



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ARCHEOZOOLOGIA



MUSEO CIVICO DI ROVERETO

5° Convegno Nazionale di Archeozoologia

riassunti/abstracts

Rovereto, 10-12 novembre 2006

Sala conferenze - Museo Civico di Rovereto

CAVALIERI S.¹, MARCONI S.², TECCHIATI U.³

La fauna della prima età del Ferro di Barbiano in Val d'Isarco

The Early Iron Age fauna from Barbiano, Val d'Isarco

Il poster sintetizza i risultati dello studio dei resti animali recuperati nel corso di uno scavo archeologico d'emergenza eseguito nel 1989 a Barbiano, fondo Gafriller (Bolzano), limitato ad una ristretta area solo parzialmente risparmiata dai lavori per la costruzione di una casa.

Le evidenze strutturali messe in luce si compongono principalmente della superficie residua di un'unica fase abitativa di una capanna, dei relativi crolli, della base di un probabile muretto, di un solco erosivo riempito per realizzare il piano su cui sorgeva la capanna e, infine, di un focolare.

I manufatti documentano una continuità insediativa almeno dal Bronzo recente fino all'epoca d'uso della capanna (l'VIII secolo a.C.). I resti analizzati sono 840 di cui 228 sono risultati determinabili dal punto di vista specifico e anatomico. La selvaggina risulta percentualmente irrilevante (3%). Tra i domestici il quadro documenta una netta predominanza dei bovini seguiti dai caprovini; ben rappresentati il maiale e il cavallo, rilevata anche la presenza del cane.

The poster synthesizes the results of the study on the faunal remains recovered during an emergency archaeological excavation carried out in 1989 at Barbiano-fondo Gafriller (Bolzano); such excavation was limited to a small area, only partially saved from the works for building a house.

The structural evidences brought to light are mainly composed by a residual surface of a single dwelling phase of a hut, its collapses, the base of a probable low wall, an erosive furrow filled in to realize the surface where the hut was built and, in the end, a hearth.

Manufactured goods document a settlement continuity at least from the Late Bronze Age until the time the hut was used (8th century B.C.). Because of the scarce number of finds from the hut layers or rather from the only context certainly attributable to a unique epoch, it has been decided to study all materials as a single lot. The analyzed remains are 840 of which 228 have been determinable from a taxonomic and anatomical point of view. The percentage of game animals is insignificant (3%). Among the domestic species the archaeological context documents a clear prevalence of cattle followed by goat and sheep; pig and horse (9%) are well attested; the presence of dogs has also been shown. Remarkable is the similarity with the economic environment of the archaeological site of Sotciastel, particularly regarding the low percentage of pigs. Horse presence is striking and it is possible to see a substantial equivalence with the Vadena faunal assemblage. Although the examined site is located on the privileged communication roads connecting the Po plain directly to central Europe, the economic background of the communities must have been principally linked to the mountain environment (sheep-rearing and mountain pasture, but also mining activities) rather than related to the valley line.

¹Sezione di Archeologia, Museo Civico di Rovereto. ²Sezione di Archeozoologia, Museo Civico di Rovereto. ³Soprintendenza Provinciale ai Beni Culturali di Bolzano - Alto Adige, Ufficio Beni Archeologici.