

Ai fini della pubblicazione in ottemperanza all'art. 15, comma 1, del Decreto legislativo 14 marzo 2013, n.33

INFORMAZIONI PERSONALI **Beniamino Mecozzi**

✉ mecozzi.b@gmail.com; Beniamino.mecozzi@uniroma1.it

Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2023 – in corso

Titolare assegno di ricerca

Titolo progetto di ricerca: "LE FAUNE A MAMMIFERI DI GROTTA ROMANELLI (CASTRO, PUGLIA) NEL QUADRO DELLE FAUNE PLEISTOCENICHE DELL'EUROPA MERIDIONALE".
Sapienza, Università di Roma

Marzo 2022 – Febbraio 2022

Titolare assegno di ricerca

Titolo progetto di ricerca: "LE FAUNE A MAMMIFERI DI GROTTA ROMANELLI (CASTRO, PUGLIA) NEL QUADRO DELLE FAUNE PLEISTOCENICHE DELL'EUROPA MERIDIONALE".
Sapienza, Università di Roma

Febbraio 2021 – Febbraio 2022

Titolare borsa di ricerca

Titolo progetto di ricerca: "I grandi mammiferi del complesso inferiore di Grotta Romanelli (Puglia) nel quadro delle faune pleistoceniche della regione Apulo-lucana (Italia meridionale)".
Sapienza, Università di Roma

Febbraio 2020 – Febbraio 2021

Titolare borsa di ricerca

Titolo progetto di ricerca: "I grandi mammiferi del complesso inferiore di Grotta Romanelli (Puglia) nel quadro delle faune pleistoceniche della regione Apulo-lucana (Italia meridionale)".
Sapienza, Università di Roma

Novembre 2016 - Febbraio 2020

Dottore di ricerca

Titolo progetto di ricerca: "Le faune a mammiferi del Pleistocene Medio-Superiore della Puglia: biocronologia, paleoecologia, paleobiogeografia".

Relatore: Raffaele Sardella

Curriculum: geoscienze

Sapienza, Università di Roma

2014-2016

Laurea magistrale in Scienze del Mare e del Paesaggio Naturale curriculum: Paesaggio Naturale (voto finale: 110/110 e lode)

Titolo tesi: "Le linci del Pleistocene Superiore di Ingarano"

Relatore: R. Sardella

Sapienza, Università di Roma

2010-2014 Laurea Triennale in Scienze Naturali (voto finale: 101/110)

Titolo tesi: "Studio della Malacofauna di depositi Mio-Pliocenici molisani".

Relatore: D. Esu

Sapienza, Università di Roma

2005-2010 Diploma Scientifico tecnologico (voto finale: 73/100)

Istituto Magistrale Vittorio Gassman

Via Pietro Maffi, 57, 00168 Roma

**ESPERIENZE LAVORATIVE
E FINANZIAMENTI OTTENUTI****2022 Progetti per Avvio alla Ricerca – Tipo 2**

Vincitore del bando Progetti per Avvio alla Ricerca – Tipo 2, Sapienza Università di Roma, 2022, con un progetto intitolato "TEcEMP - Terrestrial Ecosystems Evolution during the Middle Pleistocene". Numero di protocollo: AR222181333C1B88

2022 Contributi premiali per ricercatori e assegnisti della regione Lazio

Vincitore del bando "Contributi premiali per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzare la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio" pubblicato dalla regione Lazio (determinazione DE G05411 del 05/05/2022).

2022 Bando "Grandi Scavi 2022"

Componente del progetto di ricerca "Grotta Romanelli (Castro, Lecce): a key site for the Mediterranean palaeolithic" vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2022 (numero protocollo SA1221816893E2AB).

2021 Bando "Grandi Scavi 2021"

Componente del progetto di ricerca "Grotta Romanelli (Castro, Lecce): a key site for the Mediterranean palaeolithic" vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2021 (numero protocollo SA12117A87BC3F0A).

2020 Bando "Grandi Scavi 2020"

Componente del progetto di ricerca "Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): a geo-archaeo-paleontological key site for the Mediterranean prehistory" vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2020 (numero protocollo SA120172B2C05E68).

2019 Bando "Grandi Scavi 2019"

Componente del progetto di ricerca "Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): Legacies and issues in excavating a key site for the Pleistocene of the Mediterranean" vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2019 (numero protocollo SA11916B513E7C4B).

- 2019 **Borsa di tutoraggio**
 Presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma.
 Supporto didattico per il corso di Laurea Triennale di Scienze Geologiche
- 2018 **Bando “Grandi Scavi 2018”**
 Componente del progetto di ricerca “Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): Legacies and issues in excavating a key site for the Pleistocene of the Mediterranean” vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2018 (numero protocollo SA1181642D3B3C58).
- 2018 **Borsa di mobilità internazionale**
 Vincitore del bando “PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA CONGIUNTI PER LA MOBILITA' ALL'ESTERO DI STUDENTI DI DOTTORATO DEL XXXII E XXXIII CICLO”, Sapienza Università di Roma. 2018.
- 2017 **Bando “Grandi Scavi 2017”**
 Componente del progetto di ricerca “Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): Legacies and issues in excavating a key site for the Pleistocene of the Mediterranean” vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2017 (numero protocollo SA11715C81468801).
- 2016 **Borsa di collaborazione**
 Presso il Museo Universitario di Scienze della Terra, Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma.
 Attività di catalogazione dei vertebrati fossili.
- 2016 **Bando “Grandi Scavi 2016”**
 Componente del progetto di ricerca “Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): Legacies and issues in excavating a key site for the Pleistocene of the Mediterranean” vincitore del bando GRANDI SCAVI, Sapienza Università di Roma, 2016 (numero protocollo SA116154CD9592F3).
- 2015 **Borsa di collaborazione**
 Presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Sapienza Università di Roma.
 Supporto alle attività didattiche.

RICERCA SCIENTIFICA

luglio 2022 – in corso

Studio dei mammiferi fossili di siti pleistocenici del bacino di Venosa (Potenza, Basilicata) conservati presso il Museo Archeologico Nazionale “Mario Torelli” di Venosa (Basilicata): Notarchirico, Loreto, Sanzanello, Trentangeli, Terranera. Questo studio è parte integrante dello progetto di ricerca internazionale sul sito Pleistocenico di Notarchirico (Venosa) coordinato dalla prof.ssa Marie-Hélène Moncel, del "UMR 7194 HNHP (MNHN-CNRS-UPVD), Département Homme et Environnement, Muséum National d'Histoire Naturelle, (Paris, France). Il progetto di ricerca è finanziato da Leakey Foundation (“Early Evidence of Acheulean bifacial technology in Europe” grant, 2015-2016 and 2019-2021), dal National Museum of Natural History, Paris, France (ATM Action Transversale du 825 Muséum, 2016-2018) e da European Research Council.

- Catalogazione e realizzazione database
 - Identificazione tassonomica
 - Raccolta dati
- ottobre 2021- in corso Studio delle volpi fossili dei siti francesi del Pleistocene Medio conservati presso il LAMPEA – Laboratoire Méditerranéen de Préhistoire Europe-Afrique – Maison Méditerranéenne des Sciences de l’Homme – Aix-Marseille Université, CNRS (Aix-en Provence, France):
- Catalogazione e realizzazione database
 - Identificazione tassonomica
 - Raccolta dati
- settembre 2021- in corso **Paleontologo**
- Componente del gruppo di ricerca che si occupa della revisione archeologica, paleoantropologia, paleontologica e cronostatigrafica del sito pleistocenico di Saccopastore (Roma, Lazio). Nell'ambito del progetto, coordino lo studio dei reperti fossili conservati presso l'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (Anagni, Lazio), il Museo delle Civiltà (Roma, Lazio) e il Museo di Antropologia, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
- Catalogazione e realizzazione database
 - Identificazione tassonomica
 - Raccolta dati.
- ottobre 2019 – in corso **Paleontologo**
- Studio dei mammiferi fossili di siti pleistocenici della Campagna Romana (Roma) conservati presso il Museo Universitario di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio):
- Catalogazione e realizzazione database
 - Identificazione tassonomica
 - Raccolta dati
- maggio 2019 - in corso **Paleontologo**
- Studio dei mammiferi fossili del sito pleistocenico di Coste San Giacomo (Anagni) conservati presso i laboratori dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (IsIPU, Anagni, Lazio) e al laboratorio PaleoFactory, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio):
- Catalogazione e realizzazione database
 - Identificazione tassonomica
 - Raccolta dati
- gennaio 2019 – in corso **Paleontologo**
- Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici pugliesi (Grotta di Capelvenere, Grotta Mario Bernardini, Grotta Uluzzo C, Melpignano, San Sidero) conservati presso il Museo di Storia Naturale di Firenze, sezione Paleontologia, Sistema Museale di Ateneo (Firenze, Toscana):
- Catalogazione e realizzazione database
 - Raccolta dati
 - Analisi statistiche
- aprile 2018 – in corso **Paleontologo**
- Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Contrada Monticelli, Gagliano del Capo e Pirro Nord conservati presso il Museo di Paleontologia dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Bari, Puglia):
- Catalogazione e realizzazione database

- Raccolta dati

aprile 2018 **Paleontologo**

Studio dei canidi fossili di siti pleistocenici francesi conservati presso il Musée du Préhistoire de Tautavel (Francia):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati

febbraio 2018 – maggio 2018 **Paleontologo**

Studio dei mammiferi fossili di siti pleistocenici francesi conservati presso il LAMPEA – Laboratoire Méditerranéen de Préhistoire Europe-Afrique – Maison Méditerranéenne des Sciences de l'Homme – Aix-Marseille Université, CNRS (Aix-en Provence, Francia):

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

aprile 2017 – novembre 2019 **Paleontologo**

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Cava Spagnulo, Grotta Lacedduzza e Santa Maria d'Agnano esterno conservati presso il Museo della Civiltà Preclassica della Murgia Meridionale (Ostuni, Bari). In particolare, il progetto di Santa Maria d'Agnano-esterno è coordinato dal dott. Henry Bails, (UMR 7194, Equipe PRETROP, Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris, France and Université Via Domitia, Perpignan, France) e vede la collaborazione di ricercatori italiani e internazionali.

