

Perche' in Ecuador



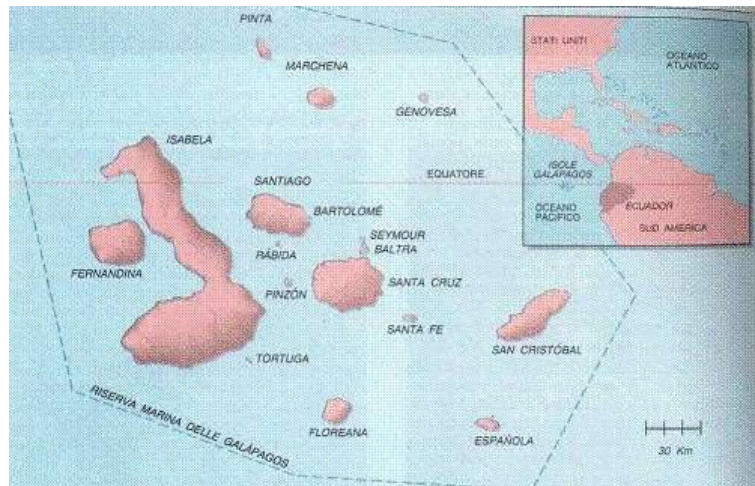
L'Ecuador e' conosciuto per la sua associazione con questo grappolo di isole fantastiche che si trovano a circa 1000 chilometri dalla sua costa nell'Oceano Pacifico e precisamente le isole Galapagos che sono un vero e proprio laboratorio vivente dell'evoluzione.

Queste 13 isole assieme ad una dozzina di altre isolette e scogli sono stati il risultato di un'intensa attivita' vulcanica. Anche recentemente vi sono state delle eruzioni che quasi erano la causa della distruzione di quell'ecosistema

costituito da stranissimi animali. ,

Le isole Galapagos sono state dichiarate dall' UNESCO Santuario della Natura e Patrimonio mondiale dell' Umanità

Furono gli studi di queste strane creature a dare a Charles Darwin nel 1835 lo spunto per elaborare la sua teoria della evoluzione della specie. Questo ambiente, particolarmente, aspro e selvaggio, era adatto a far vivere queste creature che si sono evolute lontano dall'uomo e da interferenze di altri ambienti.



I primi contatti con questo tema sono venuti quando conobbi la moglie del Dr. Attilio Birga in Zambia che era una biologa Ecuatoriana. Lei mi raccontò di queste isole straordinarie e di questi strani animali e della storia di Darwin. I Birga poi sono rientrati a Quito e non ho piu' avuto contatti con loro.

Il tema dell'evoluzione e' sempre stato all'ordine del giorno nella mia mente, man mano che crescevo, studiando le scritture sacre e testi filosofici quale il libro di Albert Einstein "Come io vedo il mondo" e leggendo e studiando la Genesi.

