

MANUELA PELFINI & CLAUDIO SMIRAGLIA

NUOVE IPOTESI SULLA MASSIMA ESPANSIONE OLOCENICA DEL GHIACCIAIO DELLA VENTINA (VALTELLINA, ALPI RETICHE)

ABSTRACT : PELFINI M. & SMIRAGLIA C., New hypothesis about the maximum advance of the Ventina Glacier (Valtellina, Alpi Retiche). (IT ISSN, 0391-9838, 1994).

A stump found between the outermost frontal moraine and the second one deposited by the Ventina Glacier, allows to discuss new hypothesis about the holocene history of the glacier. This work discuss the firsts 14C results obtained.

KEY WORDS: Glacier, Dendrogeomorphology, Holocene.

RIASSUNTO : PELFINI M. & SMIRAGLIA C., Nuove ipotesi sulla massima espansione olocenica del Ghiacciaio della Ventina (Valtellina, Alpi Retiche). (IT ISSN, 0391-9838, 1994).

Il ritrovamento di un ceppo in situ ubicato tra la morena frontale più esterna e quella immediatamente a monte, deposta dal Ghiacciaio della Ventina, apre nuove ipotesi sulla storia olocenica del ghiacciaio. La presente nota preliminare discute i primi risultati ottenuti mediante la datazione 14C degli anelli di accrescimento più interni.

TERMINI CHIAVE: Ghiacciaio, Dendrogeomorfologia, Olocene.