

# Compito di Realtà



## IL GIARDINO

# COMPITO DI REALTÀ "IL GIARDINO"



LEGENDA		
	N.	€
	LAVANDA	4 15
	CICAS	12 22
	STERLIZIA	8 8

A trapezio grande:  $\frac{B+b}{2} \times h = \frac{13+9,20}{2} \times 2,5 = 27,25 \text{ m}^2$

A aiuole grandi =  $22,2 \times 4 = 88,8 \text{ m}^2$  (totali)

A trapezio piccolo =  $\frac{B+b}{2} \times h = \frac{6+2,6}{2} \times 2,2 = 8,5 \text{ m}^2$

A aiuole piccole  $8,5 \times 4 = 34 \text{ m}^2$  (totali)

A totale delle aiuole =  $88,8 + 34 = 122,8 \text{ m}^2$

Costo piante =

- lavande =  $15 \times 4 = 60 \text{ €}$

- cicas =  $22 \times 12 = 264 \text{ €}$

- sterlizia =  $8 \times 8 = 64 \text{ €}$

Costo totale piante =  $60 + 264 + 64 = 388 \text{ €}$

# Pianta:Lavanda da Giardino



- La Lavanda è una pianta perenne rustica di grande effetto, resiste molto bene al caldo afoso nel periodo estivo e al freddo pungente nella stagione invernale. Ama le posizioni soleggiate e ventilate. La Lavanda è una pianta mediterranea, infatti, resiste in climi asciutti e alle temperature elevate. L'ho scelta per il suo profumo intenso.

# Pianta: Cycas



- La pianta della Cycas appartiene alle piante più antiche piante esistenti attualmente su questo pianeta e conservatesi nel tempo. E' una pianta ornamentale e sempre alla ricerca della luce.

# Pianta: Sterlizia



- La Sterlizia è chiamata anche Uccello del Paradiso. Il nome deriva dal fatto che il suo **fiore** è composto da tre petali arancioni e tre petali blu che si fondono insieme in un unico bocciolo. Mentre il fiore sboccia, ogni petalo si apre e prende la forma simile a quella di un uccello tropicale in volo.

# Fontana al centro dell'aiuola

