



SU BILINGUIMU OI

Progetu finantziatu cun su dinai de sa Regioni Autonoma de Sardigna cunforma a sa L.482/99 e sa L.22/2018

PALEOLÌTICU

Po medas annus is istudiosus ant crètiu ca in Sardigna is primus òminis furiat arribbaus in su Neolìticu. Custa teoria, perou, teniat pagu fundamentu scientificu.

~
Biaxendi in is barcas in su Mediterraneu is òminis paleolìticus funt arribbaus in Sardigna giai 400.000 annus a oi.

Torraus unu pagheddu agoa e bieus sa chi furiat sa situatzioni de su Mediterraneu in cussu perìudu. Su livellu de su mari furiat 130 metrus prus bàsciu de immoi e Sardigna e Còrsica, unias, formànt un'ìsula, seberada da sa costa toscana de una pàriga de chilòmetrus sceti. Custas cunditziònis paleogiogràficas particularis ant favorèssiu unu scioberu in is migratzioni de is animalis de sa terravrimma, ca sceti is chi sciant nadai beni podiant tressai su badu.

Candu custus animalis funt arribbaus in s'ìsula, sigumenti ca nci furiat pagu sustentu e àterus animalis chi ddus podiant cassai in unu territòriu lacanau beni, si funt adataus cun cambiamentus fortis in s'òrganismu, po esempru impitichendu-si-ndi; innoi a bàsciu podeus biri esemprus de fauna nana.

Per molti anni gli studiosi hanno creduto che l'Uomo fosse arrivato in Sardegna nel Neolitico. Questa teoria però, aveva scarso fondamento scientifico.

~
Viaggiando nelle barche nel Mediterraneo, gli uomini paleolitici sono arrivati in Sardegna 400.000 anni fa.

Torniamo un po' indietro e vediamo la situazione del Mediterraneo in quel periodo.

Il livello del mare era 130 metri più basso di adesso e Sardegna e Corsica, unite, formavano una sola isola, separata dalle coste toscane da pochi chilometri soltanto.

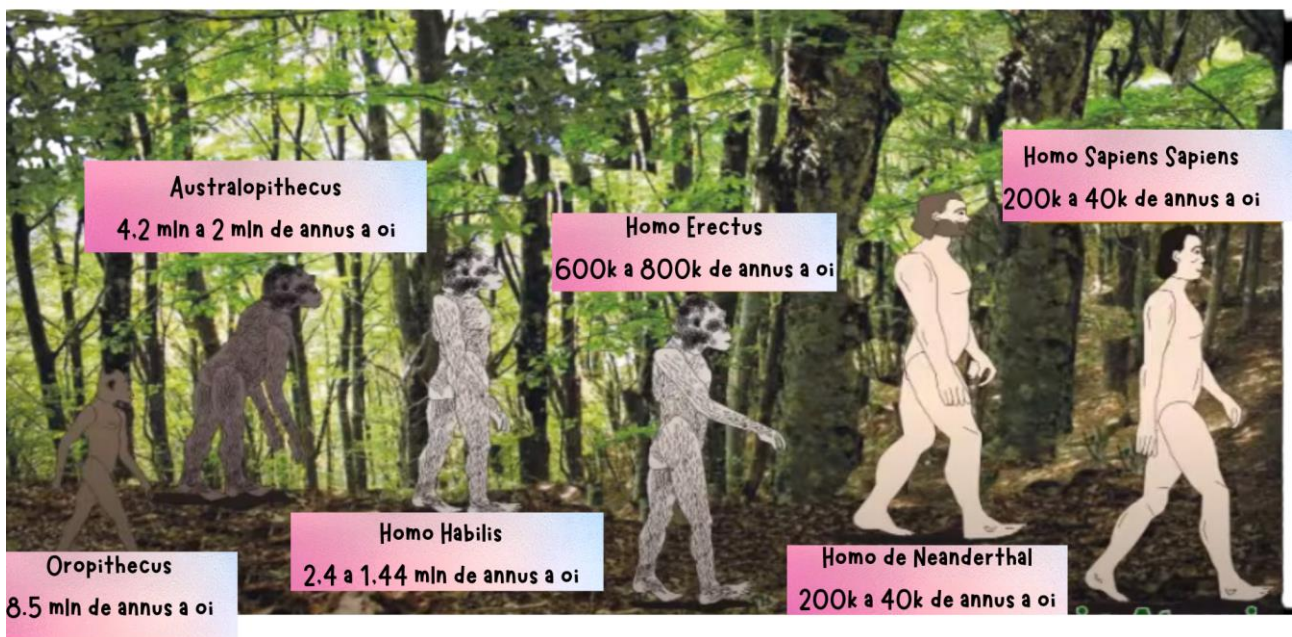
Queste particolari condizioni paleogeografiche hanno favorito una selezione nelle migrazioni degli animali dalla terraferma, perché solo quelli che erano buoni nuotatori potevano attraversare il guado. Quando questi animali sono arrivati nell'isola, dato che c'era poco sostentamento ed erano presenti predatori in un territorio ben delimitato, si sono adattati con forti cambiamenti all'organismo, per esempio rimpicciolendosi; qui in basso potete vedere alcuni esempi di fauna nana.

Torraus a s'òmini paleolìticu. Partiu de sa costa toscana, in cussa semana ca su livellu de su mari furiat prus bàsciu, cun barcas fatas stuvonendi su truncu de is matas, est arribbau a sa chi immoi est sa Còrsica.