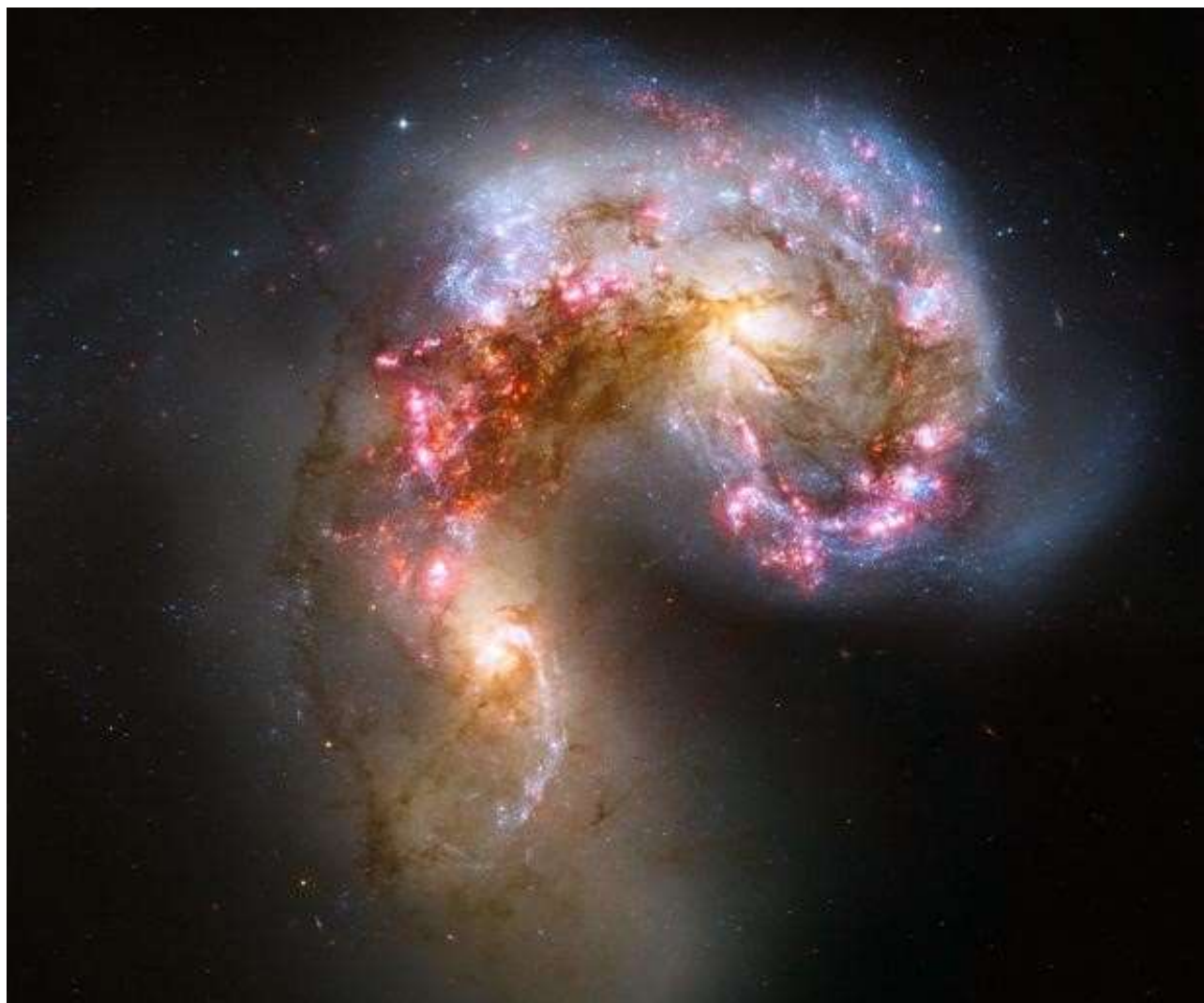


Con mio padre parlavamo spesso di questi argomenti e mi resi conto sempre di più quanto complesso é il tema della creazione e dell'evoluzione.

Solo pensare che fino a 10,000 anni fa, eravamo nell'era glaciale o come stanno cambiando rapidamente le condizioni climatiche del mondo. Immaginare come fosse l'uomo milioni di anni fa, le scoperte di resti umani nella valle dell'Olduvai in Kenia che risalivano a milioni di anni

fa, le recenti scoperte con la sonda Phoenix di acqua su Marte, il fatto che l'universo o l'Universo Baby, come lo chiama il fisico inglese contemporaneo Stephen Hawking che vediamo qui sopra, é in effetti uno dei milioni o miliardi di universi, e che le immagini che vediamo nel cielo corrispondono ad oggetti che sono esistiti miliardi di anni fa e che oggi probabilmente non esistono più, o all'esistenza di trilioni di galassie e stelle dove certamente vi sono state e vi sono forme di vita, mi fa divenire molto, molto, molto piccolo, quasi un essere insignificante e mi fa vedere sempre di più quest'Entita' che noi chiamiamo con il nome di Dio, o Creatore, o nostro Padre Celeste, come una cosa sublime impossibile da immaginare e definire.

Quindi, una Genesi allegorica e simbolica ma ben lontana dalla realtà evuzionistica del mondo e dell'universo.



Questa immagine, scattata dal Telescopio Spaziale Hubble in orbita attorno alla terra che prende il nome di fa vedere una collezione di nebulose e galassie, da' il senso a quello che dicevo precedentemente.

Recentemente, leggendo il Libro del nuovo Presidente degli Stati Uniti Barak Obama, "*Dreams from my Father*" a pagina 10, egli cita la lettura di un libro dal titolo "*Origins*" regalatogli dalla madre, su come la creazione viene descritta nelle varie culture e Fedi, e si pose un mucchio di domande su come questo tema veniva raccontato e presentato lasciandogli quindi un mondo completamente aperto trasportandolo in pacifici sogni.

La visita di queste isole Galapagos é un'esperienza unica ed irripetibile. Purtroppo, come mi è capitato in altre occasioni, non riesco a trovare le foto nei miei archivi ma vi prometto che al prossimo viaggio che farò in quelle località, aggiornerò questo capitolo. Le poche foto che sono qui allegate sono state pescate quà e là.