



Bernardino Detti (Pistoia 1498 – 1572)
Madonna dell'Umiltà con i santi Bartolomeo,
Jacopo e Giovannino detta "Madonna della
Pergola" 1523 tempera su tavola, cm 213x164
Pistoia, Museo Civico d'arte antica (inv. 1975
n. 42), dall'Oratorio di San Jacopo a Ponte alla
Pergola (fotografia: G. Tartarelli - SNS Pisa, su
concessione del Comune di Pistoia/Musei Civici)

Giornata di Studi Multidisciplinare Internazionale Primissima Infanzia in Paleopatologia

1° dicembre 2023

Evento in presenza presso Aula Convegni – p.le Kolbe 3, 33100 Udine e disponibile online tramite piattaforma Teams

2 dicembre 2023 ore 11:00

Visita del Museo Archeologico Nazionale di Cividale del Friuli

Piazza Duomo 12 - 33043 Cividale Del Friuli (UD)

PROGRAMMA

8:30 Inaugurazione, Saluti delle autorità
Prof.ssa Elisabetta Scarton (Delegata del Magnifico Rettore per il Public Engagement - Università di Udine)
Prof. Leonardo Sechi (Direttore del Dipartimento di Area Medica - Università di Udine)
Dott. Andrea Pessina (Soprintendente – Soprintendenza Archeologia Belle Arti Paesaggio del Friuli Venezia Giulia)
Dott.ssa Paola Cosmacini (Presidente della Sezione di Paleopatologia, Paleoradiologia e Studi Fisici della Società Italiana di Storia della Medicina)
Dott.ssa Paola Saccheri (sezione di Anatomia Umana e Storia della Medicina – Dipartimento di Area Medica)

9:30-10:30 prima sessione: moderatore: dott. ssa Paola Cosmacini (Presidente della Sezione di Paleopatologia, Paleoradiologia e Studi Fisici della Società Italiana di Storia della Medicina)
"Inumazioni infantili nei livelli di abbandono (VI-VII sec. d.C.) dell'area di via Capitelli, Trieste (scavi 2003-2023)" **Paola Ventura** (MiC - Soprintendenza ABAP FVG), **Valentina Degrossi** (archeologo), **Luciana Mandruzzato** (archeologo)

"Lattanti, neonati e prematuri: gli infanti dall'area di via Capitelli, Trieste (scavi 2003-2023)" **Paola Saccheri** (DAME, Università di Udine)

10:30-11:00 coffee break

11:00-12:00 seconda sessione: moderatore: prof. Andrea Tilatti (associato storia medievale – DIUM, Università di Udine)

"Un approccio multidisciplinare allo studio di un campione di non adulti del cimitero di Vaste (Le, Puglia, IV-VIII sec. d. C.)" **Giorgia Tulumello** (Divisione di Paleopatologia, Università di Pisa)

"I neonati della chiesa di S. Spirito a Moggio Udinese" **Paola Saccheri** (DAME, Università di Udine)

"I santuari à répit in Friuli: evidenze e prospettive d'indagine" **Claudio Lorenzini** (Dipartimento di Studi storici, Università di Torino)

12:30-14:00 pausa pranzo

14:00-15:30 terza sessione: moderatori: prof. Enrico Crivellato (ordinario anatomia umana - DAME, Università di Udine) e **dott.ssa Paola Cosmacini** (Presidente della Sezione di Paleopatologia, Paleoradiologia e Studi Fisici della Società Italiana di Storia della Medicina)

"Il castello della Motta nel Friuli medievale: il contesto archeologico" **Simonetta Minguzzi** (DIUM, Università di Udine)

"Non voluto: il neonato del castello della Motta" **Luciana Travan** (DAME, Università di Udine DAME), **Paola Saccheri** (DAME, Università di Udine DAME)

"Cosa sappiamo del fenomeno dell'infanticidio tra la fine del Medioevo e l'inizio dell'età Moderna?" **Marianna Mazzei** (archeologa)

"Brefotrofi e malattie da prima infanzia. Storia ed etica dell'assistenza a Verona nel primo Novecento" **Sara Patuzzo** (Dipartimento di Scienze chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-infantili, Università di Verona), **Nicolò Nicoli Aldini** (Dipartimento di Scienze chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-infantili, Università di Verona)

16:00-16:30 coffee break

16:30-18:30 quarta sessione: moderatore prof. Gianluca Tell (ordinario biologia molecolare – DAME, Università di Udine)

