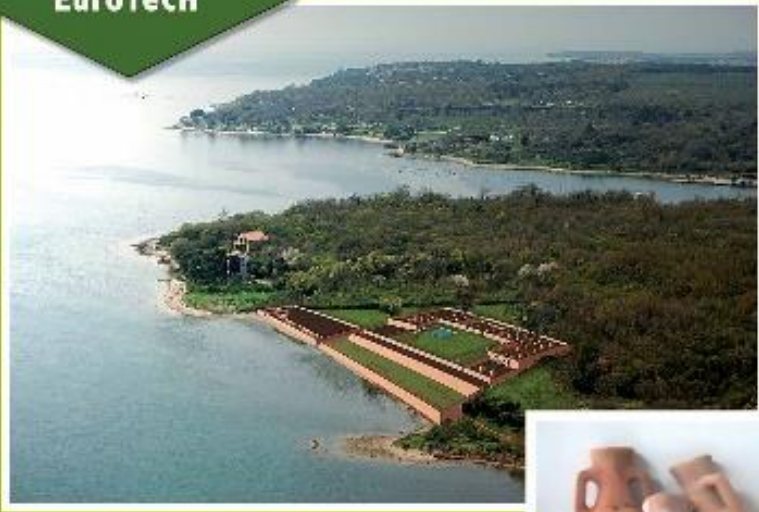
B. Il modulo in presenza si è tenuto in settembre a Bordeaux ed è stato finalizzato alle tematiche legate alle ricerche dell'UBM e di Ausonius. Dono state affrontate in primis tematiche legate alla creazione, gestione e problematiche dei gradi database open source. Esempio pratico è AdriAtlas, di cui si è data ampia dimostrazione e prove pratiche. Inoltre si sono visitati siti archeologici e luoghi storici di Burdigalia e dintorni, dove si sono toccate tematiche di museologia, ruolo dei piccoli insediamenti in età romana e problematiche per siti costieri.

PRESENTI AL MEETING, OLTRE AI PARTNERS ANCHE ESPONENTI DEL PARTENARIATO FRANCESE E STUDIOSI DI SOPRINTENDENZE E MUSEI FRANCESI: DOCENTI E RICERCATORI

C -Analogamente a quanto organizzato per il C2, anche per il C7 si sono organizzati corsi professionalizzanti di tipo pratico in situ, che fungessero da training formativo di introduzione al lavoro. Proprio per la necessità di uscire dalla formazione teorica e portare gli studenti seniores ad una formazione sul campo. Ciò è stato possibile grazie alla collaborazione con la Confederazione Italiana Archeologi professionisti, che come associazione di settore ha fornito una competenza formativa imprescindibile, alcune società di professionisti dei Beni Culturali, tra cui Pegaso srl di Roma, Archè Restauro di Pescara, MP&T Engineering di Verona, Marco Polo Storica di Treviso, ed in collaborazione con il CAAM di Chieti e l'Università di Oxford. Sono stati quindi organizzati field training presso gli scavi in Italia a Iuvanum, Monte Giove, Vulci, e presso il DATALAB del CAAM.

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

Archaeo Webinar
EuroTeCH



Loron (Croatie): un grand atelier adriatique d'amphores à huile (I^{er}–IV^e s. p.C.)


Francis Tasseaux
Professeur émérite d'archéologie et d'histoire romaine
Université Bordeaux Montaigne

Vendredi | 16 | 04 | 2021
10:00 AM

Zoom webinar

Informations/Informazioni:
<https://it-it.facebook.com/archeologiae.unibordeaux/>

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448



Archaeo Webinar
EuroTeCH

ATLAS PATRIMONII CAESARIS

Building a digital atlas of the imperial properties
in the Roman world

Alberto Dalla Rosa
Université Bordeaux-Montaigne
Maître de conférences en Histoire Romaine
PI ERC PATRIMONIVM

Giovedì | 06 | 05 | 2021
ore 14:00

Zoom webinar


Informazioni/Informations:
<http://it-it.facebook.com/cheologiaaula.universitaediachief/>



