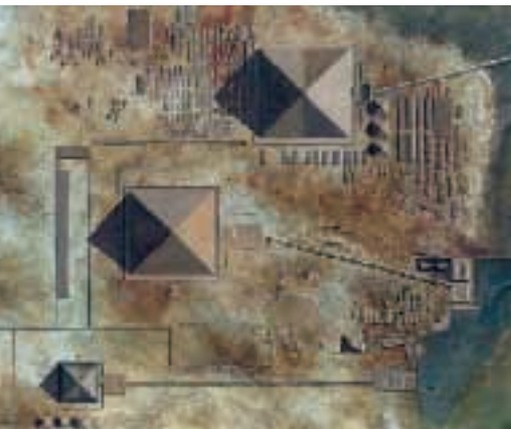


Ma non finisce qui il nostro excursus, perché questi punti interni alla base dell'ala anteriore della "Scolitantides Orion" sono collegabili al magnifico complesso delle piramidi di Giza. Sono stati attuati molti studi riguardo a queste piramidi, giacché la loro disposizione è molto simile, per non dire identica, alla cintura della costellazione di Orione. Si dice infatti che gli Egizi rimasero talmente affascinati dalla costellazione della volta celeste, tanto da voler costruire un complesso di piramidi che ne riportassero la disposizione.



Qui sopra a sinistra possiamo osservare una veduta aerea delle piramidi di Giza. Notate quanta somiglianza c'è tra l'ordine di queste piramidi, i punti dell'ala anteriore della "Scolitantides Orion" in alto a destra e la cintura della costellazione di Orione in basso a destra.

## QUANTE COSE SI POSSONO IMPARARE DALLE FARFALLE!

Il più delle volte ciò che sembra di poca importanza può nascondere un patrimonio infinito di sapienza, perché spesso l'apparenza inganna. Dunque, come avrete potuto leggere, da una semplice farfalla diffusa dalle Alpi Marittime alle Alpi Giulie della nostra bella Italia, siamo giunti in Egitto, da cui poi ci siamo elevati sino al cielo azzurro.

E ancor prima, da due farfalle di montagna siamo tornati al tempo degli antichi greci, che ci hanno tramandato una cultura straordinaria.

Nel Museo "nel Regno delle Farfalle" si possono imparare queste e ben altre cose, perché mai ci stancheremo di imparare e conoscere.

Andiamo quindi a scoprire il regno delle farfalle, proseguendo nel percorso ambientale: auguro a Voi lettori un Buon Apprendimento!

## IL PERCORSO AMBIENTALE: FARFALLE DEI PRATI FIORITI, FARFALLE DEI PRATI INCOLTI, FARFALLE DEI PRATI MONTANI, FARFALLE DEI PRATI ALPINI

Ogni farfalla è vincolata all'ambiente in cui vive non tanto per il suo sostentamento ma per la presenza delle specifiche erbe che sono cibo indispensabile per il bruco che l'ha generata. In questi diversi tipi di prati troveremo diverse specie di farfalle perché diverse saranno le specie di erbe ospiti dove le femmine di talune specie di farfalle deporranno le uova ed in esse i bruchi che nasceranno troveranno nutrimento.

Il secondo dei quattro padiglioni all'interno del Museo "nel Regno delle Farfalle"

Le foto sono di Moreno Eberle

