

Sommario

- 7 Prefazione
Giuseppe Zecchini
- 9 Genetica e isotopi stabili: nuovi approcci alla conoscenza storica
Caterina Giostra

Archeogenetica: migrazioni e struttura sociale

The International Research Project "Tracing Longobard Migration through DNA analysis"

- 19 Ancient mitochondrial and nuclear DNA in the International Research Project
Stefania Vai, Alessandra Modi, Chiara Vergata, Elena Pilli, Martina Lari, David Caramelli
- 27 Le necropoli di Szólád (Ungheria) e Collegno (Torino)
Schede
- 35 Tracciare la migrazione longobarda attraverso l'analisi del DNA nucleare
Patrick J. Geary
- 53 For a genetic comparison: cemeteries of three fifth-century communities in Pannonia
István Koncz
- 69 Una prospettiva genetica sulle migrazioni di età longobarda: le analisi del DNA mitocondriale
Silvia Ghirotto

Le analisi degli isotopi stabili: mobilità e dieta

Progetti europei

- 89 Le indagini isotopiche in archeologia: mobilità e pratiche alimentari
Mary Anne Tafuri
- 99 Mobility in the Longobard period: isotope evidence from cemeteries in the Czech Republic
Summary of the presentation by Daniel Winger and Corina Knipper
- 103 Simili ma diverse: osservazioni sull'organizzazione spaziale nelle necropoli di età longobarda di Holubice e Lužice (Rep. Ceca)
Daniel Winger
- 121 Mobility and population transformation in the Carpathian Basin between the 5th and the 7th century
Summary of the presentation by Tivadar Vida and Corina Knipper
- 125 Pannonia and the Alpine-Adriatic Region in Late Antiquity
Tivadar Vida
- 139 Mobility pattern from the Povegliano Veronese burial ground: preliminary strontium isotope results
Guendalina Francisci, Ileana Micarelli, Francesca Castorina, Mary Anne Tafuri
- 157 Ricerche paleogenetiche e isotopiche nel *Barbaricum*
Caterina Giostra