

MAURO CREMASCHI & SERGIO GINESU

MORFOGENESI E PEDOGENESI TARDO TERZIARIA E PLEISTOCENICA ANTICA NELLA NURRA OCCIDENTALE (SARDEGNA).

Abstract: CREMASCHI M. & GINESU S., Late Tertiary and early Pleistocene morpho-pedological evolution of the western Nurra (northern Sardinia, Italy). Preliminary note (IT ISSN 0391-9838, 1990).

The section for Geopedology of the «Physical Geography and Geomorphology» National Group has carried out a survey along the northwestern sector of the Nurra. The first observations have allowed a preliminary identification of a late tertiary paleosurface covered by pleistocene recent and eolian layers and glacis weathered by ferrallitic paleosols.

KEY WORDS: Morphogenesis, Pedogenesis, Tertiary, Pleistocene, Nurra (Sardinia).

Riassunto: CREMASCHI M. & GINESU S., *Morfogenesi e pedogenesi tardo terziaria e pleistocenica antica nella Nurra occidentale (Sardegna)*. Nota preliminare (IT ISSN 0391-9838, 1990).

La Sezione Geopedologia del Gruppo Nazionale «Geografica Fisica e Geomorfologia» ha effettuato uno stage di rilevamento nel nord-ovest della Nurra. Le prime osservazioni hanno consentito di individuare una morfologia probabilmente tardo terziaria e pleistocenica antica, dei glacis con paleosuoli relitti ferrallitici e di una connessa superficie di spianamento ricoperta da più generazioni di eolianiti pleistoceniche.

TERMINI CHIAVE: Morfologia, Pedogenesi, Terziario, Pleistocene, Nurra (Sardegna).