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

marzo 2017 – in corso **Paleontologo**

Partecipazione al progetto internazionale sul sito Pleistocenico di Notarchirico (Venosa) coordinato dalla prof.ssa Marie-Hélène Moncel, del "UMR 7194 HNHP (MNHN-CNRS-UPVD), Département Homme et Environnement, Muséum National d'Histoire Naturelle, (Paris, France). Il progetto di ricerca è finanziato da Leakey Foundation ("Early Evidence of Acheulean bifacial technology in Europe" grant, 2015-2016 and 2019-2021), dal National Museum of Natural History, Paris, France (ATM Action Transversale du 825 Muséum, 2016-2018) e da European Research Council.

Nell'ambito del progetto, coordino lo studio dei mammiferi fossili recuperati durante le nuove attività di scavo (2016-in corso) conservati presso il Museo Archeologico Nazionale di Venosa (Potenza, Basilicata) e delle collezioni storiche conservate nello stesso Museo e presso il Parco Paleolitico Notarchirico (Venosa) e il Museo delle Civiltà (Roma, Lazio).

- Scavo archeo-paleontologico
- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

2017 – in corso **Paleontologo**

Studio dei mammiferi fossili del sito pleistocenico del Cimitero di Atella conservati presso il Museo Archeologico Nazionale del melfese "Massimo Pallottino" (Pz) provenienti dai nuovi scavi (2017 – in corso) e delle collezioni storiche. Il progetto internazionale è coordinato dalla dott.ssa Roxanne La Rocca (ArScAn AnTET, Università Parigi Ouest Nanterre la Défense, Francia) e finanziato dalla "Scuola

Francese di Roma" (Diversité des expressions culturelles au Paléolithique ancien en Italie: interactions centre/sud).

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

2017 – in corso **Paleontologo**

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Avetrana, Ingarano, Grotta delle Striare, Melpignano e San Sidero conservati presso il laboratorio PaleoFactory, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio):

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

maggio 2016 – in corso **Paleontologo**

Attività di survey paleontologico presso la località di Colleparado (Frosinone) e studio del materiale fossile recuperato durante le nuove attività di campagna conservate presso il laboratorio PaleoFactory, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio) e studio delle collezioni storiche depositate presso i laboratori dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (IsIPU, Anagni, Lazio):

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

ottobre 2017 – giugno 2018 **Paleontologo**

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici pugliesi (Fondo Focone, Grotta dei Giganti, Grotta dei Ladroni, Grotta Santa Croce Grotta delle Tre Porte, Grotta Zinzulusa, Martina Franca, San Sidero) conservati presso i laboratori dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (IsIPU, Anagni, Lazio):

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

settembre 2015 – in corso **Paleontologo**

Attività di scavo nel sito archeo-paleontologico di Grotta Romanelli (Lecce, Puglia) e studio del materiale fossile recuperato durante le nuove attività di campagna e studio delle collezioni storiche depositate presso i laboratori dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (IsIPU, Anagni, Lazio), il Museo delle Civiltà (MUCIV, Roma, Lazio), il Museo di Storia Naturale di Firenze, sezione Paleontologia, Sistema Museale di Ateneo (Firenze, Toscana) e il Museo di Antropologia dell'Università di Napoli Federico II (Napoli, Campania):

- Scavo archeo-paleontologico
- Interpretazione stratigrafica dei depositi
- Pulizia e primo intervento di restauro del materiale paleontologico
- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

Aprile 2018 **Paleontologo**

Studio delle linci fossili del sito Pleistocenico-Olocenico di Coulet de Roches (Francia) presso il Musée Requien - Musée de Histoire Naturelle de Avignone:

- Catalogazione e realizzazione database

- Raccolta dati

marzo 2018

Paleontologo

Studio dei mammiferi fossili del sito pleistocenico di Lunel-Viel, conservati presso il Musée National de Préhistoire de Les Eyzies-de-Tayac (Francia):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati

ottobre 2017

Paleontologo

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Melpignano e San Sidero (Le), conservati presso il Museo di Paleontologia dell'Università degli Studi di Torino (Torino, Piemonte):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati

luglio 2017, maggio,
settembre 2018

Paleontologo

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Cardamone, Castellaneta, Contrada Monticelli, Grotta dei Giganti e Melpignano conservati Gabinetto Scientifico dell'Istituto Tecnico Economico "Galilei-Costa-Scarambone" (ex. Istituto Tecnico Commerciale "Galilei-Costa") (Lecce, Puglia):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati

febbraio 2017, novembre 2017

Paleontologo

Studio dei mammiferi fossili dei siti pleistocenici di Grotta della Jena e Melpignano presso il Museo di Paleontologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (Napoli, Campania):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati

aprile 2017

Paleontologo

Studio dei mammiferi fossili del sito pleistocenico di Grotta della Jena conservati presso il Museo Speleologico "Franco Anelli" (Castellana, Puglia):

- Catalogazione e realizzazione database
- Identificazione tassonomica
- Raccolta dati

giugno – ottobre 2015

Paleontologo

Studio dei metapodiali di bovide del sito pleistocenico La Polledrara di Cecanibbio (Roma) conservati presso la Soprintendenza Archeologica di Roma sita in via Santa Croce in Gerusalemme (Roma, Lazio):

- Catalogazione e realizzazione database
- Raccolta dati
-

ATTIVITÀ ACCADEMICA

marzo 2020 – in corso

Culture della Materia

Per gli insegnamenti di "Geologia e Paleontologia del Quaternario" e "Paleobiologia dei Vertebrati" per l'a.a. 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.

- Ottobre 2022 – Gennaio 2023 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze Naturali, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Giancarlo Bonghi.
- 29 Novembre 2022 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso “Bioarchéologie et approches naturalistes des séquences anthropisées”, per il master “Archéologie, Sciences pour l’Archéologie” dell’Aix-Marseille University (Francia).
Responsabile: Prof. Pierre Magniez
Titolo: “ The evolution of Middle Pleistocene large mammals in Italian Peninsula”.
- 23 Novembre 2022 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso di Ecologia Preistorica della Laurea Triennale di Archeologia, Sapienza Univeristà di Roma
Responsabile: Prof. Cecilia Conati Barbaro
Titolo: “Biocronologia, una storia italiana”.
- 20 ottobre 2022 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per “Centre Européen de Recherches Préhistoriques de Tautavel” (Francia). Responsabile: Prof. Anne-Marie Moigne e Prof. Sophie Grégoire
Titolo: Large mammals from the Middle Pleistocene of Italian Peninsula.
- 17 ottobre 2022 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso “Geologia e Paleontologia del Quaternario”, corso di laurea Magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.
Titolo: Il carsismo e i depositi Quaternari
- gennaio 2022 – ottobre 2022 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Domenico Paolino.
- settembre 2021 – luglio 2022 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Francesca Curcio.
- settembre 2021 – luglio 2022 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Alessandro Cavallari.
- maggio 2022 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il Museo di Scienze della Terra, Sistema Museale di Ateneo, Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Bari, Puglia).
Responsabile: Dott.ssa Angela Girone, Prof. Rafael La Perna.
Titolo: Ricerca, conservazione e valorizzazione delle faune a mammiferi pleistoceniche pugliesi.