ATLAS PATRIMONII CESARIS, PROF. A. DALLA ROSA

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

Archaeo Webinar
EuroTeCH



Le réseau routier au départ de Burdigala nouveaux outils, nouvelles recherches

François DIDIERJEAN
Membre associé d'AUSONIUS

Francis TASSEAU
Professeur émérite - AUSONIUS/Université Bordeaux Montaigne

Mercredi | 12 | 05 | 2021
10:00 h

Zoom webinar
<https://u-bordeaux-montaigne-fr.zoom.us/j/85076342776?pwd=NTdqZ2ZlYzU1dDdhbWp3NEU4QmdaUT09>

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

Report workshop AUSONIUS Bordeaux 7-9 septembre 2021 *Burdigala*, entrefleuve et océan “Humanités numériques et recherches paléo- environnementales”

LOCATION OF THE EVENT

Bordeaux, Université Bordeaux Montaigne, Maison de l'Archéologie, 8, Esplanade des Antilles,
Pessac

DATA E ORARIO: 7/09/2021, 9 h-16 h, 8/09/2021, 10:00-18:30; 9/09/2021, 9:00-20:00

TIPOLOGIA DI MEETING / TYPE OF MEETING:

- meeting di coordinamento interno / inner meeting for projecting
- meeting di coordinamento con partners / meeting for projecting including other partners
- incontro per sviluppo curriculum / meeting for developing the training
- workshop con studenti / workshop with students
- eventi moltiplicatori (eventi pubblicitari e di diffusione) / events for advertising the projec

PARTNERS PRESENTI / PARTNERS ATTENDING to the meeting

1. URV, Universidad de Rovira y Virgili (Spain)
2. OBA, University of Warsaw (Poland)
3. Université Bordeaux Montaigne (France)

PERSONE PRESENTI E RUOLI/ PEOPLES ATTENDING AND THEIR ROLES

Enseignants et chercheurs

1. Ricardo Mar- UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI
2. Joaquin Ruiz de Arbulo - UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

3. Piotr Dyczek - UNIWERSYTET WARSZAWSKI
4. Krzysztof Narloch- UNIWERSYTET WARSZAWSKI
5. Alberto della Rosa - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
6. Francis Tassaux - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
7. Mila Navarro Caballero - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
8. Coline Ruiz Darasse - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
9. Anne Colin - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
10. Florence Verdin - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
11. Nathalie Prévôt - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
12. Clément Coutelier - - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
13. Vincent Razanajao - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
14. Philippe Araguas - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
15. Yolande Marion - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
16. Vincent Joineau MAIRE DE LA COMMUNE DE RIONS (GIRONDE)
17. Laurent Védrine DIRECTEUR DU MUSÉE D'AQUITAINE
18. Hernan Gonzalez Bordas - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
19. Louis Maurin - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
20. John Atkin - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE

Etudiants

21. Barataud Laura - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
22. Combes Thomas- UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
23. Dagnaud Florent- UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
24. Durand Alice - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
25. Guérin Pierre - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
26. Haug Mathieu - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
27. Herreyre Nicolas - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
28. Ledoux Camille - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
29. Raphaël Lemaire - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
30. Léonet Alexandre - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
31. Mégarini-Leroux Denys - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
32. Morière Sébastien - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
33. Pilard Martin - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE
34. Toulouse-Peperini Victoria - UNIVERSITE BORDEAUX MONTAIGNE

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

TEMATICHE DISCUSSE / MAIN TOPICS

Ces trois jours ont été consacrés à deux thèmes majeurs : d'une part, les humanités numériques développées à l'Institut Ausonius en appui à la recherche archéologique et historique et, d'autre part, les études paléo-environnementales diachroniques concernant la Garonne et l'évolution du littoral atlantique dans la presqu'île du Médoc.

