

Il Sistema Museale dell'Università di Palermo The Sistema Museale of the University of Palermo



Il Sistema Museale di Ateneo ha il compito di tutelare e valorizzare il vasto patrimonio storico dell'Università degli Studi di Palermo. Esso è costituito da sei musei tematici, numerose collezioni scientifiche e vari siti di interesse artistico e culturale, stabilmente aperti al pubblico o visitabili su prenotazione:

www.musei.unipa.it / sistemamuseale@unipa.it / Via Lincoln, 2 - 90133 Palermo

L'Orto Botanico è una tra le più importanti istituzioni accademiche italiane. Considerato un enorme museo all'aperto, vanta oltre duecento anni di attività che gli hanno consentito anche lo studio e la diffusione, in Sicilia, in Europa e in tutto il bacino del Mediterraneo, di innumerevoli specie vegetali, molte originarie delle regioni tropicali e subtropicali. La sua peculiarità è data dalla grande varietà di specie ospitate, che ne fanno un luogo ricchissimo di espressioni di flore diverse.

www.ortobotanico.unipa.it / ortobotanico@unipa.it / Via Lincoln, 2 - 90133 Palermo

Il **Museo Geologico Gaetano Giorgio Gemmellaro** possiede un patrimonio di oltre 600 mila reperti geolo-

gici e paleontologici provenienti da tutto il mondo, suddivisi in numerose collezioni, con fossili che abbracciano un intervallo di tempo di oltre 270 milioni di anni. Tra questi spiccano un cristallo di gesso contenente una goccia d'acqua del Mediterraneo di 6 milioni di anni fa e lo scheletro umano più antico trovato in Sicilia.

www.museogeologia.unipa.it / mgup@unipa.it / Corso Tukory, 131 - 90133 Palermo

Il **Museo Storico dei Motori e dei Meccanismi** custodisce una vasta collezione pressoché unica nel suo genere, che mostra l'evoluzione della motoristica nei vari campi di applicazione, a partire dal XIX secolo. Per l'importanza dei suoi reperti e per le numerose attività di valorizzazione del patrimonio industriale, il Museo ha ricevuto, primo e unico in Italia, il prestigioso riconoscimento internazionale ASME Landmark da parte della *American Society of Mechanical Engineers*.

www.museomotori.unipa.it / museomotori@unipa.it / Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo

Il **Museo di Zoologia Pietro Doderlein** raccoglie oltre



8000 esemplari di Invertebrati e Vertebrati. Risalente alla seconda metà del XIX secolo, è un importante centro di conservazione di materiale zoologico siciliano e mediterraneo. Il suo particolare allestimento espositivo regala ai visitatori la stessa atmosfera in cui operavano gli studiosi di Zoologia nella seconda metà dell'800.

www.museozoologia.unipa.it / museozoologia@unipa.it / Via Archirafi, 16 - 90123 Palermo

Il Museo della Radiologia dell'Università di Palermo è uno dei pochissimi esistenti al mondo. Le diverse sezioni, dedicate alle origini della radiologia ed agli scienziati che ne hanno permesso l'evoluzione, descrivono l'integrazione scientifico-culturale che proviene da una vera e propria sinergia tra gli elementi storici e gli elementi moderni in uso durante la quotidiana attività della struttura.

www.musei.unipa.it/radiologia / sistemamuseale@unipa.it / Policlinico "Paolo Giaccone", Piazza delle Cliniche, 2 - 90127 Palermo

Il Museo della Specola ha sede presso il Palazzo dei

Normanni di Palermo, in cima alla Torre Pisana, nei locali della antica Specula Panormitana fondata nel 1790. Esso custodisce una straordinaria collezione di strumenti di osservazione e di misura, tra cui spiccano il Cerchio di Ramsden e l'Equatoriale di Merz, utilizzati dall'astronomo Giuseppe Piazzi per la scoperta del pianeta nano Cerere nel 1801.

www.astropa.inaf.it/museodellaspecola / sistemamuseale@unipa.it / Piazza del Parlamento, 1, 90134 Palermo

The University of Palermo has a wide heterogeneous historic heritage made of six museums, many scientific collections, and various sites of artistic and cultural interest. The Sistema Museale di Ateneo (Museum System of the University) has the task to protect and valorize this heritage, emphasizing the most interesting and representative aspects, as part of the cultural development's policy promoted by the University of Palermo. For booking and visiting: www.musei.unipa.it / sistemamuseale@unipa.it.

