



DIPARTIMENTO
DI MEDICINA E DI SCIENZE DELLA
SALUTE "VINCENZO TIBERIO"



CORSO
DI LAUREA
MAGISTRALE A CICLO UNICO
MEDICINA
E CHIRURGIA

X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Luca Ventura

Ospedale San Salvatore, L'Aquila

Raffaele Gaeta

Azienda Ospedaliero-Universitaria, Pisa

Mirko Traversari

Università degli Studi, Bologna

Francesco Merolla

Università del Molise, Campobasso

Giovanni Villone

Università del Molise, Campobasso

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Massimiliano Guerriero

Ospedale Regionale A. Cardarelli, Campobasso

Sandra Guglielmi

Università del Molise, Campobasso

Francesco Merolla

Università del Molise, Campobasso

Giovanni Villone

Università del Molise, Campobasso

AULA MAGNA DI ATENEO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE - CAMPOBASSO
SABATO 7 GIUGNO 2025



INGRESSO LIBERO



Campobasso



DIPARTIMENTO
DI MEDICINA E DI SCIENZE DELLA
SALUTE "VINCENZO TIBERIO"



CORSO
DI LAUREA
MAGISTRALE A CICLO UNICO
MEDICINA
E CHIRURGIA

X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

9:00 Saluto delle Autorità

9:05 Introduzione ai Lavori : Luca VENTURA, Coordinatore GIPaleo

9.10 L'archeologia del genoma: la variabilità genetica e la storia delle popolazioni umane

Paolo Francalacci, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università degli Studi di Cagliari

Prima Sessione Moderatori: Francesco MEROLLA (Campobasso) , Paola SACCHERI (Udine)

9.40 Ricognizione canonica dei resti mortali di San Modestino martire di Cristo

Massimiliano Guerriero 1, Raimondo Carnevale1, Fiorenzo d'Abate 2

1 Anatomia Patologica, Ospedale Regionale "A. Cardarelli" Campobasso, ASReM Azienda Sanitaria Regionale del Molise; 2 Medicina Legale, Università di Foggia

10.00 Salute e malattia nel tardo medioevo: evidenze paleopatologiche dalla Basilica di San Felice a Cimitile

Sandra Guglielmi, Giovanni Villone, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli studi del Molise, Campobasso

10.20 Ricostruire la salute nella Roma Imperiale: analisi anatomica della curvatura anomala del femore

Flavio De Angelis 1,2, Ileana Micarelli 3, Anna Russo 4, Prisca Solaini 5, Serena Vaccaro 5, Giovanna Cataldo 1, Alfonso Reginelli 4, Antonio De Luca 1, Giovanni Villone 6, Paola Francesca Rossi 5

1 Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 2 Department of Biology, California State University Northridge, USA; 3 Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma; 4 Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 5 MIC, Parco Archeologico di Ostia Antica, Servizio di Antropologia, Roma; 6 Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università del Molise, Campobasso

10.40 Discussione

10.45 PAUSA CAFFÈ

Seconda Sessione Moderatori: Giovanni VILLONE (Campobasso), Luisa FERRARI (Asti)

11.00 La dieta umana nel tempo profondo: transizioni alimentari e adattamenti evolutivi dai cacciatori-raccoglitori alla rivoluzione agricola

Sergio Davinelli, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli studi del Molise, Campobasso

11.20 I bambini di Paolo Gorini. Analisi interdisciplinare dei soggetti non adulti pietrificati dal "Mago di Lodi" (XIX secolo, Italia)

Omar Larentis 1,2, Michele Campus 3, Enrica Tonina 1,2, Stefano Vanin 4, Giuseppina Carta 4, Alberto Carli 5, Lisa De Luca 2, Ilaria Gorini 2

1 Laboratorio Bagolini Archeologia, Archeometria, Fotografia (LaBAAF), Dipartimento di Lettere e Filosofia, Università di Trento; 2 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia (CROP), Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese; 3 Fujifilm Healthcare Italia, Cernusco sul Naviglio; 4 Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV), Università di Genova, Genova; 5 Dipartimento di Scienze Umanistiche, Sociali e della Formazione (SUSeF), Università del Molise, Campobasso

11.40 Frattura dell'osso ioide in una ragazza mummificata del Periodo Intermedio Tardo precolombiano (1000 d.C. - 1470 d.C.)