TEMATICHE NEL DETTAGLIO

La matinée du premier jour, à la Maison de l'Archéologie, a été entièrement vouée aux bases de données et SIG en ligne dans les domaines historiques, épigraphique, épigraphico-linguistique et archéologiques. Après une présentation générale de Nathalie Prévôt, ingénieur en bases de données, responsable pôle numérique d'Ausonius, se sont succédés Alberto della Rosa, maître de conférence en histoire romaine, et Vincent Razanajao, ingénieur en bases de données, pour le programme ERC PATRIMONIVM et APC - *Les propriétés impériales d'Auguste à Domitien*, puis Mila Navarro Caballero, directrice de recherches au CNRS, pour PETRAE - *Programme d'Enregistrement, Traitement et Recherche Automatique en Épigraphie*, Coline Ruiz Darasse, chargée de recherche au CNRS pour RIIG - *Recueil Informatisé des Inscriptions Gauloises ou le gaulois sans peine*, Francis Tassaux, professeur émérite d'archéologie et d'histoire romaine, pour AdriAtlas et IllyrAtlas, Atlas numérisés de l'Adriatique antique et de l'*Illyricum*, et enfin François Didierjean, membre associé d'Ausonius spécialiste d'archéologie aérienne, et Clément Coutelier, ingénieur en géomatique, sur Aquitaviae – *Carte participative des voies de l'Aquitaine romaine*. Après le repas, une visite a été organisée au Musée d'Aquitaine, à Bordeaux, pour les salles de préhistoire, protohistoire, histoire antique et médiévale, sous la conduite de Francis Tassaux.

La matinée du 8 septembre s'est poursuivie à la Maison de l'Archéologie avec l'utilisation de la 3D pour la lecture des inscriptions par Hernan Gonzalez Bordas, postdoctorant à Ausonius pour le programme ERC *Patrimonium : Épigraphie et 3D : l'exemple africain*. Il a été suivi par la présentation de deux bases de données rassemblant les résultats de recherches diachroniques paléoenvironnementales : d'abord celles menées par Florence Verdin, chargée de recherches au CNRS, avec Clément Coutelier, pour le programme LITAQ - *évolution des populations et des milieux du littoral aquitain du Pléistocène à l'Anthropocène*, puis par Anne Colin, maître de conférence en archéologie protohistorique et Vincent Joineau, docteur en histoire médiévale, sur les programmes *La rivière aménagée et Portage - Ports et Aménagements fluviaux de la Garonne maritime à l'Estuaire*.

L'après-midi, de 14 h à 18 h 30, le groupe d'enseignants, de chercheurs et d'étudiants a embarqué sur la péniche « le Burdigala », près du Pont de Pierre, pour remonter le fleuve jusqu'à Langoiran, à 20 km au sud de Bordeaux, en reprenant concrètement les données exposées le matin. Vincent Joineau, qui est également le nouveau maire de la commune de Rions-sur Garonne, au sud de Langoiran, a expliqué l'importance et les difficultés de la navigation aux époques antique, médiévale et moderne et la transformation radicale qu'a subi la Garonne au cours du XIXe s. par surcreusement de son lit, suivie par une surexploitation des gravières au XXe s. Ses commentaires ont été complétés par Philippe Araguas, professeur honoraire d'histoire médiévale, Laurent Védrine, Directeur du Musée d'Aquitaine (découverte récente d'un bateau à Villenave-d'Ornon),

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

François Didierjean (spécialiste des voies romaines - sur la franchissement du fleuve) et Francis Tassaux (le Trésor de Garonne : la caisse d'un navire romain naufragé au I^e s. p.C.).

Le lendemain, toujours pour voir concrètement les recherches exposées le mardi matin, le groupe s'est rendu en bus jusqu'à la pointe nord de la presqu'île du Médoc, à 100 km au nord de Bordeaux, sur la plage de l'Amélie, où travaille depuis plusieurs années Florence Verdin qui a commenté sur place ses travaux. La côte subit actuellement une violente attaque de l'océan, qui a emporté en quelques années la moitié du grand massif dunaire, mettant ainsi à jour des strates qui vont de l'antiquité romaine et protohistorique jusqu'au Néolithique (avec exploitation du sel). C'est une course contre la montre entre deux marées pour ces sites particulièrement riches, mais voués à une destruction rapide une fois qu'ils sont découverts par l'érosion marine.

