

# LITERATURA / REFERENCES

- Ahern, J. C. M., Janković, I., Voisin J.-L., Smith, F. H. 2013. Modern Human Origins in Central Europe. In: *The Origins of Modern Humans. Biology Reconsidered*, Smith, F. H., Ahern, J. C. M. (Eds.), Hoboken, John Wiley & Sons, 151-221.
- Aspinall, A., Gaffney, C. F. 2001. The Schlumberger Array – Potential and Pitfalls in Archaeological Prospection. *Archaeological Prospection* 8, 199-209.
- Bartosiewicz, L., Gal, E. 2014. Shuffling Nags, Lame Ducks: The Archaeology of Animal Disease. Oxford, Oxbow Books.
- Bass, W. M. 1995. *Human osteology. A laboratory and field manual* (4<sup>th</sup> Ed.). Columbia, Missouri Archaeological Society.
- Batović, Š. 1983. Kasno brončano doba na istočnom Jadranskom primorju. In: *Praistorija jugoslavenskih zemalja IV*, Benac, A. (Ed.), Sarajevo, Svetlost, 271-373.
- Battaglia, R. 1926. Paleontologia e paletnologia delle grotte del Carso. In: *Duemila Grotte. Quarant'anni di esplorazioni nella Venezia Giulia*, Bertarelli, L., Boegan, E. (Eds.), Milano, Touring Club Italiano, 75-100.
- Binford L. R. 1981. Bones: Ancient Men and Modern Myths. New York, Academic Press.
- Brain, C. K. 1981. The hunters or the hunted? An introduction to African Cave Taphonomy. Chicago, Chicago University Press.
- Brajković, D. 2000. Šandalja. *Histria archaeologica* 29(1998), 5-25.
- Brusić, Z. 2004. Pećina Vlakno. In: *Hrvatski arheološki godišnjak 1*, Mesić, J. (Ed.), Zagreb, Ministarstvo kulture, 197-199.
- Buikstra J., Ubelaker D. 1994. *Standards for Data Collection from Human Skeletal Remains*. Fayetteville, Arkansas Archaeological Survey.
- Buršić-Matijašić, K. 1998. *Gradina Monkodonja / The Monkodonja Hillfort*. Monografije i katalozi Arheološkog muzeja Istre u Puli 9. Pula, Arheološki muzej Istre.
- Burton, F. R., 1874. (2003) Bilješke o gradinama na istarskom poluotoku. *Nova Istra* br. 2, godište VIII, sv. XXIV, Pula.

- Burton, F. R., Scampicchio, A., Covaz, A. 1878. The Seabord of Istria. *Journal of the Anthropological Institute of Great Britain and Ireland* vol. VII, 341-363.
- Cardarelli, A. 1983. Castellieri nel Carso e nell'Istria: Cronologia degli insediamenti fra media età del bronzo e prima età del ferro. In: *Preistoria del Caput Adriae*, Ruaro Loseri, L. (Ed.), Trieste, Comune di Trieste, 87-134.
- Clark, A. 1997. *Seeing Beneath the Soil*. London, Routledge.
- Clutton-Brock, J. 1999. A natural history of domesticated mammals (2nd Ed.). Cambridge, Cambridge University Press.
- Crismani, A. 2002. I segreti della grotta di Nugla in Istria, le ricerche di A. Puschi e K. Moser. *Atti dei Civici Musei di Storia ed Arte di Trieste* 18(2001), Trieste, 161-199.
- Cvitkušić, B., Vujević, D. (in press) Role of personal ornaments: Vlakno Cave (Croatia). In: *Holocene Foragers in Europe and Beyond*, Borić, D., Antonović, D., Stefanović, S., Mihailović, B. (Eds.), Oxford, Oxbow Books.
- Cvitkušić, B. 2015. Personal Ornaments as Means of Communication during Upper Palaeolithic and Mesolithic on the Eastern Adriatic. Unpublished PhD thesis (In Croat.), University of Zagreb, Zagreb.
- Cvitkušić, B., Komšo, D. 2015. Display Modes of Personal Ornaments in the Upper Palaeolithic Sites of Istria, Croatia. *Collegium Antropologicum* 39(2), 481-488.
- Čović, B. 1983a. Regionalne grupe ranog bronzanog doba. In: *Praistorija jugoslavenskih zemalja IV*, Benac, A. (Ed.), Sarajevo, Svjetlost, 114-190.
- Čović, B. 1983b. Srednje bronzano doba u Istri. In: *Praistorija jugoslavenskih zemalja IV*, Benac, A. (Ed.), Sarajevo, Svjetlost, 233-241.
- Čuka, M. 2010. Tipološka obrada odabranih ulomaka prapovijesne keramike iz Pećine ispod sela Srbani. *Histria archaeologica* 40, 13-44.
- Davis, S. J. M. 1987. The Archaeology of Animals. London, Batsford.
- Gerometta, K. 2017. Late Pleistocene to Holocene cave geoarchaeology on the eastern Adriatic coast and in its hinterland. Unpublished PhD thesis (In Croat.), University of Zagreb, Zagreb.
- Gnirs, A. 1925. *Istria praeromana. Beiträge zur Geschichte der frühesten und vorrömischen Kulturen an den Küsten der nördlichen Adria*. Karlsbad, W. Heinisch.
- Goldberg, P. 1980. Micromorphology in Archaeology and Prehistory. *Paléorient* 6, 159-164.
- Goldberg, P., Macphail, R. I. 2006. *Practical and Theoretical Geoarchaeology*. Oxford, Blackwell Publishing.
- Hänsel, B., Mihovilić, K., Teržan, B. 1999. Monkodonja - utvrđeno protourbano naselje starijeg i srednjeg brončanog doba kod Rovinja u Istri. *Histria archaeologica* 28(1997), 57-107.
- Janković, I. 2015. Current research on Late Pleistocene and Early Holocene in Croatia: ARCHAELIM Project. In: *21st Annual meeting of the European Association of Archaeologists. Abstracts*, Campbell, L. (Ed.), Glasgow, University of Glasgow, 575.
- Janković, I., Ahern, J. C. M., Karavanić, I., Smith, F. H. 2017. The importance of Croatian Pleistocene hominin finds in the study of human evolution. In: *Paleoanthropology of the Balkans and Anatolia. Human Evolution and its Context*, Harvati, K. & Roksandic, M. (Eds.), Dordrecht, Springer, 35-50.