Mirko Traversari 1, Luca Ventura 2, Enrico Petrella 3, Emanuela Giampalma 3, Elisabetta Cilli 4, Adriana Latorre 4, Cristiana Zanasi 5, Elena Righi 5, Ilaria Pulini 6, Irene Faenza 7, Sara Salucci 7, Gianandrea Pasquinelli 1

1 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 2 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 3 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 4 Dipartimento di Beni Culturali (DBC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 5 Sezione di Archeologia ed Etnologia, Museo Civico di Modena; 6 Goldsmiths, University of London, Department of Sociology, England; 7 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

12.00 I longobardi e tutti gli "altri": vita e morte nella Cividale del Friuli del VI-VIII secolo

Paola Saccheri, Luciana Travan Laboratorio di Osteologia, Dipartimento di Medicina, Università di Udine

12.20 Discussione

13.00 PAUSA PRANZO

Terza Sessione Moderatori: Massimiliano GUERRIERO (Campobasso), Cecilia SALZILLO (Bari)

14.00 Morte al tempo dei Savoia: i reperti in liquido di casi di avvelenamento della Collezione Anatomopatologica dell'Università di Torino

Luisa Ferrari 1, Salvatore Micalizio 2, Marco Ginepro 3, Elena Rodica Ghergu 3, Federica Alchera 3, Giulia Orlando 2, Mauro Papotti 2

1 SC Anatomia Patologica, Ospedale Cardinal Massaia, Asti; 2 Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, Torino; 3 Dipartimento di Chimica, Università di Torino, Torino

14.20 Procedura tecnica per il campionamento e il restauro dei liquidi di dimora dei reperti della Collezione Anatomopatologica dell'Università di Torino

Luisa Ferrari 1, Salvatore Micalizio 2, Marco Ginepro 3, Elena Rodica Ghergu 3, Federica Alchera 3, Giulia Orlando 2, Mauro Papotti 2

1 SC Anatomia Patologica, Ospedale Cardinal Massaia, Asti; 2 Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, Torino; 3 Dipartimento di Chimica, Università di Torino, Torino

14.40 Applicazioni della spettroscopia Raman nell'analisi di resti umani antichi in paleopatologica e bioarcheologica

Raffaele Gaeta UO Anatomia Patologica 2, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa

15.00 La riedizione del De Monstris di Fortunio Liceti. Le radici italiane della moderna teratologia

Gabriele Gaggero, Valerio Gaetano Vellone, UOC Anatomia Patologica, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova

15.20 Discussione

Quarta sessione Moderatori: Sandra GUGLIELMI (Campobasso), Mirko TRAVERSARI (Bologna)

15.30 Napoli e i Chierici Regolari Teatini: tra storia, mito e scienza

Anna Maria Carillo 1, Arturo Brunetti 2, Mirko Traversari 3, Luca Ventura 4, Giancarlo Troncone 1, Claudio Bellevicine 1

1 Dipartimento di Sanità Pubblica, Università Federico II di Napoli; 2 Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, Università Federico II di Napoli; 3 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila

15.50 Prevalenza della concha bullosa nelle mummie naturali delle Clarisse Eremitte di Fara in Sabina (XVII-XVIII secolo)

Laura Cirella 1, Luca Ventura 1, Federico Bruno 2, Veronica Forte 1, Irene Faenza 3, Enrico Petrella 4, Gianandrea Pasquinelli 5, Mirko Traversari 5

1 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 2 UOC di Neuroradiologia e Radiologia Interventistica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 3 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 5 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

16.10 Duplice osteoma del seno frontale nella mummia naturale di una delle Clarisse Eremitte di Fara in Sabina (XVII-XVIII secolo)

Luca Ventura 1, Federico Bruno 2, Veronica Forte 1, Emiliana Giancarli 1, Irene Faenza 3, Enrico Petrella 4, Gianandrea Pasquinelli 5, Mirko Traversari 5

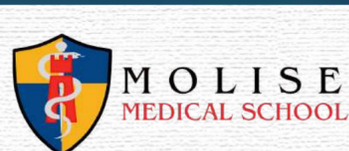
1 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 2 UOC di Neuroradiologia e Radiologia Interventistica, Ospedale San Salvatore; 3 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 5 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

