Mara Migliavacca, Chiara Boscarol, Manuela Montagnari Kokelj

**How to identify pastoralism in Prehistory? Some hints from recent studies in Veneto and Friuli Venezia Giulia**

Didascalie italiano

Fig.1 L’area di studio nel Veneto, con indicati gli Alti Lessini (1) e l’Altopiano di Asiago (2).

Fig.2 Progetto Alto Medio Polesine - Bassa Veronese: Gli spostamenti attuali dei pastori sedentari che vivono a Torretta di Legnago(CTR 1:10.000; from Migliavacca 1991, fig.7)..

Fig.3 I resti di un riparo di pastori a Costeggioli, negli Alti Lessini (foto Mara Migliavacca).

Fig.4 capanna per pastori presso Malga Bagorno, negli Alti Lessini (Foto Ugo Sauro).

Fig.5 L’applicazione ai castellieri dell’età del Ferro dell’analisi dei costi di spostamento basata sia sul fattore distanza sia sul fattore pendenza e dei poligoni di Thiessen evidenzia il controllo sulle alte quote esercitato dai due insediamenti di Monte Loffa e Monte Purga (Alti Lessini; da Migliavacca 2013, fig.12).

Fig.6 Ex Malga Croiere (Altopiano d’Asiago): mappa dei campioni prelevati con alto contenuto in fosforo organico (in rosso) ed inorganico (in blu) (disegno di G. de Angeli, da Migliavacca, Nicosia 2011).

Fig.7 L’area di studio nella parte nordo-rientale del Friuli Venezia Giulia.

Fig.8 I livelli a *fumier* dei depositi della grotte Cotariova (foto) e Azzurra, nel Carso triestino.

Fig.9 Metodo tradizionale di stabulazione delle greggi sull’altipiano carsico.

Fig.10 Capre che si auto-approvvigionano di sale marino durante gli spostamenti

Fig.11 Ricostruzione ipotetica della viabilità protostorica messa a confronto con i siti di ritrovamento dei materiali Wieselburg-Gata nella parte nord-orientale del Friuli Venezia Giulia.

Fig.12 SDS-PAGE e western-blot analisi effettuate su uno dei cucchiai ceramici rinvenuti in alcune grotte del Carso.

Didascalie inglese

Fig.1 The area under study in Veneto, with indication of the Lessini highlands (1) and the Asiago plateau (2). Fig.2 Alto Medio Polesine - Bassa Veronese Project: map showing the present movements of the sedentary shepherds living at Torretta di Legnago (CTR 1:10.000; from Migliavacca 1991, fig.7).

Fig.3 The remains of s shepherd’s shelter at Costeggioli, in the Lessini highlands (Photo Mara Migliavacca). Fig.4 A little house used by a shepherd at Malga Bagorno, in the Lessini highlands (Photo Ugo Sauro).

Fig.5 Cost analysis based both on distance and slope  and Thiessen polygons analysis applied to the Iron age castellieri shows the control on the highlands of the two settlements of Monte Loffa and Monte Purga (Lessini highlands; from Migliavacca 2013, fig.12).

Fig.6 The abandoned Malga Croiere (Asiago plateau): map showing soil samples with high organic (red symbols) and inorganic (blue symbols) Phosphorous content (drawing G. De Angeli, From Migliavacca, Nicosia 2011).

Fig.7 The area under study in NE Friuli Venezia Giulia.

Fig.8 *Fumier* layers in the Cotariova (photo) and Azzurra caves, in the Trieste Karst.

Fig.9 Traditional way of stabling herds in to the caves of the Karst plateau.

Fig.10 Goats find sea salt on the way.

Fig.11 The hypothetical reconstruction of the protohistoric viability compared with the distribution of Wiselburg-Gata materials in the NE part of Friuli Venezia Giulia.

Fig.12 SDS-PAGE and western-bloat analysis on one of the clay spoons found in some Karst caves.