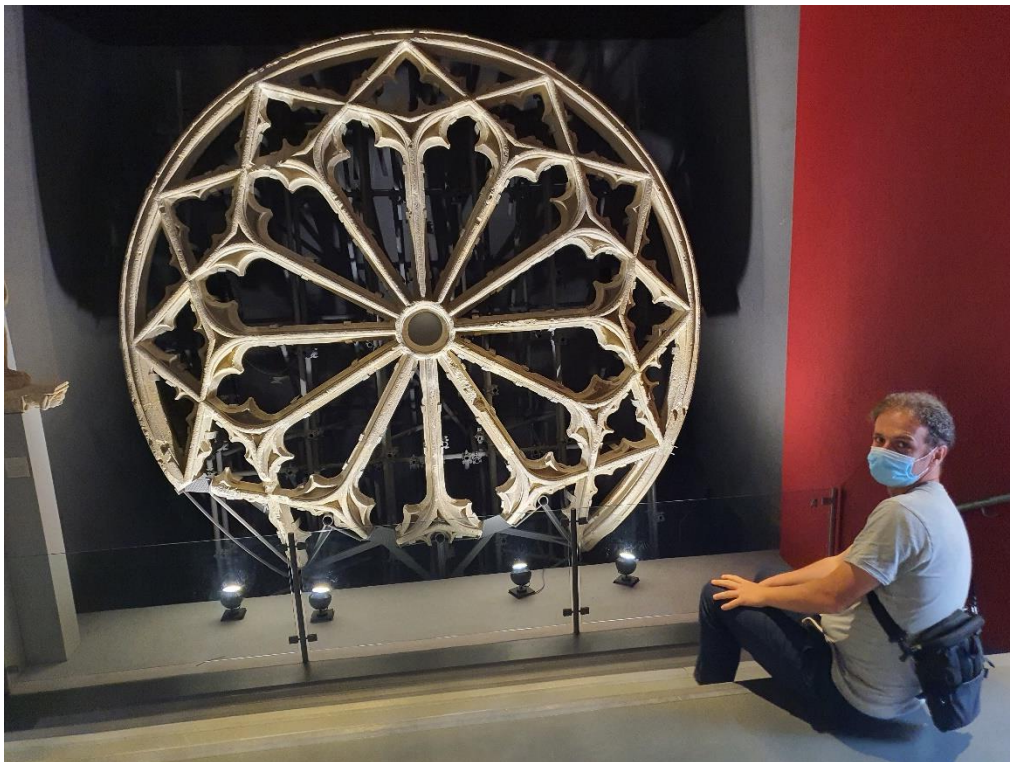
Après un pique-nique sur la dune, le groupe s'est rendu à Soulac, station balnéaire née au XIX^e s. et aujourd'hui gravement menacée par l'océan. Nous faisons un arrêt à Notre-Dame-des-Flots, église romane qui avait été ensevelie par les sables au XVIII^e s., et poursuivons jusqu'à la pointe de Grave, entrée dangereuse de l'estuaire de la Gironde, d'où l'on aperçoit la rive droite des Santons et le site de la ville antique de Barzan. La visite continue en bordure de Gironde : Jau-Dignac, sur une ancienne île, où les fouilles ont révélé une église funéraire du haut Moyen Age installée à l'emplacement d'un *fanum* romain à plan centré, puis Brion, l'ancienne *Noviomagus* mentionnée par Ptolémée et dotée d'un grand temple à plan centré et d'un petit théâtre. Le périple s'achève à Saint-Julien-de-Beychevelle, au Château Lagrange, pour en visiter les chais, en rappelant que la viticulture s'est développée avec l'arrivée des Romains sur ces collines graveleuses du Médoc occidental.

Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

PHOTO



Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448



Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

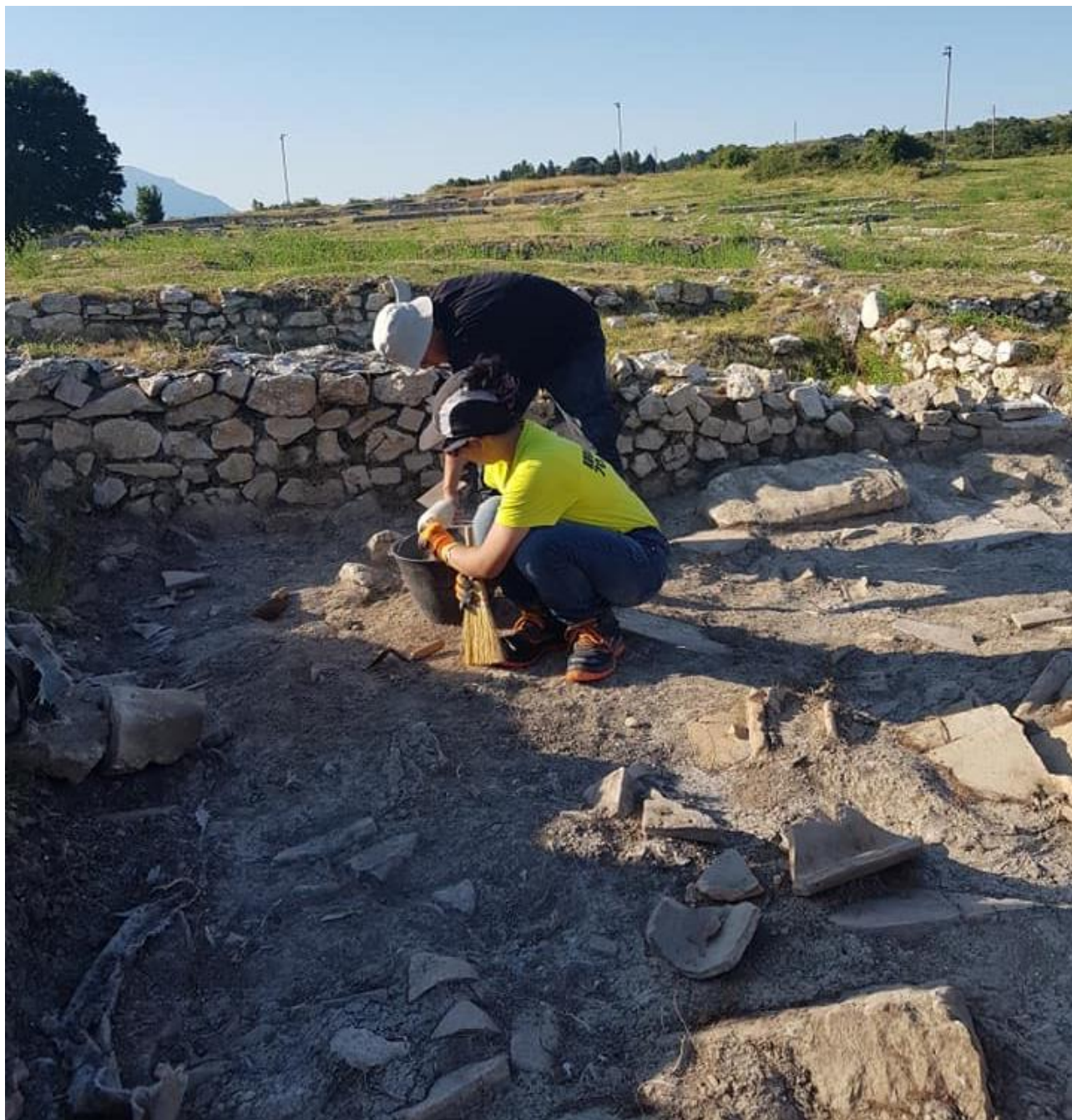
FIELD TRAINING IN IUVANUM-ITALY



Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448



Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448



Progetto: 2018-1-IT02-KA203-048448