16.30 Il Mistero dei Tessuti Mummificati del 1400: Indagini Istologiche tra Scienza e Fede

Cecilia Salzillo 1,2, Francesco Introna 3, Enrica Macorano 3, Angela Colucci 3, Maria Silecchia 1, Andrea Marzullo 1

1 Sezione di Anatomia Patologica, Dipartimento di Precisione e Medicina Rigenerativa e Area Ionica, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari; 2 Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 3 Sezione di Medicina Legale, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari

16.50 Discussione e conclusione dei lavori



X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

9:00 Saluto delle Autorità

9:05 Introduzione ai Lavori : Luca VENTURA, Coordinatore GIPaleo

9.10 L'archeologia del genoma: la variabilità genetica e la storia delle popolazioni umane

Paolo Francalacci, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università degli Studi di Cagliari

Prima Sessione Moderatori: Francesco MEROLLA (Campobasso) , Paola SACCHERI (Udine)

9.40 Ricognizione canonica dei resti mortali di San Modestino martire di Cristo

Massimiliano Guerriero 1, Raimondo Carnevale¹, Fiorenzo d'Abate 2

1 Anatomia Patologica, Ospedale Regionale "A. Cardarelli" Campobasso, ASReM Azienda Sanitaria Regionale del Molise; 2 Medicina Legale, Università di Foggia

10.00 Salute e malattia nel tardo medioevo: evidenze paleopatologiche dalla Basilica di San Felice a Cimitile

Sandra Guglielmi, Giovanni Villone, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli studi del Molise, Campobasso

10.20 Ricostruire la salute nella Roma Imperiale: analisi anatomica della curvatura anomala del femore

Flavio De Angelis 1,2, Ileana Micarelli 3, Anna Russo 4, Prisca Solaini 5, Serena Vaccaro 5, Giovanna Cataldo 1, Alfonso Reginelli 4, Antonio De Luca 1, Giovanni Villone 6, Paola Francesca Rossi 5

1 Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 2 Department of Biology, California State University Northridge, USA; 3 Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma; 4 Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 5 MIC, Parco Archeologico di Ostia Antica, Servizio di Antropologia, Roma; 6 Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università del Molise, Campobasso

10.40 Discussione

10.45 PAUSA CAFFÈ

X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

Seconda Sessione Moderatori: Giovanni VILLONE (Campobasso), Luisa FERRARI (Asti)

11.00 La dieta umana nel tempo profondo: transizioni alimentari e adattamenti evolutivi dai cacciatori-raccoglitori alla rivoluzione agricola

Sergio Davinelli, Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli studi del Molise, Campobasso

11.20 I bambini di Paolo Gorini. Analisi interdisciplinare dei soggetti non adulti pietrificati dal "Mago di Lodi" (XIX secolo, Italia)

Omar Larentis 1,2, Michele Campus 3, Enrica Tonina 1,2, Stefano Vanin 4, Giuseppina Carta 4, Alberto Carli 5, Lisa De Luca 2, Ilaria Gorini 2

1 Laboratorio Bagolini Archeologia, Archeometria, Fotografia (LaBAAF), Dipartimento di Lettere e Filosofia, Università di Trento; 2 Centro di Ricerca in Osteoarcheologia e Paleopatologia (CROP), Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese; 3 Fujifilm Healthcare Italia, Cernusco sul Naviglio; 4 Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV), Università di Genova, Genova; 5 Dipartimento di Scienze Umanistiche, Sociali e della Formazione (SUSeF), Università del Molise, Campobasso

11.40 Frattura dell'osso ioide in una ragazza mummificata del Periodo Intermedio Tardo precolombiano (1000 d.C. - 1470 d.C.)