The Orto Botanico (Botanical Garden) of the University of Palermo is one of the most important Italian academic institutions. This enormous outdoor museum can boast over 200



years of activity and is responsible for the study and diffusion of innumerable plant species in Sicily, in Europe and throughout the Mediterranean basin. Today, the Garden is particularly noteworthy for the large variety of species and the expressivity of the many floras it hosts.

www.ortobotanico.unipa.it / ortobotanico@unipa.it / Via Lincoln, 2 - 90133 Palermo

The Museo Geologico Gaetano Giorgio Gemmellaro hosts a heritage of over 600000 specimens, spanning over 270 million years, which describe the story of Paleontology and Vulcanology in Sicily. Its collection includes findings of international scientific value such as the dwarf elephants of the Pleistocene, the oldest human skeleton found in Sicily and the extraordinary collection of Sicilian marbles and minerals.

www.museogeologia.unipa.it / mgup@unipa.it / Corso Tukory, 131 - 90133 Palermo

The Museo Storico dei Motori e dei Meccanismi hosts one of the most relevant collection of engines in Italy, which widely shows the evolution of thermal machines and their components in many fields of use, starting from the XIX century. For the uniqueness of its collection and for enhancing activities of the industrial heritage, the Museum has been awarded ASME Landmark, the first and sole in Italy, by the American Society of Mechanical Engineers.

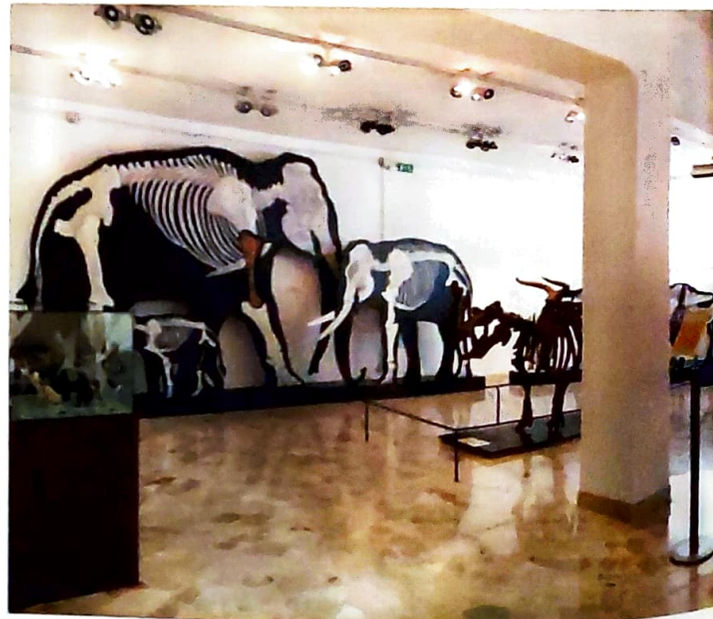
www.museomotori.unipa.it / museomotori@unipa.it / Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo

The Museo di Zoologia Pietro Doderlein is an important gathering and research centre which hosts over 8000 specimens, from microscopic insects to larger mammals, including rare or extinct aquatic and terrestrial species. Its

extraordinary ittiological collection represents a historical photograph of the Mediterranean marine ecosystem. The Museum also includes a precious collection of historical volumes.

www.museozoologia.unipa.it / museozoologia@unipa.it / Via Archirafi, 16 - 90123 Palermo

This Museum of Radiology at the University of Palermo is one of the few existing in the world. It is composed of different sections illustrating the origins of Radiology and the scientists who let its development. Its particular exhibit





shows the scientific-cultural integration between the historical and the modern equipment used during the daily activity of the structure.

www.musei.unipa.it/radiologia / sistemamuseale@unipa.it / Policlinico "Paolo Giaccone", Piazza delle Cliniche, 2 - 90127 Palermo

The Museo della Specola is located on the top of the Palazzo dei Normanni's Torre Pisana, in the venue of the

ancient *Specula Panormitana*, founded in 1790. The Museum hosts an important collection of unique observation and measurement instruments, such as the Ramsden's Circle and the Merz's Equatorial, used by the astronomer Giuseppe Piazzi for the discovery of the dwarf planet Ceres in 1801.

www.astropa.inaf.it/museodellaspecola / sistemamuseale@unipa.it / Piazza del Parlamento, 1, 90134 Palermo