- Janković, I., Ahern, J. C. M., Karavanić, I., Stockton, T., Smith, F. H. 2012. Epigravettian Human Remains and Artifacts from Šandalja II, Istria, Croatia. *PaleoAnthropology, Official Publication of the Paleoanthropology Society*, 87-122.
- Janković, I., Ahern, J. C. M., Mihelić, S., Premužić, Z. 2015. Bronze and Iron Age finds from Romuald's Cave, Istria: 2014 excavation season. *Collegium antropologicum* 39(4), 943-946.
- Janković, I., Karavanić, I., Ahern, J. C. M., Brajković, D., Mauch Lenardić, J., Smith, F. H. 2011. Archaeological, Paleontological and Genomic Perspectives on Late European Neandertals at Vindija Cave, Croatia. In: *Continuity and Discontinuity in the Peopling of Europe. One Hundred Fifty Years of Neandertal Study*, Condemi, S. & Weniger, G.-C. (Eds.), Dordrecht, Springer, 299-313.
- Janković, I., Komšo, D., Ahern, J. C. M., Becker, R., Gerometta, K., Mihelić, S., Zubčić, K. 2016. Arheološka istraživanja u Limskom kanalu 2014. i 2015. Lokaliteti Romualdova pećina i Abri Kontija 002, Pećina kod Rovinjskog Sela, Lim 001 i podvodni pregled Limskog kanala / Archaeological investigation of the Lim Channel in 2014 and 2015 at Romuald's Cave, Abri Kontija 002, Pećina Cave near Rovinjsko Selo, Lim 001 and an underwater survey of the Lim Channel. *Histria archaeologica* 46, 5-23.
- Janković, I., Mihelić, S., Ahern, J. C. M. 2015. Recent archaeological research at Romualdo cave, Istria. In: *Skup speleologa Hrvatske. Zbornik sažetaka*, Prpić, M., Mihoci, T., Paar, D., Bočić, N. (Eds.), Zagreb, Zagrebački speleološki savez, 58.
- Karavanić, I. 1999. Gornji paleolitik Šandalje II u okviru jadranske regije. Unpublished PhD thesis (In Croat.), University of Zagreb, Zagreb.
- Karavanić, I., Janković, I. 2008. Srednji i rani gornji paleolitik u Hrvatskoj. *Opuscula archaeologica* 30, 21-54.
- Karavanić, I., Miracle, P. T., Culiberg, M., Kurtanjek, D., Zupanić, J., Golubić, V., Paunović, M., Mauch Lenardić, J., Malez, V., Šošić, R., Janković, I., Smith, F. H. 2008. The Middle Palaeolithic from Mujina Pećina, Dalmatia, Croatia. *Journal of Field Archaeology* 33, 259-277.
- Karavanić, I., Zubčić, K., Pešić, M., Parica, M., Šošić Klindžić, R. 2009. Kaštel Štafilić – podvodno paleolitičko nalazište. In: *Hrvatski arheološki godišnjak* 5(2008), Mesić, J. (Ed.), Zagreb, Ministarstvo kulture, 549-551.
- Karavanić, I., Janković, I. 2010. Šandalja II i problem orinjasijenske industrije u istočnom jadranskom području, In: *100 godina Arheološkog muzeja Istre u Puli. Nova istraživanja u Hrvatskoj*, Komšo, D. (Ed.), Izdanja HAD-a 25. Zagreb, Hrvatsko arheološko društvo, 35-59.
- Karavanić, I., Vukosavljević, N., Šošić Klindžić, R., Kurtanjek, D., Zupanić, J. 2013. Litička i koštana industrija epigravetijskih slojeva Šandalje II kod Pule. *Vjesnik za arheologiju i povijest dalmatinsku* 106, 7-73.
- Karavanić, I., Janković, I., Ahern, J. C. M., Smith, F. H. 2014. Current research on the Middle Palaeolithic cave, open air and underwater sites in Dalmatia, Croatia. In: *Mikulov Anthropology Meeting*, Sázelová, S., Hupková, A., Mořkovský, T. (Eds.), The Dolní Věstonice studies 20. Brno, Academy of Sciences of the Czech Republic & Masaryk University - Department of Anthropology, 59-64.
- Karavanić, I. 2015. Research on underwater Mousterian: the site of Resnik – Kaštel Štafilić, Dalmatia, Croatia. In: *Forgotten Times and Spaces: New Perspectives in Paleoanthropological, Paleoethnological and Archeological Studies*, Sázelová, S., Novák, M. Mizerová, A. (Eds.), Brno, Institute of Archeology of the Czech Academy of Sciences & Masaryk University, 73-79.