"Cause di mortalità e morbilità neonatale nel terzo millennio" **Paola Cogo** (DAME, Università di Udine)

"Determinazione del sesso (e dell'età): ancora una vera sfida?" **Maria Giovanna Belcastro** (Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Università di Bologna)

"The use of incremental dentine analysis to reconstruct breastfeeding, weaning and childhood diet. What stable isotopes can tell us about early life events?" **Alessio Amaro** (McMaster University, Canada, Divisione di Paleopatologia, Università di Pisa), **Antonio Fornaciari** (Divisione di Paleopatologia, Università di Pisa)

"Aree cimiteriali intramurarie a Cividale del Friuli: il caso di Corte Romana" **Angela Borzacconi** (Conservatrice del Museo Archeologico Nazionale, Cividale del Friuli)

"Stable isotope analysis for the investigation of the diet, mobility and health of the subadults from the Lombard-age burials of Corte Romana (Cividale, NE Italy)" **Valentina Martinoia** (Simon Fraser University, Canada)

"Il bambino di Grotta delle Mura (Puglia, 17 ka): studio multidisciplinare per la ricostruzione del profilo biologico e dello stile di vita di un reperto del Paleolitico Superiore" **Alessandra Modi** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze)

Owen Alexander Higgins (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **Costanza Cannariato** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze), **Maria Angela Diroma** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze), **Federico Lugli** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **Stefano Ricci** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Valentina Zaro** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze), **Stefania Vai** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze), **Antonio Vazzana** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **Matteo Romandini** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **He Yu** (State Key Laboratory of Protein and Plant Gene Research, School of Life Sciences, Peking University, Beijing, China; Department of Archaeogenetics, Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology, Leipzig), **Francesco Boschin** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Luigi Magnone** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Matteo Rossini** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Giovanni Di Domenico** (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Università di Ferrara), **Fabio Baruffaldi** (Laboratorio di Tecnologia Medica, IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna), **Gregorio Oxilia** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **Eugenio Bortolini** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **Elena Delli** (antropologo, Villa Adriana e Villa d'Este, SABAP Bari), **Adriana Moroni** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Annamaria Ronchitelli** (Dipartimento di Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Unità di Ricerca di Preistoria e Antropologia, Università di Siena), **Sahra Talamo** (Department of Archaeogenetics, Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology, Leipzig, Dipartimento di Chimica G. Ciamician, Università di Bologna), **Wolfgang Müller** (Institut für Geowissenschaften, Frankfurt Isotope and Element Research Center, Goethe-Universität Frankfurt), **Mauro Calattini** (Dipartimento di Scienze Storiche e Beni Culturali, Università di Siena), **Alessia Nava** (Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, Università la Sapienza, Roma), **Cosimo Posth** (Archaeo and Palaeogenetics, Institute for Archaeological Sciences, Department of Geosciences, University of Tübingen; Senckenberg Centre for Human Evolution and Palaeoenvironment, University of Tübingen), **Martina Lari** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze), **Luca Bondioli** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna; Dipartimento di Beni Culturali, Università di Padova), **Stefano Benazzi** (Dipartimento di Beni Culturali, Università di Bologna), **David Caramelli** (Dipartimento di Biologia, Università di Firenze)

2 dicembre 2023 ore 11:00
Visita del Museo Archeologico Nazionale di Cividale del Friuli
Piazza Duomo 12 - 33043 Cividale Del Friuli (UD)



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
sezione di
ANATOMIA E STORIA
DELLA MEDICINA



SOCIETÀ ITALIANA DI
STORIA DELLA MEDICINA

Sezione di paleopatologia,
paleoradiologia
e studi fisici



**Museo Archeologico
Nazionale
Cividale**

COMITATO ORGANIZZATIVO

Paola Cosmacini
Nicolò Nicoli Aldini
Emanuela Pividore
Laura Rossi
Paola Saccheri
paola.saccheri@uniud.it

COMITATO SCIENTIFICO

Angela Borzacconi
Paola Cosmacini
Enrico Crivellato
Antonio Fornaciari
Gino Fornaciari
Simonetta Minguzzi
Nicolò Nicoli Aldini
Luciana Travan
Paola Saccheri

PUBBLICAZIONE ATTI

Gli atti verranno pubblicati "nella nuova Rivista di Storia della Medicina".

La consegna dei testi, stilati secondo le norme previste dalla rivista e presenti nel sito, dovrà essere fatta **entro il 31 gennaio 2024**.

Per informazioni:

Nicolò Nicoli Aldini
nicolo.nicolialdini@univr.it