- marzo – aprile 2022 **Corso di Paleontologia dei Vertebrati**
Corso di Paleontologia dei vertebrati “Metodi e strumenti per lo studio dei beni paleontologici: tra ricerca e valorizzazione” per il corso di Dottorato in Geoscienze e Beni Culturali, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Responsabile: Prof. Fabio Trippetta.
- giugno 2021 – gennaio 2022 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Mario Sannino.
- giugno 2021 – gennaio 2022 **Supervisore Tesi in Paleontologia**
Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Candidato: Martina Vergni.
- dicembre 2021 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso “Geologia e Paleontologia del Quaternario”, corso di laurea Magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.
Titolo: Lo scavo Paleontologico: il caso studio di Grotta Romanelli.
- dicembre 2021 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso “Geologia e Paleontologia del Quaternario”, corso di laurea Magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.
Titolo: Roma e la sua campagna: laboratorio a cielo aperto per gli specialisti del Quaternario.
- ottobre 2021 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per l’ “Laboratoire Méditerranéen de Préhistoire Europe Afrique”, Aix-Marseille Université (Francia).
Responsabile: Prof. Jean-Philippe Brugal, Prof. Pierre Magniez.
Titolo: Large mammals from late Middle Pleistocene to Early Holocene sites of Apulia: biochronology and paleoenvironments.
- settembre 2021 **Seminario in Paleontologia dei Vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso il Museo di Preistoria di Nardò (Lecce, Puglia).
Responsabile: Dott.ssa Filomena Ranaldo.
Titolo: Grotta Romanelli racconta.
- aprile 2021 **Seminario di Paleontologia dei vertebrati**
Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso di Dottorato in Geoscienze, Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Bari, Puglia).
Responsabili: Prof. Massimo Moretti e Prof.ssa Maria Marino.
Titolo: I mammiferi del Quaternario in Puglia.
- marzo – aprile 2021 **Corso di Paleontologia dei Vertebrati**

Corso di Paleontologia dei vertebrati “Metodi e strumenti per lo studio dei beni paleontologici: tra ricerca e valorizzazione” per il corso di Dottorato in Geoscienze e Beni Culturali, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.

dicembre 2020 – luglio 2021

Supervisore Tesi in Paleontologia

Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma.

Candidato: Chiara Cavasinni.

gennaio 2020 – dicembre 2020

Supervisore Tesi in Paleontologia

Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura e dell'Ambiente, Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Bari, Puglia).

Candidato: Stefanelli Dario.

novembre 2020

Seminario di Paleontologia dei vertebrati

Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso “Geologia e Paleontologia del Quaternario”, corso di laurea Magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.

Titolo: Le faune a mammiferi pleistoceniche pugliesi.

gennaio 2021 – ottobre 2021

Supervisore Tesi in Paleontologia

Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Candidato: Giovanni Porcelli.

luglio 2019 – gennaio 2020

Supervisore Tesi in Paleontologia

Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laurea di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma.

Candidato: Ettore Anzalone.

settembre 2018 - febbraio 2019

Supervisore Tesi in Paleontologia

Correlatore della tesi in Paleontologia del corso di Laure di Scienze di Naturali, Università degli Studi di Bari, Aldo Moro (Bari, Puglia).

Candidato: Stefanelli Dario.

novembre 2019

Seminario di Paleontologia dei vertebrati

Seminario di Paleontologia dei vertebrati per il corso di “Geologia e Paleontologia del Quaternario”, corso di laurea Magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.

Titolo: Le faune fossili a mammiferi pugliesi: biocronologia e paleoecologia.

29 – 31 agosto 2018

Attività di docenza

Attività di docenza nell'ambito della I edizione della Geo-Paleontological Summer School, organizzata Università del Sannio di Benevento e con il supporto dell'Ente Geo-Paleontologico di Pietraroja.

2017 – in corso

Attività di supporto per le altre attività formative

Coordinamento e supporto delle altre attività formative di Paleontologia dei Vertebrati presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma, per i corsi di laurea triennale di Scienze Naturali e magistrale di Scienze della Natura, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

Responsabile: Prof. Raffaele Sardella.

ATTIVITÀ DIDATTICHE

- 29 novembre Corso applicativo di metodologie digitali in ambiente R,
Relatori: Prof. Raia, il Dott. Profico e Dott. Di Febraro.
- 28 – 30 maggio 2019 Summer school “Geological archives of past warm periods from Central Italy and their potential for climate research” – Abbazia S. Stefano al Morrone, Sulmona (Lazio).
- gennaio – aprile 2019 Corsi di statistica presso il Dipartimento di Biologia Ambientale della Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
CFU = 3.
Relatore: Dott. Antonio Profico.
- 17 – 28 febbraio 2019 Escursione multidisciplinare: “Studio di fenomeni vulcano-tettonici attivi nella regione di Afar, Etiopia”
2017 Training presso la stazione di fotogrammetria del Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
Responsabile: Dott. Antonio Profico.
- 2017 Tirocinio di Stratigrafia isotopica e calcimetria sui campioni sedimentologici di Grotta Romanelli presso Istituto di Geologia e Ambientale e Geoingegneria, Consiglio Nazionale delle Ricerche (IGAG-CNR; Monterotondo, Lazio).
Responsabile: Dott. Mauro Brilli.

ATTIVITÀ FORMATIVE

- maggio 2021 Corso di formazione in CATALOGAZIONE DEI BENI CULTURALI CON SIGECWEB E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE DIGITALE organizzato dall’Università di Siena (Toscana). CFU = 5.
- dicembre 2020 Corso di formazione specifica “Il rischio meccanico e la sicurezza delle macchine” organizzato dal Gruppo Omogeneo del personale addetto ai laboratori del Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

ATTIVITÀ DI TERRENO

- 2020-in corso Rilevamento Geo-Paleontologico del sito di Corte Martana (Poggio San Lorenzo, Lazio)
- 2019-in corso Rilevamento Geo-Paleontologico del territorio di Roma e provincia, con particolare interesse dell’area di Ponte Galeria e Castel di Guido (Roma, Lazio).
- 2019- in corso Rilevamento Geo-Paleontologico del sito fossilifero di Collepardo (Frosinone, Lazio)
- 2016 – in corso Rilevamento Geo-Paleontologico della penisola salentina, con particolare interesse per l’area fossilifera di Maglie (Lecce, Puglia) e di depositi lungo la costa compresa tra Castro e Santa Cesarea Terme (Lecce, Puglia).
- 2017- in corso Collaborazione con le attività di campo condotte sul sito pleistocenico di Notarchirico (Venosa, Basilicata).
- 2017- in corso Collaborazione con le attività di campo condotte sul sito pleistocenico del Cimitero di Atella (Venosa, Basilicata).
- Luglio 2022 Partecipazione alla Campagna di scavo “Notarchirico” 2022 (Venosa, Basilicata)
- settembre 2022 Partecipazione alla Campagna di scavo “Grotta Romanelli 2022” (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da “Grandi Scavi 2022”, Sapienza Università di Roma.

- settembre 2021 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2021" (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da "Grandi Scavi 2021", Sapienza Università di Roma.
- settembre 2019 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2019" (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da "Grandi Scavi 2019", Sapienza Università di Roma.
- settembre 2018 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2018" (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da "Grandi Scavi 2018", Sapienza Università di Roma.
- settembre 2017 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2017" (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da "Grandi Scavi 2017", Sapienza Università di Roma.
- settembre – ottobre 2016 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2016" (Lecce, Puglia), progetto di ricerca finanziato da "Grandi Scavi 2016", Sapienza Università di Roma.
- settembre-ottobre 2015 Partecipazione alla Campagna di scavo "Grotta Romanelli 2015" (Lecce, Puglia).

ATTIVITÀ EDITORIALE

- EAVP meeting 2022 Curatore del volume degli abstract del 19th convegno dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP), Benevento/Pietraroja, 27th June – 2nd July 2022.
Belvedere M., Mecozzi B., Amore O., Sardella R. (eds.). Abstract book of the XIX Annual conference of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, Benevento/Pietraroja, 27th June – 2nd July 2022. *PalaeoVertebrata*, Special Volume 1-2022, 224.
- EAVP meeting 2021 Curatore del volume degli abstract del convegno virtuale dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP) 2021.
Belvedere M., Díez Díaz V., Mecozzi B., Sardella R. (eds.). Abstract book of the XVIII Annual conference of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, online, 5th -9th July 2021. *PalaeoVertebrata*, 44, 65.
- AMQ 2021 Guest Editor del Volume "The Middle Pleistocene of the North Mediterranean region", Sardella R., Strani F., Mecozzi B. (Eds.) pubblicato nel 2021 sulla rivista *Alpine and Mediterranean Quaternary*.
- Revisore Attività di revisione di articoli scientifici di paleontologia dei vertebrati per riviste peer-review internazionali (*Quaternary International*, *Alpine and Mediterranean Quaternary*, *Historical Biology*).

DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

- Libro divulgativo *Grotta Romanelli - la perla della preistoria salentina* (2022) – Sardella R & Lembo G. (Eds). Partecipazione ai capitoli: *Storia delle ricerche* (Sardella R. & Mecozzi B.); *I primi frequentatori: resti paleontologici e manufatti litici* (Mecozzi B., Bona F., Gallotti R., Iannucci A., Lembo G., Muttillio B., Sardella R.); *Homo sapiens a Grotta Romanelli: testimonianze e attività* (Bona F., Mecozzi B., Rinaldo F., Sigari D., Sardella R.). Pubblicazione realizzata grazie al finanziamento della Direzione generale educazione, ricerca e istituti culturali del Ministero della Cultura.
- Articolo divulgativo - 2020 Forti L., Mazzini I., **Mecozzi B.**, Sigari D., Sardella R. (2020) – Grotta Romanelli (Castro, Lecce): un sito chiave del Quaternario mediterraneo. *Geologicamente*, 2: 18-27. doi.org/10.3301/GM.2020.02

L'inferno della Dancalia andata e ritorno - aprile 2019

Relatore dell'evento "L'Inferno della Dancalia andata e ritorno" tenutosi presso l'Aula Lucchesi, Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DIVULGAZIONE

27 giugno – 2 luglio 2022

Guida Paleontologica

Guida paleontologica presso il complesso ex. Convento San Felice (Benevento, Campania), durante il convegno dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP), Benevento/Pietraroja, 27th June – 2nd July 2022.

maggio 2022

Maggio Museale

Attività laboratoriali "Paleontologo per un giorno" svolto durante l'iniziativa Maggio Museale, presso il Museo Universitario di Scienze della Terra Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).

2021

Mostra Virtuale di Paleoarte

Organizzatore della mostra "Le meraviglie della paleontologia: incontro tra arte e scienza. Mostra virtuale organizzata in occasione del XXI Congresso della Società Paleontologica Italiana (SPI), dalla SPI e dal gruppo di giovani paleontologi Palaeontologists in Progress (PaiP), con il patrocinio dell'Associazione Autori di Immagini.

2021

Webinar PaiP I Edizione

Paleontologist in Congress, ciclo di sei webinar organizzati dal gruppo di giovani paleontologi Palaeontologists in Progress (PaiP).

18 giugno 2021

Giornate Europee dell'Archeologia

Incontro virtuale divulgativo sulle nuove attività di ricerca condotte sul sito di Grotta Romanelli (Lecce, Puglia).

novembre 2019 – febbraio 2020

Attività didattica in scuole primarie

Attività didattica di paleontologia dei vertebrati in due scuole primarie del comune di Riano (Roma, Lazio) nell'ambito di un progetto finanziato della regione Lazio.

dicembre 2019

Musei in Musica

Attività didattica di supporto presso il Museo Universitario di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio), svolta durante l'iniziativa "Musei in Musica.

maggio 2019

Notte dei Musei

Attività didattica di supporto presso il Museo Universitario di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio), svolta durante l'iniziativa "Notte dei Musei".

maggio 2016

Laboratorio "Prede e Predatori

Svolto durante gli eventi "Sabato al museo" e "Notte al Museo", organizzati dal Polo Museale e dalla Società Geologica Italiana, e tenutisi presso il Museo Universitario di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma.

maggio 2016

Notte dei Musei

Attività didattica di supporto presso il Museo Universitario di Scienze della Terra (ex Museo di Paleontologia), Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio), svolta durante l'iniziativa "Musei in Musica".

**ORGANIZZAZIONE
CONGRESSI, CONFERENZE**

- 2018, 2021-in corso Membro dell'Associazione Italiana per lo Studio del Quaternario (AIQUA)
2016- in corso Membro della Società Paleontologica Italiana (SPI)
2019- in corso Membro di European Association of Vertebrate Paleontology (EAVP)

**ORGANIZZAZIONE
CONGRESSI, CONFERENZE**

- 27 Giugno - 2 Luglio **EAVP2022**
Membro del comitato organizzatore e scientifico del convegno internazionale dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists, Benevento/Pietraroja (Campania).
- 27 giugno 2022 **Workshop EAVP 2022**
Organizzatore del Workshop "Mammal communities and ecosystem changes during the Quaternary" - Sardella R., Iannucci A., Iurino D.A., Mecozzi B., Strani F. (2022) - tenutosi durante il convegno dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP), Benevento/Pietraroja (Campania).
- 21 ottobre 2021 **Raccontare Grotta Romanelli**
Membro del comitato organizzatore del convegno "Raccontare Grotta Romanelli: Ricerche, azioni di conservazione e strategie di comunicazione per un sito di riferimento per la preistoria del Mediterraneo" tenutosi presso l'Odeion, Sapienza, Università di Roma (Roma, Lazio) il 21 ottobre, 2021.
- 5-9 luglio 2021 **EAVP2021**
Membro del comitato organizzatore e scientifico del convegno virtuale dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists.
- 5 luglio 2021 **Workshop EAVP 2021**
Organizzatore del Workshop "THE EARLY-MIDDLE PLEISTOCENE TRANSITION: MARKED MAMMAL TURNOVER AND ECOSYSTEM DYNAMIC" - Sardella R., Iannucci A., Mecozzi B., Strani F. (2021) - tenutosi durante il convegno in modalità virtuale dell'European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP) 2021.
- 21 maggio 2021 **PaiP 2021**
Membro del comitato organizzatore della Tavola Rotonda del Paleontologist in Progress (PaiP) – Convegno virtuale di Bologna, giornata introduttiva al convegno della società Paleontologica Italiana rivolta ai giovani paleontologi.
- 19-20 novembre 2020 **IVPday 2020**
Membro del comitato scientifico del 3° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, tenutosi in modalità virtuale.
- 28-29 novembre 2019 **IVPday 2019**

Membro del comitato organizzatore e scientifico del 2° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, tenutosi presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Firenze (Firenze, Toscana).

21 maggio 2019 **PaiP 2019**

Membro del comitato organizzatore della Tavola Rotonda del Paleontologist in Progress (PaiP) – giornata introduttiva al convegno della società Paleontologica Italiana rivolta ai giovani paleontologi tenutosi a Benevento (Campania).

5 giugno 2018 **PaiP 2018**

Membro del comitato organizzatore della Tavola Rotonda del Paleontologist in Progress (PaiP) – giornata introduttiva al convegno della società Paleontologica Italiana rivolta ai giovani paleontologi, tenutosi a Trento (Trentino Alto Adige).

24-27 maggio 2019 **XVII Paleodays**

Membro del comitato organizzatore del congresso nazionale della Società Paleontologica Italiana - XVII edizione delle Giornate di Paleontologia. Anagni (Frosinone, Lazio).

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

- 16-18 novembre 2022 Convegno Internazionale “CONNESSIONI. Oggetti, sapere, parole, culture e civiltà, tenutosi presso il Museo delle Civiltà (Roma).
- 19-21 settembre 2022 Congresso congiunto Società Geologica Italiana – Società Italiana di Mineralogia e Petrologia 2022 (91°Congresso della SGI e 95°Congresso della SIMP) tenutosi presso il Palazzo delle esposizioni di Torino (Piemonte).
- 27 giugno – 2 luglio 2022 XIX convegno annuale dell’European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), Benevento/Pietraroja (Campania).
- 14 giugno 2022 Congresso virtuale Nazionale della Associazione Italiana per lo Studio del Quaternario (AIQUA) “Il Quaternario italiano dalle isole al continente”, Palermo (Sicilia).
- (7)8-10 giugno 2022 Congresso Nazionale della Società Paleontologica Italiana– XXII Edizione delle Giornate di Paleontologia – Asti (Piemonte). Comunicazione orale.
- 30-31 marzo 2022 Virtual conference on Geoconservation. ProGEO SW Europe Regional Working Group. Comunicazione orale.
- 30 marzo – 1 aprile 2022 40 anni di Casal de’ Pazzi – Il sito nel contesto archeo-paleontologico del Pleistocene tra 400.000 e 40.000 BP. Auditorium del Museo dell’Ara Pacis, Roma (Lazio). Comunicazione orale.
- 21 ottobre 2021 Raccontare Grotta Romanelli – Ricerche, azioni di conservazione e strategie di comunicazione per un sito di riferimento per la preistoria del Mediterraneo – Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio). Comunicazione orale.
- 5-9 luglio 2021 XVIII convegno annuale dell’European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), tenutosi in modalità virtuale. Poster.
- 15-17 giugno 2021 Congresso nazionale della Società Paleontologica Italiana – XXI Edizione delle Giornate di Paleontologia – Bologna (Emilia Romagna). Comunicazione orale e poster.
- 19-20 novembre 2020 IVPday, 3° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, Firenze-Pisa (Toscana).