- Percan, T. 2010. Ljubićeva pećina. In: *Hrvatski arheološki godišnjak* 6(2009), Mesić, J. (Ed.), Zagreb, Ministarstvo kulture, 306-363.
- Percan, T., Komšo, D., Bekić, L. 2009. Ljubićeva pećina. In: *Hrvatski arheološki godišnjak* 5(2008), Mesić, J. (Ed.), Zagreb, Ministarstvo kulture, 344-347.
- Pilaar Birch, S. E., Miracle, P. T. 2015. Subsistence continuity, change, and environmental adaptation at the site of Nugljanska, Istria, Croatia. *Environmental Archaeology* Vol. 20(1), 30-40.
- Reitz, J., Wing, E. S. 2008. *Zooarchaeology* (2<sup>nd</sup> Ed.). Cambridge, Cambridge University Press.
- Rukavina, D. 1981. Sedimenti istarskog podzemlja i rekonstrukcija klime tijekom pleistocena. In: *Liburnijske teme* 4, Ekl, V. (Ed.), Opatija, Katedra Čakavskog sabora, 147-155.
- Scheuer L., Black S. 2004. *The Juvenile Skeleton*. London, Elsevier Academic Press.
- Smith, F. H., Ahern, J. C. M., Janković, I., Karavanić, I. 2016. The Assimilation Model of modern human origins in light of current genetic and genomic knowledge. *Quaternary International* (2016), 1-11.
- Toševski, A., Grgec, D., Padovan, B. 2012. Osnovno o genezi, sastavu i trošenju eocenskog fliša hrvatskog obalnog pojasa. *Rudarsko-geološko-naftni zbornik* 25, 47-62.
- Urem, D. 2012. *Limska gradina – keramika s područja nekropole / The Limska Gradina hillfort – Pottery from the cemetery area*, Monografije i katalozi Arheološkog muzeja Istre u Puli 21. Pula, Arheološki muzej Istre.
- Walker, A. R. 2000. Multiplexed Resistivity Survey at the Roman Town of Wroxeter. *Archaeological Prospection* 7, 119-132.
- White, T. D., Folkens, P. A. 2005. *Human Bone Manual*. Amsterdam, Elsevier Academic Press.
- Zlatunić, R. 2007. Nastanak gline, tehnologija i mineralogija keramike. *Histria archaeologica* 36, 61-114.