

SERGIO GINESU

UNA DATA ^{14}C PER IL PLEISTOCENE SUPERIORE DEL NORD EST DELLA SARDEGNA

ABSTRACT: GINESU S., A ^{14}C data for Late Pleistocene in the North Eastern part of Sardinia (IT ISSN 0084-8948, 1988).

For a paleosol placed in the Molara Island between a «Panchina» formation, ascribed to Tyrrhenian, and an eolian formation on the top, a ^{14}C data gave a value > 42.000 y.B.P. This is a coherent data to the paleosol significance. It testifies a progressive extension of lands after the Tyrrhenian transgression and over all confirms on wurmian age for the eolian sands.

KEY WORDS: ^{14}C data, Late Pleistocene, Sardinia.

RIASSUNTO: GINESU S., *Una data ^{14}C per il Pleistocene superiore del Nord Est della Sardegna* (IT ISSN 0084-8948, 1988).

Un paleosuolo rinvenuto nell'isola di Molara fra una formazione di «Panchina» alla base, ascritta al Tirreniano, e una formazione sabbiosa eolica al tetto ha rivelato un'età >42.000 anni dal presente con il metodo ^{14}C . La data è coerente con il significato del paleosuolo, che testimonia del progressivo estendersi delle terre emerse dopo la trasgressione tirreniana e nel medesimo tempo conferma l'età wurmiana delle eolianiti.

TERMINI CHIAVE: Datazione ^{14}C , Pleistocene superiore, Sardegna .