

Mappa
delle collezioni di piante vive
del Giardino Botanico Rea



Collezione piante carnivore



Collezione iris [massima fioritura da metà maggio a metà giugno]



Collezione fuchsie [massima fioriture da fine giugno a fine settembre]

Giardino Botanico Rea
Italia, Piemonte, Alpi Cozie,
Val Sangone.
Altitudine: 450 m s.l.m.
Latitudine: 45°02' N
Longitudine: 7°25' E
Estensione: 10.000 m²
In collezione: circa 2.000 specie
diverse di piante vive
da tutto il mondo
[mappa maggio 2010]

SERRA

- SC** = serra delle piante carnivore;
ricovero invernale per:
fuchsie, gerani odorosi
e agrumi
- SF** = serra fredda per piante in vaso
- SS** = serra a clima arido per
piante succulente
- ST** = serra a clima caldo umido
tropicale

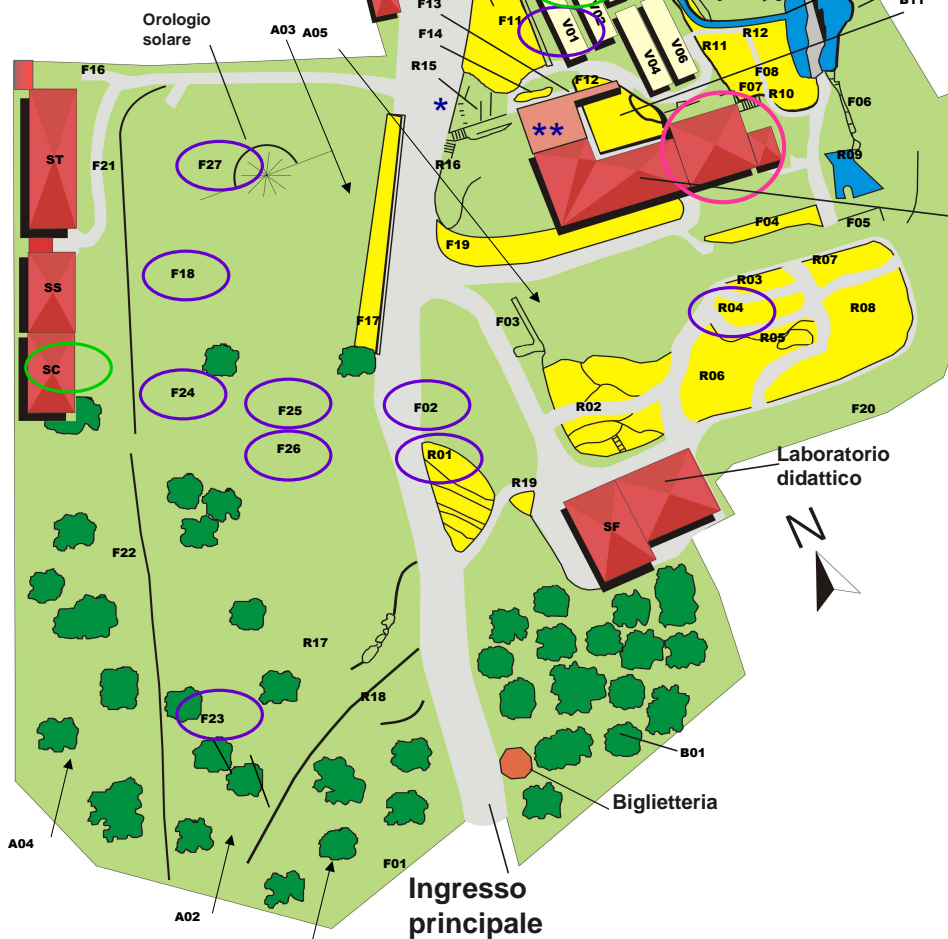
FIORIERE

- F01** = terrapieno dell'ingresso
- F02** = iris da taglio e da profumo
- F03** = terrapieno dei garofanini
- F04** = terrapieno delle piante
aromatiche
- F05** = terrapieno dei *Cornus*
- F06** = terrapieno delle rose
a cespuglio
- F07** = terrapieno delle
crassulacee
- F08** = bordura di *Geranium
fremontii*
- F09** = bordura della cisterna
- F10** = terrapieno della pietraia
silicea
- F11** = terrapieno della pietraia
calcarea
- F12** = terrapieno delle felci
- F13** = bordura dei glicini
- F14** = terrapieno delle *Ramonda*
- F15** = rose rampicanti, zona
dell'ingresso secondario
- F16** = recinzione con *Buxus
sempervirens*
- F17** = bordura stagionale delle
piante officinali
- F18** = iris barbate alte moderne
- F19** = bordura Salone Mostre
- F20** = recinzione con ortensie
- F21** = rose rampicanti, zona
delle serre
- F22** = arbusti da fiore
- F23** = Forme e colori di iris
barbate

- F24** = Iris barbate alte moderne
italiane
- F25** = Iris barbate alte antiche
italiane
- F26** = Iris barbate alte di
G.G.Bellia
- F27** = Arcobaleno di iris barbate
intermedie e da bordura,
con Iris 'Giardino Rea'

VIVAIO

- V01** = piante in studio
- V02** = vasca delle piante
acquatiche
- V03** = vasca delle piante
carnivore acquatiche
- V04** = collezione-campione
di *Sedum*
- V05** = semine e trapianti
- V06** = collezione-campione
di *Saxifraga* e di
Sempervivum



ARBORETO

- A01** = zona della quercia americana rossa
- A02** = zona degli aceri giapponesi
- A03** = zona delle peonie e del cipresso della Virginia
- A04** = zona della sequoia della California
- A05** = zona della ginestra dell'Etna

- * Fontana di acqua potabile
- ** Distributore bevande calde
- ** Servizi igienici

BIOTIPI NATURALI LOCALI

- B01** = lembo di bosco
con carpino e querce
- B02** = sponda di laghetto
- B03** = laghetto di pianura
con ninfee
- B04** = greto sassoso di
torrente, con salici
- B05** = area palustre con
cannuccia d'acqua
- B06** = cascatella
- B07** = pendio collinare
con festucche e salici
- B08** = lembo di castagneto
- B09** = pietraia a blocchi silicei
- B10** = pietraia a blocchi
calcarei
- B11** = lembo di cespuglieto
montano

Salone mostre [ex Serra-Didattica],
Punto Informativo e Bookshop

ROCCERE

- R01** = piante erbacee perenni
decorative
- R02** = piante officinali
- R03** = zona arida con faggio
australe
- R04** = bulbose estive e
Sempervivum
- R05** = torbiera
- R06** = valletta dei rododendri
- R07** = graminacee ornamentali
- R08** = *Colletia cruciata* e altri
arbusti ornamentali
- R09** = laghetto del gelso bianco
- R10** = vasca in pietra
- R11** = roccioso di *Androsace
sarmentosa*
- R12** = roccioso di *Daphne
longilobata*
- R13** = roccioso della betulla
verrucosa, con *Iberis*
- R14** = roccioso della betulla
verrucosa, con iris
precoci e nane
- R15** = zona della fontana,
con erica arborea
- R16** = roccioso del tasso
- R17** = massi erratici con
Mischanthus sinensis
- R18** = masso erratico
- R19** = roccioso di *Acer davidii*