- 2-6 luglio 2019 XVII convegno annuale dell'European Association of Vertebrate Paleontologists (EAVP), Bruxelles (Belgium). Poster.
- 6 maggio 2019 La Conservazione dei Beni Paleontologici: stato dell'arte e aspetti da valorizzare, presso l'Aula Magna dell'Università di Firenze (Firenze, Toscana).
- 28-29 novembre 2019 IVPday, 2° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, Firenze (Toscana). Comunicazione orale.
- 22-24 maggio 2019 Congresso nazionale della Società Paleontologica Italiana - XIX Giornate di Paleontologia, Benevento-Pietraroja (Campania). Comunicazione orale e poster.
- 2 ottobre 2018 Kick-off meeting - Centro di Eccellenza Distretto Tecnologico delle Nuove Tecnologie per i Beni e le Attività Culturali della Regione Lazio' (DTC Lazio), presso l'Aula Magna del Palazzo del Rettorato, Sapienza Università di Roma (Roma, Lazio).
- 14-17 novembre 2018 1st International Conference of DOGS – Past and Present, Roma (Lazio).
- 13-14 giugno 2018 Quaternary: Past, Present, Future – Convegno AIQUA – Il Quaternario: Passato, Presente, Futuro, 40 anni di Quaternario in Italia in una prospettiva alpino-mediterranea – Sala Strozzi, Università di Firenze (Toscana).
- 5-9 giugno 2018 Congresso nazionale della Società Paleontologica Italiana - XVIII Giornate di Paleontologia, Trento-Predazzo (Trentino-Alto Adige). Comunicazione orale e poster.
- 15-16 dicembre 2017 Nuove Prospettive in Antropologia ed Evoluzione – La nostra storia raccontata attraverso i reperti archeologici e antropologici: musei e metodi di comunicazione. Sala Conferenze del Museo Civico di Zoologia – Via U. Aldrovandi 18, Roma (Lazio).
- 27-28 novembre 2017 Environmental Constraints and the Dispersal for the Modern Human in Eurasia between 45,000 and 20,000 years ago. Museo-Storico-Archaeologico (MUSA) dell'Università del Salento, Lecce (Puglia).
- 30 maggio 2017 I Geoparchi e la comunità Scientifica Italiana di Scienza della Terra. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma (Lazio).
- 24-27 maggio 2017 Congresso nazionale della Società Paleontologica Italiana - XVII edizione delle Giornate di Paleontologia. Anagni (Frosinone, Lazio). Poster.
- 12 aprile 2017 Workshop Cedad (Fisica Nucleare e Preistoria) – L'acceleratore Tandetron del CEDAD per lo studio del passato remoto del Salento (Brindisi, Puglia).

ABILITÀ PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Capacità comunicative

Forti capacità comunicative. Abilità nell'interagire e lavorare con alter persone in ogni ambiente. Indipendente nell'organizzazione individuale del lavoro. Buona capacità nella gestione di problemi e grande capacità di lavorare come membro di un gruppo di lavoro (competenze acquisite durante le varie attività curriculari ed extra)

Capacità organizzative/gestionali	Grande esperienza nella supervisione e preparazione di piccoli gruppi di lavoro. Buona capacità di compiere differenti incarichi allo stesso tempo. Buona capacità nella gestione della ricerca acquisita sul campo.
Altre capacità lavorative	Buone capacità di insegnamento, acquisite lavorando con bambini dai 5 agli 11 anni
Computer	Buona capacità di utilizzo delle suite Microsoft Office™ e OpenOffice, Buona capacità di utilizzo di software per l'editing grafico, quali Adobe Photoshop, AgiSoft PhotoScan Buona capacità dell'utilizzo del software di statistica R

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

12-14 2022	Partecipazione alla XXV edizione di Porte Aperte alla Sapienza
12-14 Luglio 2021	Partecipazione alla XXIV edizione di Porte Aperte alla Sapienza
16-18 Luglio 2019	Partecipazione alla XXIII edizione di Porte Aperte alla Sapienza.
17-19 Luglio 2018	Partecipazione alla XXII edizione di Porte Aperte alla Sapienza.
13 – 15 Novembre 2018	Partecipazione al Salone degli Studente, Fiera di Roma (Fiumicino).

PREMI E RICONOSCIMENTI

2016	Laureato Eccellente, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Sapienza, Università di Roma A.A. 2015-2016
------	--

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

<i>Pubblicazioni</i>	<p>Sorbelli L., Cherin M., Kostopoulos D.S., Sardella R., Mecozi B., Plotnikov V., Prat-Vericat M., Azzarà B., Bartolini Lucenti S., Madurell-Malapeira J. (2023). Earliest bison dispersal in Western Palearctic: Insights from the Eobison record from Pietrafitta (Early Pleistocene, central Italy). <i>Quaternary Science Reviews</i>, 301:107293. doi.org/10.1016/j.quascirev.2022.107923</p> <p>Iannucci A., Mecozi B., Kahlke R-D, Sardella R. (2022). New results of hyaenids from Early Pleistocene site of Untermassfeld. In Kahlke R.-D. (Ed.), <i>The Pleistocene of Untermassfeld near Meiningen (Thüringen, Germany)</i>, part 5, 1403-1422 pp.</p> <p>Iurino D.A., Mecozi B., Iannucci A., Moscarella A., Strani F., Bona F., Gaeta M., Sardella R. (2022). A Middle Pleistocene wolf from central Italy provides insights on the first occurrence of <i>Canis lupus</i> in Europe. <i>Scientific Reports</i>, 12:2882. doi.org/10.1038/s41598-022-06812-5</p> <p>Iurino D.A., Cilli E., Caniglia R., Fabbri E., Mecozi B., Ciucani M.M., Sardella R., Persico D. (2022). On the trail of medieval wolves: ancient DNA, CT-based analyses and palaeopathology of a 1000-year-old wolf cranium from the Po Valley (northern Italy), <i>Historical Biology</i>, DOI: 10.1080/08912963.2022.2071710</p>
----------------------	--

Mecozzi B., Strani F. (2022) – Equidae from the late Middle Pleistocene to Early Holocene of Apulia Peninsula (southern Italy): reassessment of its taxonomy and biochronology. *Geodiversitas*, 44(2): 17-45.

doi.org/10.5252/geodiversitas2022v44a2. <http://geodiversitas.com/44/2>

Mecozzi B., Buzi C., Iannucci A., Micarelli I., Bona F., Forti L., Lembo G., Manzi G., Mazzini I., Muttillo B., Pieruccini P., Ranaldo F., Sigari D., Sardella R. (2022). New human fossil from the latest Pleistocene levels of Grotta Romanelli (Apulia, southern Italy). *Archaeological and Anthropological Sciences*, 14:27, doi.org/10.1007/s12520-021-01491-1

Pieruccini P., Forti L., **Mecozzi B.**, Iannucci A., Yu T.-L., Shen C.-C., Bona F., Lembo L., Muttillo B., Sardella R., Mazzini I. (2022). Stratigraphic reassessment of Grotta Romanelli sheds light on Middle-Late Pleistocene palaeoenvironments and human settling in the Mediterranean. *Scientific Reports*, 12:13530, doi.org/10.1038/s41598-022-16906-9

Russo-Ermolli E., Masi A., Vignola C., Di Lorenzo H., Masci L., Bona F., Forti L., Lembo G., Mazzini I., **Mecozzi B.**, Muttillo B., Pieruccini P., Sardella R., Sadori L. (2022) - The pollen record from Grotta Romanelli (Apulia, Italy): New insight for the Late Pleistocene Mediterranean vegetation and plant use. *Review of Palaeobotany and Palynology*, 297: 104577. doi.org/10.1016/j.revpalbo.2021.10457

Iannucci A., Bellucci L., Conti J., Mazzini I., **Mecozzi B.**, Sardella R., Iurino D.A. (2021). Neurocranial anatomy of *Sus arvernensis* (Suidae, Mammalia) from Colleparado (Early Villafranchian; central Italy): taxonomic and biochronological implications. *Historical Biology*, DOI: 10.1080/08912963.2021.1902999

Iannucci A., **Mecozzi B.**, Sardella R. (2021). LARGE MAMMALS FROM THE MIDDLE PLEISTOCENE (MIS 11) SITE OF FONTIGNANO 2 (ROME, CENTRAL ITALY) WITH AN OVERVIEW OF "SAN COSIMATO" ASSEMBLAGE. *Alpine and Mediterranean Quaternary*, 34(1): 155-164. doi.org/10.26382/AMQ.2021.07

Iannucci A., **Mecozzi B.**, Sardella R., Iurino D.A. (2021). The extinction of the giant hyena *Pachycrocuta brevirostris* and a reappraisal of the Epivillafranchian and Galerian Hyaenidae in Europe: Faunal turnover during the Early-Middle Pleistocene Transition. *Quaternary Science Reviews*, 272, 107240. doi.org/10.1016/j.quascirev.2021.107240

Iurino D.A., Iannucci A., Conti J., **Mecozzi B.**, Sardella R., Strani F. (2021). Revised description of the late Miocene *Hyaenictitherium namaquensis* (Carnivora, Hyaenidae) from As Sahabi (North Africa, Libya). *Historical Biology*, doi.org/10.1080/08912963.2021.2007529

