

ALBERTO MARINI & MARCO MURRU

MOVIMENTI TETTONICI IN SARDEGNA FRA IL MIOCENE SUPERIORE ED IL PLEISTOCENE

RESUME': MARINI A. & MURRU M., Mouvements tectoniques en Sardaigne entre le Miocène supérieur et le Pléistocène. (IT ISSN 0084-8948, 1983).

Une importante inattendue, activité tectonique post-miocène vient d'être découverte en Sardaigne. On a mis en évidence, particulièrement, la forte subsidence du graben du Campidano en opposition à l'intense soulèvement de presque toute l'île pendant le Pliocène supérieur. Ensuite une tendance générale à un ralentissement de l'activité tectonique est instaurée, sauf pour des mouvements mineurs évidencés en quelques secteurs.

RIASSUNTO: MARINI A. & MURRU M., Movimenti tettonici in Sardegna fra il Miocene superiore ed il Pleistocene. (IT ISSN 0084-8948, 1983).

Una importante attività tettonica, inattesa, post-miocenica è stata messa in evidenza in Sardegna. Riguarda particolarmente la forte subsidenza del graben del Campidano contrapposta all'intenso sollevamento di quasi tutta l'isola durante il Pliocene superiore. In seguito si instaura una tendenza generale al rallentamento dell'attività tettonica, ma piccoli movimenti continuano ancora in qualche settore.

TERMINI CHIAVE : Stratigrafia, Neogene, Quaternario, Neotettonica, Sardegna.