Mirko Traversari 1, Luca Ventura 2, Enrico Petrella 3, Emanuela Giampalma 3, Elisabetta Cilli 4, Adriana Latorre 4, Cristiana Zanasi 5, Elena Righi 5, Ilaria Pulini 6, Irene Faenza 7, Sara Salucci 7, Gianandrea Pasquinelli 1

1 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 2 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 3 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 4 Dipartimento di Beni Culturali (DBC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 5 Sezione di Archeologia ed Etnologia, Museo Civico di Modena; 6 Goldsmiths, University of London, Department of Sociology, England; 7 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

12.00 I longobardi e tutti gli "altri": vita e morte nella Cividale del Friuli del VI-VIII secolo

Paola Saccheri, Luciana Travan Laboratorio di Osteologia, Dipartimento di Medicina, Università di Udine

12.20 Discussione

13.00 PAUSA PRANZO

X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

Terza Sessione Moderatori: Massimiliano GUERRIERO (Campobasso), Cecilia SALZILLO (Bari)

14.00 Morte al tempo dei Savoia: i reperti in liquido di casi di avvelenamento della Collezione Anatomopatologica dell'Università di Torino

Luisa Ferrari 1, Salvatore Micalizio 2, Marco Ginepro 3, Elena Rodica Ghergu 3, Federica Alchera 3, Giulia Orlando 2, Mauro Papotti 2

1 SC Anatomia Patologica, Ospedale Cardinal Massaia, Asti; 2 Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, Torino; 3 Dipartimento di Chimica, Università di Torino, Torino

14.20 Procedura tecnica per il campionamento e il restauro dei liquidi di dimora dei reperti della Collezione Anatomopatologica dell'Università di Torino

Luisa Ferrari 1, Salvatore Micalizio 2, Marco Ginepro 3, Elena Rodica Ghergu 3, Federica Alchera 3, Giulia Orlando 2, Mauro Papotti 2

1 SC Anatomia Patologica, Ospedale Cardinal Massaia, Asti; 2 Dipartimento di Oncologia, Università di Torino, Torino; 3 Dipartimento di Chimica, Università di Torino, Torino

14.40 Applicazioni della spettroscopia Raman nell'analisi di resti umani antichi in paleopatologica e bioarcheologica

Raffaele Gaeta UO Anatomia Patologica 2, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa

15.00 La riedizione del De Monstris di Fortunio Liceti. Le radici italiane della moderna teratologia

Gabriele Gaggero, Valerio Gaetano Vellone, UOC Anatomia Patologica, IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova

15.20 Discussione

X MEETING NAZIONALE GRUPPO ITALIANO DI PALEOPATOLOGIA

Quarta sessione Moderatori: Sandra GUGLIELMI (Campobasso), Mirko TRAVERSARI (Bologna)

15.30 Napoli e i Chierici Regolari Teatini: tra storia, mito e scienza

Anna Maria Carillo 1, Arturo Brunetti 2, Mirko Traversari 3, Luca Ventura 4, Giancarlo Troncone 1, Claudio Bellevicine 1
1 Dipartimento di Sanità Pubblica, Università Federico II di Napoli; 2 Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, Università Federico II di Napoli; 3 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila

15.50 Prevalenza della concha bullosa nelle mummie naturali delle Clarisse Eremite di Fara in Sabina (XVII-XVIII secolo)

Laura Cirella 1, Luca Ventura 1, Federico Bruno 2, Veronica Forte 1, Irene Faenza 3, Enrico Petrella 4, Gianandrea Pasquinelli 5, Mirko Traversari 5
1 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 2 UOC di Neuroradiologia e Radiologia Interventistica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 3 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 5 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

16.10 Duplice osteoma del seno frontale nella mummia naturale di una delle Clarisse Eremite di Fara in Sabina (XVII-XVIII secolo)

Luca Ventura 1, Federico Bruno 2, Veronica Forte 1, Emiliana Giancarli 1, Irene Faenza 3, Enrico Petrella 4, Gianandrea Pasquinelli 5, Mirko Traversari 5
1 UOC di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila; 2 UOC di Neuroradiologia e Radiologia Interventistica, Ospedale San Salvatore; 3 Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), Alma Mater Studiorum Università di Bologna; 4 Dipartimento di Radiologia, AUSL Romagna, Ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì; 5 Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Alma Mater Studiorum Università di Bologna

16.30 Il Mistero dei Tessuti Mummificati del 1400: Indagini Istologiche tra Scienza e Fede

Cecilia Salzillo 1,2, Francesco Introna 3, Enrica Macorano 3, Angela Colucci 3, Maria Silecchia 1, Andrea Marzullo 1
1 Sezione di Anatomia Patologica, Dipartimento di Precisione e Medicina Rigenerativa e Area Ionica, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari; 2 Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli; 3 Sezione di Medicina Legale, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari

16.50 Discussione e conclusione dei lavori