

13.00-14.30
Pausa pranzo

14.30-15.50

Sessione 4, Metodi di indagine dell'ambiente lagunare

Moderatore: **Carlo Beltrame**

Lagoon contexts and possible saltwork activities in Pantano Morghella since the Hellenistic period (Sicily, Italy): between palaeoenvironments and ethno-geoarchaeology, **Ferréol Salomon** (CNRS, Laboratoire Image, Ville, Environnement (UMR-7362/CNRS - Université de Strasbourg), **Cécile Vittori** (Université de Lyon (UdL), Archéorient (UMR-5133/CNRS - Université Lyon 2), **Hatem Djerbi** (CNRS, CEPAM (UMR-7264/ CNRS-Université Côte d'Azur), **Dario Bernal-Casasola** (Universidad de Cádiz, Área de Arqueología), **Daniele Malfitana** (Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Umanistiche), **Nino Mazzaglia** (CNR, Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale), **José Juan Díaz** (Universidad de Cádiz, Área de Arqueología), **Federico Fazio** (Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Umanistiche)

Prospezioni geofisiche ad ausilio dell'archeologia lagunare, **Jacopo Boaga** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze)

Il rilievo e la documentazione subacquea in ambiente lagunare, **Elisa Costa** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici)

Nuove ricerche nell'antica laguna di Paestum, **Alessandro Montanari** (Osservatorio Geologico di Coldigioco), **Vincenzo Amato** (Università degli studi del Molise, Dipartimento di Bioscienze e Territorio), **Albert J. Ammerman** (Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Venezia)

15.50-16.45

Discussione finale

Quale agenda per lo studio dell'archeologia delle lagune?

Coordinatore: **Sauro Gelichi**

Ospite: **Massimo Dadà** (Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il comune di Venezia e Laguna)



Abstract

Giornate di studi

Le lagune nel mondo antico

Dinamiche insediative, infrastrutture, ambiente

Martedì 13 e mercoledì 14 dicembre 2022
Ca' Dolfin, Dorsoduro 3825/D, Venezia

Martedì 13 dicembre

10.00-10.30

Saluti

Direttore del DSU UNIVE

dott. **Stefano Medas**, in rappresentanza del DBC UNIBO

Prof. **Paolo Mozzi**, in rappresentanza del DGS UNIPD

Prof. **Sauro Gelichi**, Direttore del CeSAV (Centro Studi Archeologia Venezia)

Luciano Boscolo Cucco, titolare de La Dragaggi S.r.l., Marghera

Le ragioni di un incontro scientifico sulle lagune nel mondo antico, **Carlo Beltrame** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Stefano Medas** (Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Beni Culturali), **Paolo Mozzi** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze),

10.30-13.00

Sessione 1, La ricerca archeologica nella laguna di Venezia

Moderatore: **Sauro Gelichi**

10.30-11.10 *Piccolo è Bello and Thinking in terms of Taphonomy at Rivo Alto*

Intervento inaugurale

Albert J. Ammerman (Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Venezia)

11.10-11.30 *Recenti indagini su contesti di età romana in Canale San Felice e Canale Rigà, nella laguna di Venezia*, **Carlo Beltrame** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Paolo Mozzi** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze),

11.30-12.00

Coffee Break

12.00-13.00

Acque intorno a Torcello tra mondo antico e medioevo: ergonomie, connettività e ecologia umana di un paesaggio ingegnerizzato, **Diego Calaon** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici),

Tra eustatismo e subsidenza. Anche una questione archeologica, **Marco Bortoletto** (ArcheoVeneta s.a.s, Venezia)

Le ricerche archeologiche nella laguna di Venezia e le prospettive della comunicazione. Spunti di riflessione, **Alessandro Asta** (Soprintendenza ABAP per l'area metropolitana di Venezia e le Province di Belluno, Padova e Treviso), **Marianna Bressan** (Direzione Regionale Musei del Veneto)

13.00-14.30

Pausa pranzo

14.30-17.30

Sessione 2, Le scienze applicate nella ricerca archeologica della laguna di Venezia

Moderatore: **Paolo Mozzi**

Dati editi e nuove ricerche: archeozoologia e archeobotanica nella Laguna di Venezia, **Alessandra Forti** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Silvia Garavello** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici)

