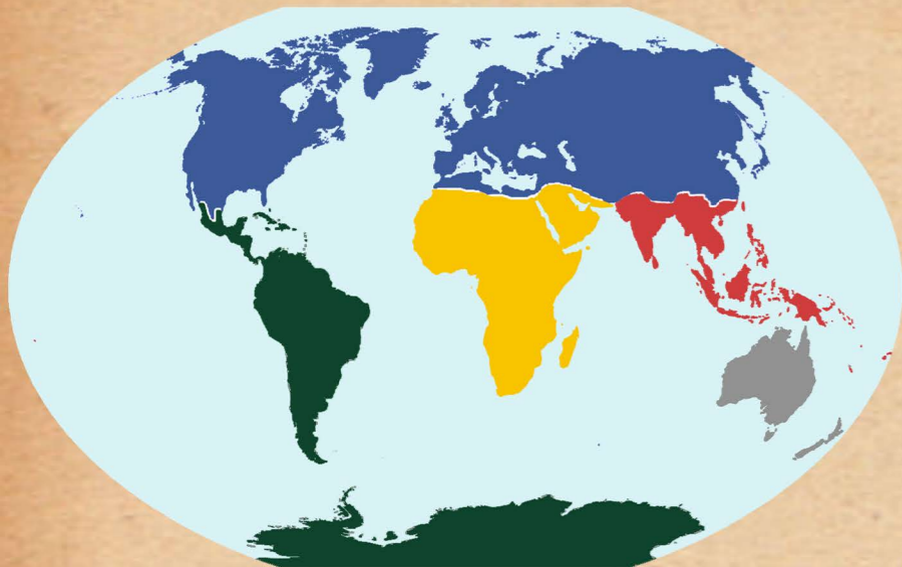


Quali sono i regni floristici...



Olartico Sud Americano Africano Indo-Pacifico Australiano

L'Orto Botanico

L'Orto Botanico di Pisa è stato fondato nel 1543-1544 da Luca Ghini (1490-1556), naturalista, medico e botanico imolese: si tratta del primo Orto botanico universitario del mondo.

Costruito originariamente sulle rive del fiume Arno, fu trasferito nell'attuale sede nel 1591 e poi ampliato progressivamente fino all'estensione di 3 ettari. Della originale disposizione oggi rimangono sei grandi vasche di arenaria.

Ospita piante dei cinque continenti: le succulente dei deserti africani e americani, le piante aromatiche della macchia mediterranea, le specie delle paludi toscane, numerosi alberi secolari e tante altre.

L'Orto contribuisce alla didattica universitaria, alla ricerca scientifica, alla conservazione della biodiversità, promuove attività didattiche e divulgative rivolte alle classi scolastiche e al pubblico.

VIETATO SOSTARE SOTTO GLI ALBERI
VIETATO CALPESTARE IL PRATO

Università di Pisa - Sistema Museale di Ateneo
Orto e Museo Botanico
via Luca Ghini 13, Pisa
via Roma 56, Pisa
tel. 050 2211310/318
<https://www.ortomuseobot.sma.unipi.it/>



Orto Botanico



Come leggere un cartellino...

Nome scientifico Areale (regno floristico)

UNIVERSITÀ DI PISA
1343
Fritillaria imperialis L.
Meleagride imperiale

Liliaceae Turchia-Himalaya (Olartica)

Famiglia botanica Nome comune



Nell'Orto Botanico sono attualmente coltivate circa 6000 piante, ripartite in sette settori. All'interno di tali settori, molti degli esemplari coltivati sono raggruppati in collezioni.



Serre (D)
 Serra delle succulente (D1)
 Serra tropicale (D2)
 Serra della Victoria (D3)
 Serra del banano (D4)

Orto del Mirto (C)
 Piante officinali (C1)

Orto del Cedro (B)
 Collezione di antiche camelie (B1)
 Collezione di ortensie (B2)

Orto Del Gratta (G)
 Arboreto (G1)
 Piante montane (G2)
 Piante mediterranee (G3)

Orto Nuovo (F)
 Arboreto (F1)

Piazzale Arcangeli (E)
 Idrofitorio (E1)
 Piante delle dune (E2)

Scuola botanica (A)
 Collezione sistematica (A1)
 Piante alimentari selvatiche (A2)
 Piante nella ricerca (A3)
 Piante bulbose (A4)
 Collezione *Salvia* (A5)