L’interpretazione delle raffigurazioni parietali e mobiliari paleolitiche, i luoghi di culto, le aree di seppellimento, la documentazione archeologica con la classificazione delle varie classi di materiali sono alla base di una rilettura del Paleolitico superiore secondo criteri di indagine che integrano le varie fonti di documentazione in una prospettiva che dall’archeologia del quotidiano si indirizza alla definizione degli aspetti sovrastrutturali nella vita dei gruppi di cacciatori-raccoglitori paleolitici. La ripetitività grafica indica l’esistenza di un proto-linguaggio simbolico comune che ci riporta al culto di una divinità propiziatrice, riflessa nel seppellimento gravettiano Ostuni 1, di oltre 28.000 anni fa. Durante il corso si analizzeranno i siti e la documentazione, oltre ad una illustrazione puntuale dell’indagine sistematica che dal 1991 si conduce nella grotta-santuario di Santa Maria di Agnano ad Ostuni.

Il riferimento fondamentale è la pubblicazione : D. Coppola, Il Riparo di Agnano nel Paleolitico superiore. La sepoltura Ostuni 1 ed i suoi simboli, Università di Roma Tor Vergata, 2012.

Altre indicazioni bibliografiche:

J. Renault Miskovsky,H. Baills,L. Marquer,D. Coppola,Santa Maria di Agnano (Ostuni,Brindisi,Italie), Préhistoire et Palynologie, Paléoclimatologie et Paléoenvironnement, Rivista di Scienze Preistoriche, LXV, 2015, pp.5-27.

D. Coppola, L’abri d’Agnano à Ostuni (Italie) : habitat, sépultures et sanctuaire, in François Sacco, Eric Robert, L’image et le temps. Regards croisés sur l’art préhistorique, Edition Errance, Paris, 2015.

AA.VV., The genetic history of Ice Age Europe, Nature 534, 200–205 ,09 June 2016.

A. Nava, A. Coppa, D. Coppola, L. Mancini, D. Dreossi, F. Zanini, F. Bernardini, C. Tuniz, L. Bondioli,Virtual histological assessment of the prenatal life history and age at death of the Upper Paleolithic fetus from Ostuni (Italy), Nature, Scientific Reports 7, Article number 9427 ,2017.

P.-Y. Robillard, M. Scioscia, D. Coppola, J. Chaline, F. Bonsante, S. Iacobelli, La “Donna di Ostuni”, a case of eclampsia 28,000 years ago?, report The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine, Published online 24 Apr 2017.