I pozzi romani della gronda lagunare veneziana come caso studio per conoscere l'ambiente e la fauna selvatica, **Mauro Bon** (Museo di Storia Naturale Giancarlo Ligabue, Venezia)

La datazione assoluta di contesti archeologici lagunari: le applicazioni della dendrocronologia e del radiocarbonio, **Nicoletta Martinelli** (Laboratorio Dendrodata, Verona)

Absolute radiocarbon chronology of Lio Piccolo (VE); multidisciplinary approach for a Roman underwater building, **Enrico Chiorrini** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Eugenia Mintz** (Dangoor Research Accelerator Mass Spectrometry (D-REAMS) Laboratory, Weizmann Institute of Science, Israel), **Carlo Beltrame** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Elisa Costa** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Elisabetta Boaretto** (Dangoor Research Accelerator Mass Spectrometry (D-REAMS) Laboratory, Weizmann Institute of Science, Israel)

16.00-16.30

Coffee Break

16.30-17.30

Le malte e l'acqua: casi studio nella laguna di Venezia, **Giulia Ricci** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze; CIRCe - Centro Interdipartimentale di Ricerca per lo Studio dei Materiali Cementizi e dei Leganti Idraulici, Università degli Studi di Padova), **Michele Secco** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Beni Culturali; CIRCe Università degli Studi di Padova), **Simone Dilaria** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento dei Beni Culturali), **Carlo Beltrame** (Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Studi Umanistici), **Gilberto Artioli** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze; CIRCe, Università degli Studi di Padova)

Esempi di ricostruzione paleoambientale in Laguna di Venezia, **Sandra Donnici** (Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Geoscienze e Georisorse)

Strutture arginali antiche e paesaggio lagunare presso l'isola di Sant'Erasmo, laguna di Venezia, **Stefano Medas** (Università

degli Studi di Bologna, Dipartimento di Beni Culturali), **Silvia Cipriano** (Museo della Centuriazione Romana, Borgoricco-PD), **Nicoletta Martinelli** (Laboratorio Dendrodata, Verona), **Paolo Mozzi** (Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze), **Sandra Primon** (Geologo libero professionista, Venezia), **Alberto Lezziero** (Geologo libero professionista, Milano), **Eros Turchetto** (IDRA s.r.l., Venezia), **Paolo Zanetti** (IDRA s.r.l., Venezia)

Mercoledì 14 dicembre

9.00-13.00

Sessione 3, La ricerca archeologica nelle lagune, tra fonti tradizionali e indagini paleoambientali

Moderatore: **Stefano Medas**

Palinologia, lagune e cambiamenti ambientali tardo olocenici, **Adele Bertini**, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze della Terra), **Jean-Philippe Goiran** (UMR 5133 Archéorient, Université Lyon 2, CNRS, Maison de l'Orient et de la Méditerranée, Lyon)

Tra terra e mare: lo sfruttamento delle lagune costiere nel mondo romano, **Annalisa Marzano** (Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà)

Le lagune retrodunali nell'antichità: spazi insediativi, produttivi e nautici, **Enrico Felici** (Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Umanistiche)

Paesaggi d'acqua e di storia nella laguna di Marano, **Rita Auriemma** (Università degli Studi del Salento, Dipartimento di Beni Culturali), **Tiziana Cividini** (Archeologa libera professionista, Codroipo), **Paola Maggi** (Museo Archeologico della Laguna di Marano)

10.30-11.00

Coffee Break

11.00-13.00

La laguna di Grado in età romana. Scavi 2019, **Dario Gaddi** (ArcheoTest S.r.l., Trieste)

Paesaggio antico e infrastrutture: la scoperta delle saline romane di Cervia, **Chiara Guarnieri** (Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per Bologna Reggio Emilia, Modena e Ferrara)

Paesaggi lagunari sepolti e indagini non invasive. Classe (Ravenna) dal mare alla terra, **Federica Boschi** (Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà)

La laguna di Butrinto. Un paesaggio dinamico tra terra e mare, **Enrico Giorgi** (Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà), **Belisa Muka** (Istituto di Archeologia di Tirana)