

LE GIMNOSPERME

SONO LE PIANTE CHE PRODUCONO SEMI NON RIVESTITI DA UN FRUTTO MA CONTENUTI IN PIGNE O IN INVOLUCRI MOLLI E CARNOSI.

CONIFERE ⇒ SOLO LE PIÙ DIFFUSE

⇓
FOGLIE A FORMA DI AGHI RICOPERTE DA UNA CUTICOLA PER PROTEZIONE DA FREDDO E SICCITÀ

CYCAS ⇒ SIMILE ALLA PALMA. LE FOGLIE SONO ALL'APICE DEL FUSTO E FORMANO UNA CORONA





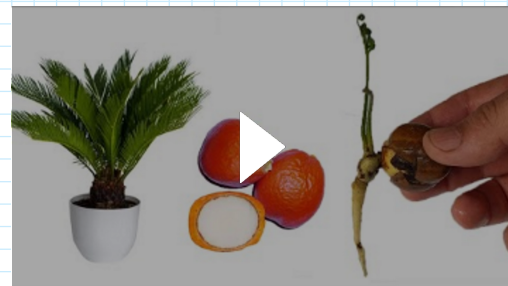
Giardini Botanici Hanbury - Le Cycas

https://www.google.com/search?sa=X&sca_esv=44ceae893c66cd9e&biw=1368&bih=824&sxsrf=ADLYWILfxITAuD1yNUFrCwGOS98UBs6udg:1730647398209&q=Cycas+revoluta&stick=H4sIAAAAAAAAAAONGFuLUz9U3MLUwN09WgDTC5KrtCyzk630kzLzc_LTK_Xzi9IT8zKLC-OTcxKLizPTMpMTSzlz86xy8stTixRQBysXsfl5VyYnFisUpZbl55SWJO5gZZzAxggA1LhMNWoAAAA&ved=2ahUKEwii_Jr7u8CJAxI2wIHHaGtJ7AQ-BZ6BAg9EAc&stq=1&lei=ZpUnZ6OxDOW3i-gPoduegQs#fpstate=ive&vld=cid:33e9980a,vid:umrLQaEQ2b8,st:0



● Sago Palm Tree (Cycas Revoluta) | Different Between Male and Female Sago Palm

[How to propagate Cycas by growing seeds / Grow Cycas easily at home](#)



GINKGO => FOGLIE A FORMA DI VENTAGLIO

BILoba = DUE LOBI

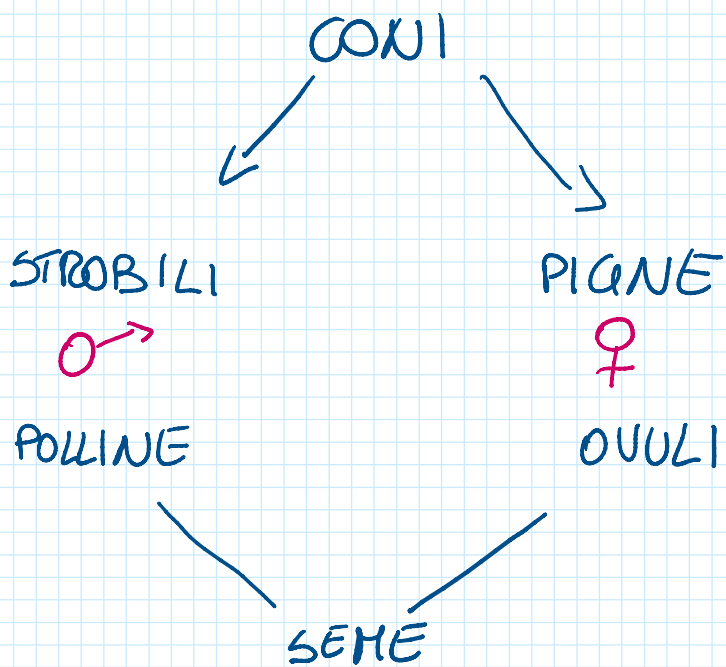




LARICE ⇒ È UNA CONIFERA ED È L'UNICO CHE PERDE LE FOGLIE



RIPRODUZIONE



FAR NASCERE UNA CYCAS DAL SEME IN SOLI 30 GIORNI