Agoa at ditzìdiu de calai e s'apostai prusatotu in su cabu de susu, in sa zona de s'Anglona, ca furiat arrica de sìtzili e podiat fabbricai ainas chi ddi serbiant candu essiat a cassa o po sa vida de ònnia dì.

Torniamo all'uomo paleolitico. Partito dalla costa toscana, nel periodo in cui il livello del mare era più basso, con barche fatte scavando il tronco degli alberi, è arrivato a quella che oggi è la Corsica.

Ha poi deciso di scendere e stanziarsi soprattutto nella parte settentrionale, nella zona dell'Anglona, perché era ricca di selce e poteva costruire arnesi che gli servivano per la caccia o per la vita quotidiana.



Seus chistionendi de Homo Erectus, chi non s'assimillat meda de bisura e papat de su chi arrennesciat a procurai andendi a cassa o a piscai e boddendi fruta e ebras arestis. Non teniat una dommu fissa, ma girat e drommiat in grutas naturalis. Is aercheòlogus non ant agatau repertus umanus de su Paleolìticu mèdiu (100.000-40.000 i.C.), candu in is àterus territòrius de s'Europa biviat s'òmini de Neanderthal. Fortzis po mori de sa mancàntzia de sustentu.

Stiamo parlando di Homo Erectus, che non ci somigliava molto di aspetto e mangiava di ciò che riusciva a procurarsi con la caccia, la pesca e raccogliendo frutta e erbe spontanee. Non aveva una dimora fissa, ma era nomade e dormiva nelle grotte naturali.

Gli archeologi non hanno trovato reperti umani del Paleolitico medio (100.000-40.000 a.C.), quando gli altri territor d'Europa era abitati dall'Uomo di Neanderthal. Forse per la mancanza di sostentamento.

<p>A s'acabbu de su Paleolìticu, invecias, parit ca s'òmini siat torrau. Custa borta Homo Sapiens, sa pròpiu spètzia nosta.</p> <p>Cumenti s'Homo Erectus andat a cassa e a pisca, boddiat fruta e ebras arestis, non teniat dommu fissa e drommiat in gruta naturalis.</p>	<p>Alla fine del Paleolitico, invece, sono tornati gli uomini. Stavolta Homo Sapiens, la nostra stessa specie.</p> <p>Come l'Homo Erectus andava a caccia e pesca, raccoglieva frutti e erbe spontanee, era nomade e dormiva in grotte naturali.</p>
---	--

Gruta Corbeddu - Oliena

<p>Sa prus scoberta manna de su Paleolìticu recenti dd'ant fata in su 1993 in sa Gruta Corbeddu de Oliena (NU), candu ant agatau ossus de òminis paleolìticus, chi biviant aintrus de sa gruta, is ainas de pedra chi imperant po cassai o segai is alimentus e fintzas arrestus de ossus de prolagus, praemegaloceros e cynotherium, chi ddis praxiat diaderus a si ddus papai.</p>	<p>La scoperta più grande relativa al Paleolitico recente è stata fatta nel 1993 nella Grotta di Corbeddu di Oliena (NU), quando hanno trovato ossa di uomini paleolitici, chi vivevano dentro la grotta, gli strumenti in pietra che utilizzavano per cacciare o tagliare il cibo e anche resti di ossa di prolagus, praemegaloceros e cynotherium, che amavano mangiare.</p>
--	--

Gruta Nùrighe - Cheremule

<p>Po carchi istudiosu s'òminidi Nur, agatau in su 2001 in sa gruta Nùrighe in Cheremule, est stètiu su primu a ocupai su territòriu 250.000 annus a oi. Ant studiau unu didu de custu òminidi e supostu chi fessit unu pre-neanderthalianu.</p> <p>Àterus istudiodus ant decrarau ca cussus furiant arrestus de unu pei de un'intruxu mannu.</p>	<p>Per alcuni studiosi l'uomo di Nur, trovato nel 2001 nella grotta Nurighe a Cheremule, è stato il primo a occupare il territorio 250.000 anni fa. Hanno studiato un dito di questo ominide e supposto che fosse un pre-neanderthaliano.</p> <p>Altri studiosi hanno dichiarato che fossero resti di un piede di un avvoltoio di grossa taglia.</p>
---	--



Venere di Macomer (ph. G.Lilliu, 1999)

In su Paleolìticu sa divinidadi de is sardus, e de medas àterus pòpulus, furiat Sa Truva, chi rapresentat sa fertidadi e sa continuidadi de sa vida. Sa statua pitichedda chi bieis in pitzus dd'ant agatada in una gruta in Macumere e s'agatat immoi in su Museu Archeològicu de Casteddu. Sa fèmmina rapresentada portat una carota cun sa faci de unu prolagus, chi furiat su prus animali angiadinu de s'ora e duncas sìmbulu de sa fecundidadi.

Nel Paleolitico la divinità dei sardi, e di molti altri popoli, era la Dea madre, che rappresentava la fertilità e la continuità della vita. La statuina che vedete sopra l'hanno trovata in una grotta a Macomer e si trova ora nel Museo Archeologico di Cagliari. La donna rappresentata ha una maschera con il volto di un prolagus, che era l'animale più prolifico del tempo e quindi simbolo di fecondità.