Mecozi B. (2021). *Meles meles* from Middle Pleistocene to Early Holocene of Italian Peninsula within the evolution of European badgers in the Quaternary of Eurasia. *Palaeontographica A*, DOI: 10.1127/pala/2021/0100

Mecozi B., Iannucci A., Bona F., Mazzini I., Pieruccini P., Sardella R. (2021). Rediscovering *Lutra lutra* from Grotta Romanelli (southern Italy) in the framework of the puzzling evolutionary history of Eurasian otter. *PalZ. Paläontologische Zeitschrift*, doi.org/10.1007/s12542-021-00553-y

Mecozi B., Iannucci A., Sardella R., Curci A., Daujeard C., Moncel M.-H. (2022). *Macaca ulna* from new excavations at the Notarchirico Acheulean site (Middle Pleistocene, Venosa, southern Italy). *Journal of Human Evolution*, 102946. doi.org/10.1016/j.jhevol.2020.102946

Mecozi B., Iannucci A., Mancini M., Sardella R. (2021). REDEFINING PONTE MOLLE (ROME, CENTRAL ITALY): AN IMPORTANT LOCALITY FOR MIDDLE PLEISTOCENE MAMMAL ASSEMBLAGES OF EUROPE. *Alpine and Mediterranean Quaternary*, 34(1): 131-154. doi.org/10.26382/AMQ.2021.09

Mecozi B., Bellucci L., Giustini F., Iannucci A., Iurino D.A., Mazzini I., Strani F., Sardella R. (2021). A REAPPRAISAL OF THE PLEISTOCENE MAMMALS FROM THE KARST INFILLING DEPOSITS OF THE MAGLIE AREA (LECCE, APULIA, SOUTHERN ITALY). *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia* (Research in Paleontology and Stratigraphy), 127(2): 355-382.

Mecozi B., Sardella R., Boscaini A., Cherin M., Costeur L., Madurell-Malapeira J., Pavia M., Profico A., Iurino D.A. (2021). The tale of a short-tailed cat: New outstanding Late Pleistocene fossils of *Lynx pardinus* from southern Italy. *Quaternary Science Reviews*, 106840. doi.org/10.1016/j.quascirev.2021.106840

Romano M., **Mecozi B.**, Sardella R. (2021). THE QUATERNARY PALEONTOLOGICAL RESEARCH IN THE CAMPAGNA ROMANA (CENTRAL ITALY) AT THE 19TH-20TH CENTURY TRANSITION: HISTORICAL OVERVIEW. *Alpine and Mediterranean Quaternary*, 34(1), 109-130. doi.org/10.26382/AMQ.2021.06

Sigari D., Mazzini I., Conti J., Forti L., Lembo G., **Mecozi B.**, Muttillio B., Sardella R. (2021). New parietal engravings in the Romanelli cave (Apulia, southern Italy). Towards a systematic review. *Antiquity*, doi.org/10.15184/aqy.2021.128

Stefanelli D., **Mecozi B.**, Francescangeli R., Girone A., Montenegro V., Sardella R., Breda M. (2021). The fallow deer from Contrada Monticelli (Bari, Southern Italy): the southernmost occurrence of a large *Dama* of the early Middle Pleistocene. *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 60(1), 55-60. doi:10.4435/BSPI.2021.02

Strani F., Bellucci L., Iannucci A., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2021). Palaeoenvironments of the MIS 15 site of Cava di Breccia - Casal Selce 2 (central Italian

Peninsula) and niche occupation of fossil ungulates during Middle Pleistocene interglacials, *Historical Biology*, DOI:10.1080/08912963.2021.1935920

Strani F., Sardella R., **Mecozi B.** (2021). AN OVERVIEW OF THE MIDDLE PLEISTOCENE IN THE NORTH MEDITERRANEAN REGION. *Alpine and Mediterranean Quaternary*, 34(1), 5-16. doi.org/10.26382/AMQ.2021.13

Iannucci A., Sardella R., Strani F., **Mecozi B.** (2020). Size shift in late Middle Pleistocene to Early Holocene *Sus scrofa* (Suidae, Mammalia) from Apulia (southern Italy): ecomorphological adaptations?. *Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy* doi:10.4404/hystrix-00258-2020

Iurino D.A., Conti J., **Mecozi B.**, Sardella R. (2020). Braincase with Natural Endocast of a Juvenile Rhinocerotinae from the Late Middle Pleistocene Site of Melpignano (Apulia, Southern Italy). *Frontiers in Earth Science*. doi: 10.3389/feart.2020.00094

Mecozi B. (2020). The European badger *Meles meles* from Middle Pleistocene to Early Holocene of Italian Peninsula. *Fossilia - Reports in Palaeontology*, Volume 2020: 37-40. doi.org/10.32774/FosRepPal.2020.0610

Mecozi B., Iurino D.A., Profico A., Rosa C., Sardella R. (2020). The wolf from the Middle Pleistocene site of Ostiense (Rome): the last occurrence of *Canis mosbachensis* (Canidae, Mammalia) in Italy. *Historical Biology*, doi.org/10.1080/08912963.2020.1769090

Mecozi B., Bartolini Lucenti S., Iurino D.A. (2020). *CUON ALPINUS* (PALLAS, 1811) FROM THE LATE PLEISTOCENE SITE OF INGARANO (FOGGIA, SOUTHERN ITALY) AND INSIGHTS ON THE EURASIAN MIDDLE TO LATE PLEISTOCENE RECORD. *Alpine and Mediterranean Quaternary*, 33(1): 89-98. doi.org/10.26382/AMQ.2020.08

Moncel M.H., Santagata C., Pereira A., Nomade S., Voinchet P., Bahain J.J., Daujeard C., Curci A., Lemorini C., Hardy B., Eramo G., Berto C., Raynal J.P., Arzarello M., **Mecozi B.**, Iannucci A., Sardella R., Allegretta I., Delluniversità E., Terzano R., Dugas P., Jouanic G., Queffelec A., d'Andrea A., Valentini R., Minucci E., Carpentiero L., Piperno M. (2020). The origin of early Acheulean expansion in Europe 700 ka ago: new findings at Notarchirico (Italy). *Scientific Reports*, doi.org/10.1038/s41598-020-68617-8

Moscarella A., Iannucci A., Iurino D.A., Mecozi B., Sardella E. (2020). The wolf from Grotta Romanelli: New insights from brain morphology. *Fossilia - Reports in Palaeontology*, Volume 2020: 45-46. doi.org/10.32774/FosRepPal.2020.0613

Stefanelli D., **Mecozi B.** (2020). Body mass estimation from Middle Pleistocene fallow deer of Europe. *Fossilia - Reports in Palaeontology*, Volume 2020: 47-51. doi.org/10.32774/FosRepPal.2020.0613

Calcagnile L., Sardella R., Mazzini I., Giustini F., Brilli M., D'Elia M., Braione E., Conti J., **Mecozi B.**, Bona F., Iurino D.A., Lembo G., Muttillio B., Quarta G. (2019). NEW RADIOCARBON DATING RESULTS FROM THE UPPER PALEOLITHIC–MESOLITHIC LEVELS IN GROTTA ROMANELLI (APULIA, SOUTHERN ITALY). *Radiocarbon*, DOI:10.1017/RDC.2019.8

Mecozi B., Coppola D., Iurino D.A., Sardella R., De Marinis A.M. (2019). The Late Pleistocene European badger *Meles meles* from Grotta Laceduzza (Brindisi, Apulia, Southern Italy): the analysis of the morphological and biometric variability. *Science of Nature (Naturwissenschaften)*, 106:13. doi.org/10.1007/s00114-019-1604-2

Sardella R., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sigari D., Bona F., Bellucci L., Coltorti M., Conti J., Lembo G., Muttillio B., Mazzini I. (2019). Grotta Romanelli (Lecce, Southern Italy) between past and future: new studies and perspectives for an archaeo-geosite symbol of the Palaeolithic in Europe. *Geoheritage*, DOI:10.1007/s12371-019-00376-z

Giustini F., Bona F., Brilli M., Conti J., D'Agostino A., Lembo G., Mazzini I., **Mecozi B.**, Muttillio B., Sardella, R. (2018). An introduction to the Early Holocene eolian deposits of Grotta Romanelli, Apulia, Southern Italy. *Alpine Mediterranean Quaternary*, 31:135-139.

Mecozi B. Bartolini Lucenti S. (2018). The Late Pleistocene *Canis lupus* (Canidae, Mammalia) from Avetrana (Apulia, Italy): reappraisal and new insights on the European glacial wolves. *Italian Journal of Geosciences*, 137(1):138-150. doi: 10.3301/IJG.2017.22

Mecozi B., Chakroun A., Bails H., Iurino D.A., Sardella R., Coppola D. (2018). Late Pleistocene mammal faunal assemblage from Cava Spagnulo (Grottaglie, Apulia, SE Italy). *Alpine Mediterranean Quaternary*, 31(1):5-19. doi.org/10.26382/AMQ.2018.01

Sardella R., Mazzini I., Giustini F., **Mecozi B.**, Brilli M., Iurino, D.A., Lembo G., Muttilli B., Massussi M., Sigari D., Tucci S. (2018). Grotta Romanelli (Southern Italy, Apulia): legacies and issues in excavating a key Site for the Pleistocene of the Mediterranean. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia (Research In Paleontology and Stratigraphy)*, 124(2):247-264. doi.org/10.13130/2039-4942/9983

Conti J., Tucci S., Bellucci L., Bona F., Brilli M., Giustini F., Iurino D.A., Lembo G., Massussi M., Mazzini I., **Mecozi B.**, Muttillio B., Sigari D., Strani F., Voltaggio M., Sardella R. (2017). Toward the Virtual reconstruction of Grotta Romanelli, Apulia (Southern Italy). IMEKO International Conference on Metrology for Archaeology and Cultural Heritage Lecce, Italy, October 23-25, 2017

Mecozi B., Iurino D.A., Bertè D.F., Sardella R. (2017). *Canis mosbachensis* from the Middle Pleistocene of Contrada Monticelli (Putignano, Apulia, Southern Italy). *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 56:71-78. doi:10.4435/BSPI.2017.07

Presentazioni a congressi

Conti J., Mazzini I., Bona F., Giustini F., **Mecozi B.**, Iurino D.A., Lembo G., Muttillo B., Sigari D., Strani F., Sardella R. (2022). Il modello virtuale della Grotta Romanelli: tra ricerca e divulgazione. *40 anni di Casal de' Pazzi – Il sito nel contesto archeo-paleontologico del Pleistocene tra 400.000 e 40.000 BP. Auditorium del Museo dell'Ara Pacis, 30 marzo – 1 aprile 2022, Roma.*

Forti L., **Mecozi B.**, Sardella R., Sigari D., Bona F., Conti J., Iannucci A., Lembo G., Iurino D.A., Muttillo B., Pieruccini P., Mazzini I. (2022). Grotta Romanelli (Castro, Puglia): conservazione e valorizzazione di un sito chiave del Quaternario mediterraneo. *XXIII Congresso Nazionale di Speleologia, 2-5 giugno 2022, Ormea.*

Iannucci A., Mancini M., Strani F., **Mecozi B.** (2022). The Roman area as a reference for the Middle Pleistocene mammal faunas of Europe. *40 anni di Casal de' Pazzi – Il sito nel contesto archeo-paleontologico del Pleistocene tra 400.000 e 40.000 BP. Auditorium del Museo dell'Ara Pacis, 30 marzo – 1 aprile 2022, Roma.*

Mecozi B., Bona F., Mazzini I., Conti J., Iannucci A., Iurino D.A., Moscarella A., Strani F., Sardella R. (2022). New excavations at Grotta Romanelli (Lecce, southern Italy): an overview of large mammals from the lower complex. *40 anni di Casal de' Pazzi – Il sito nel contesto archeo-paleontologico del Pleistocene tra 400.000 e 40.000 BP. Auditorium del Museo dell'Ara Pacis, 30 marzo – 1 aprile 2022, Roma.*

Mecozi B., Sardella R., Bona F., Conti J., Forti L., Iannucci A., Lembo G., Iurino D.A., Muttillo B., Pieruccini P., Sigari D., Mazzini I. (2022). Grotta Romanelli (Lecce, southern Italy): an archeo-paleo-geosite of the Mediterranean. *ProGEO SW Europe Regional Working Group "Virtual Conference on Geoconservation", 30-31 March 2022.*

Mecozi B., Sardella R., Breda M. (2022) – Taxonomy and biochronology of the medium size cervids from the late Early Pleistocene to the late Middle Pleistocene of Italian Peninsula. *XXII convegno della Società Paleontologica Italiana, (7)8-10 giugno 2022, Asti.*

Pieruccini P., Sardella R., **Mecozi B.**, Forti L., Lanci L., Tema E., Lembo G., Muttillo B., Iannucci A., Bona F., Russo Ermolli E., Sadori L., Sigari D., Mazzini I. (2022). Geoarchaeology and old paradigms: revising Grotta Romanelli's significance for Mediterranean Palaeolithic. *Congresso della Società Geologica Italiana – Società Italiana Mineralogia e Petrologia, 19-21 settembre, 2022, Torino.*

Sardella R., **Mecozi B.**, Sigari D., Tarantini M., Mazzini I. (2022). Grotta Romanelli (Lecce, southern Italy): the beginning of the systematic and multidisciplinary approach in Quaternary research. *Congresso della Società Geologica Italiana – Società Italiana Mineralogia e Petrologia, 19-21 settembre, 2022, Torino.*

Sardella R., Conti J., Iannucci A., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Moscarella A., Strani F. (2022). Changes in terrestrial ecosystems and mammalian communities during the Pleistocene of Italy. *Congresso della Società Geologica Italiana – Società Italiana Mineralogia e Petrologia, 19-21 settembre, 2022, Torino.*

Sigari D., Mazzini I., Bona F., Lembo G., **Mecozi B.**, Muttillio B., Sadori L., Ranaldo F., Sardella R. (2022). An integrated analysis of the Late Upper Palaeolithic layers 4009-4011 from the Romanelli Cave (southern Italy). *28th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists, 31 August – 3 September, 2022, Budapest, Hungary.*

Stefanelli D., **Mecozi B.**, Marini M., Sardella R., Breda M. (2022) – Not only teeth: the postcranial remains of *Stephanorhinus hundsheimensis* from the Middle Pleistocene site of Contrada Monticelli (Bari, southern Italy). *XXII convegno della Società Paleontologica Italiana, (7)8-10 giugno 2022, Asti.*

Iannucci A., Conti J., Gaeta M., Iurino D.A., Mazzini I., **Mecozi B.**, Moscarella A., Nomade S., Pereira A., Strani F., Sardella R. (2021). A reappraisal of a historical paleontological site in central Italy provides insights on the dispersal of the wild boar (*Sus scrofa*) into Europe. *XVIII Conference of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, 5th-9th July 2021, virtual meeting.*

Iannucci A., **Mecozi B.**, Sardella R., Iurino D.A. (2021). *Pachycrocuta brevirostris* and other hyenas at the Early–Middle Pleistocene transition in Europe. *XVIII Conference of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, 5th-9th July 2021, virtual meeting.*

Iurino D.A., Moscarella A., Iannucci A., **Mecozi B.**, Gaeta M., Sardella R. (2021). The canid remains from the Middle Pleistocene of Ponte Galeria (Rome, Italy). *XXI convegno della Società Paleontologica Italiana, (14)15-17 giugno 2021, Bologna.*

Iurino D.A., **Mecozi B.**, Moscarella A., Cherin M., Boscaini A., Costeur L., Madurell-Malapeira J., Pavia M., Profico A., Sardella R. (2021). The outstanding sample of *Lynx pardinus* from the Late Pleistocene locality of Ingarano (southern Italy). *XVIII Conference of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, 5th-9th July 2021, virtual meeting.*

Mecozi B., Bona F., Lembo G., Mazzini I., Muttillio B., Pieruccini P., Conti J., Iannucci A., Iurino D.A., Moscarella A., Strani F., Sardella R. (2021). Large mammals from the lower complex of Grotta Romanelli (Apulia, southern Italy): between the rediscovery of the historical fossil collection and the study of new material. *XXI convegno della Società Paleontologica Italiana, (14)15-17 giugno 2021, Bologna.*

Mecozi B. (2021). Grotta Romanelli: revisione e nuovi dati del record paleontologico a macromammiferi. Raccontare Grotta Romanelli – Ricerche, azioni di conservazione e

strategie di comunicazione per un sito di riferimento per la preistoria del Mediterraneo – Sapienza, Univeristà di Roma - 21 ottobre, 2021.

Moscarella A., Iurino D.A., Iannucci A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2021). Brain morphology in the genus *Canis*: cases study of the pleistocene canids from Grotta Romanelli and Ponte Galeria. *XXI convegno della Società Paleontologica Italiana, (14)15-17 giugno 2021, Bologna.*

Porcelli G., Giustini F., **Mecozi B.**, Iannucci A., Sardella R. (2021). Preliminary taxonomic and isotopic results on mammal remains from Grotta Polesini (Tivoli, central Italy). *XXI convegno della Società Paleontologica Italiana, (14)15-17 giugno 2021, Bologna.*

Sardella R., Conti J., Sarra A., Iannucci A., Iurino D.A., Moscarella A., Sacco E., Strani F., **Mecozi B.** (2021) - Re-restauring bones: a new look at the pleistocene large mammals stored at MUST Sapienza, University of Rome. PALEODAYS 2021 – *XXI convegno della Società Paleontologica Italiana, (14)15-17 giugno 2021, Bologna.*

Sigari D., Ranaldo F., Mazzini I., Forti L., Bona F., **Mecozi B.**, Lembo G., Mutillo B., Sardella R. (2021). The rock art production in the Romanelli cave (southern Italy). *27th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists, 8-11 September, 2021, Kiel, Germany.*

Moscarella A., Iannucci A., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2020) - Is the cerebellum a taxonomic and phylogenetic cue in *Canis*-like forms? Understandings from gross morphology. *IVPday, 3° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, 19-20 Novembre 2020, Firenze-Pisa.*

Iannucci A., Sardella R., Strani F., **Mecozi B.** (2019). Downsizing in the Late Pleistocene: *Sus scrofa* (Suidae, Mammalia) in the Apulian Peninsula (southern Italy). *XVII Conference of the European Association of Vertebrate Paleontologists, Bruxelles, Belgium, 2-6 July 2019.*

Iannucci A., Bellucci L., Conti J., Iurino D.A., Mazzini I., **Mecozi B.**, Strani F., Sardella R. (2019) - New Suidae material (Mammalia, Artiodactyla) from the Early Villafranchian of Colleparado (central Italy). *XXXV Jornadas de Paleontologia, 2-5 Octubre, 2019, Baza.*

Mazzini I., Pieruccini P., Yu T.L., Shen C.C., Giustini F., **Mecozi B.**, Bona F., Sardella R. (2019). Re-assessing litho-, morpho- and chrono-stratigraphy of Grotta Romanelli (Southern Italy): a key-site for the Middle-Late Pleistocene Stratigraphy of Europe. *20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, 25-31 July, 2019.*

Mecozi B. (2019) - The European badger *Meles meles* from Middle Pleistocene to Early Holocene of Italian Peninsula. *IVPday, 2° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, 28-29 Novembre 2019, Firenze.*

Mecozi B., Bellucci L., Giustini F., Iurino D.A., Mazzini I., Sardella R. (2019). Large mammal fauna from the late Middle Pleistocene sites of Melpignano and San Sidero (Lecce, Southern Italy). *XIX convegno della Società Paleontologica Italiana, 22-24 Maggio, 2019, Benevento-Pietraroja.*

Mecozi B., Iurino D.A., Boscaini A., Cherin M., Madurell-Malapeira J., Pavia M., Sardella R. (2019). The Pardel lynx (*Lynx pardinus*) from the Late Pleistocene of Ingarano (Foggia, Apulia, Italy): redefining its palaeobiogeography and palaeoecology. *XVII Conference of the European Association of Vertebrate Palentologists, Bruxelles, Belgium, 2-6 July 2019.*

Moscarella A., Iannucci A., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2019). The wolf from Grotta Romanelli: new insights from brain morphology. *IVPday, 2° Convegno Nazionale per Giovani Ricercatori in Paleontologia, 28-29 Novembre 2019, Firenze.*

Sardella R., Bellucci L., **Mecozi B.**, Iurino D.A. (2019). Epivillafranchian-Galerian hyenas from Italy. *20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, 25-31 July, 2019.*

Sardella R., Mazzini I., **Mecozi B.**, Bona F., Brilli M., Conti J., Giustini F., Iurino D.A., Lembo G., Muttillio B., Pieruccini P. (2019). Grotta Romanelli (Castro, southern Italy): new research on an iconic archeo-geo-paleontological coastal site. *Carlo Bosi: Una visione innovativa della Geologia del Quaternario e della Sismotettonica, 14 Maggio 2019, Roma.*

Stefanelli D., **Mecozi B.**, Marino M., Girone A., Sardella R., Breda M., Ruggiero F., Montenegro V. (2019). Contrada Monticelli (Castellana Grotte, southern Italy): the southernmost occurrence of the early Middle Pleistocene *Dama cf. roberti* (Cervidae, Mammalia). *XIX convegno della Società Paleontologica Italiana, 22-24 Maggio, 2019, Benevento-Pietraroja.*

Calcagnile L., Sardella R., Mazzini I., Giustini F., Brilli M., D'Elia M., Braione E., Conti J., **Mecozi B.**, Quarta G. (2018). New radiocarbon dating results from the Upper Paleolithic levels in Grotta Romanelli-Italy. *23rd International Radiocarbon Conference, 17-22 June, 2018, Trondheim.*

Conti J., Bellucci L., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Strani F., Terranova E., Sardella R. (2018). New paleontological data on the Fontana Ranuccio site (Middle Pleistocene, central Italy). *XVIII convegno della Società Paleontologica Italiana, 5-9 Giugno, 2018, Trento-Predazzo.*

Iurino D.A., **Mecozi B.**, Persico D., Maimone L., Sardella R. (2018). Canids from the last 30.000 years of the Italian Peninsula: an overview. *1st International Conference of DOGS – Past and Present, 14-17 Novembre, 2018, Roma.*

Mecozi B., Bellucci L., Bona F., Cicia V., Conti J., Iannucci A., Iurino D.A., Mazzini I., Pushkina D., Sanzi R., Strani F., Sardella R. (2019). Preliminary analysis of the large mammal fauna from layers G to K of Grotta Romanelli, Apulia (Southern Italy). *XVIII convegno della Società Paleontologica Italiana, 5-9 Giugno, 2018, Trento-Predazzo.*

Sardella R., Bellucci L., Bona F., Conti J., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Strani F., Mazzini I. (2018). The Pleistocene vertebrates from Grotta Romanelli (Apulia, southern Italy). *XVII Conference of the European Association of Vertebrate Paleontologists, 26 June – 1 July, 2018, Caprarica.*

Sardella R., Mazzini I., Coltorti M., Bona F., Brilli M., Conti J., Giustini F., Iurino D.A., Lembo G., **Mecozi B.**, Mutillo B., Sigari D., Strani F., Voltaggio M. (2018). Grotta Romanelli between past and future: new studies and perspectives for an archeo-geosite symbol of the Paleolithic in Europe. *Il Patrimonio Geologico: dallo studio di base al geoturismo sostenibile, 26-27 Aprile, 2018. Sasso di Castalda.*

Strani F., Bellucci L., Conti J., De Miguel D., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2018) - The European crossroad: Early Pleistocene palaeoenvironments of the Italian Peninsula. *XVIII convegno della Società Paleontologica Italiana, 5-9 Giugno, 2018, Trento-Predazzo.*

Conti J., Bellucci L., **Mecozi B.**, Petti M., Strani F., Terranova E., Sardella R. (2017). Una nuova identità per il Museo di Paleontologia di Sapienza, Università di Roma: nasce il MUST (Museo Universitario di Scienze della Terra). *XVII convegno della Società Paleontologica Italiana, 24-26 Maggio, 2017, Anagni.*

Conti J., Ciavatta F., Iurino D.A., **Mecozi B.**, Sardella R. (2017) - A juvenile Rhinocerotidae neurocranium from the middle-late Pleistocene site of Melpignano (Apulia, Italy): CT-scan analysis and virtual restoration. *XVII convegno della Società Paleontologica Italiana, 24-26 Maggio, 2017, Anagni.*

Mecozi B., Sardella R. (2017) - The “Mammuthus-Coelodonta Faunal Complex”. An overview on the Italian fossil record during the Last Glacial. *AIQUA Workshop – Updates on the chronology, stratigraphy and environments of the Last Glacial Maximum and the Late Glaciation of the southern side of the Alps, 22-23 Giugno, Padova, 2017.*

Bellucci L., Belli M.L., Bernardi M., Citton P., Conti J., Di Vincenzo F., Ferretti A., Frezza V., Giannetti B., Massussi M., **Mecozi B.**, Petti F.M., Roncacè S., Toschi C., Tucci S., Zuccari A. (2016). Kids Geosciences labs: the experience of “Sabato al Museo” 2016. *Congresso della Società Geologica Italiana, 7-9 Settembre, 2016, Napoli.*

Iurino D.A., Cherin M., **Mecozi B.**, Rook L., Sardella R. (2016). CT analyses of *Homotherium latidens* (Carnivora, Felidae) from Pirro Nord (Apulia, southern Italy). *XVI convegno della Società Paleontologica Italiana, 25-27 Maggio, 2016, Faenza.*

Sardella R., Massussi M., Iurino D.A., Mazzini I., Bellucci L., Billi A., Brilli M., Giustini F., Lembo G., **Mecozi B.**, Muttillio B., Sciancalepore A., Tuccci S. (2016). Grotta Romanelli (Castro, Lecce) awakens: legacies, issues and developments in excavating a site symbol of the Paleolithic in Europe. *Primo incontro annuale di Preistoria e Protostoria, 4-5 Febbraio, 2016, Genova.*

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 del regolamento UE n. 676/2016 del 27.04.2016 "Regolamento generale sulla protezione dei dati" e del DLgs. N. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", come modificato dal D.Lgs. n. 101 del 10.08.2018, recante disposizioni per l'adeguamento dell'ordinamento nazionale al regolamento europeo ai fini della ricerca e selezione del personale.

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93