

# WORKSHOP

## ***Il paesaggio agrario tra età del Rame ed età del Ferro.***

**Metodi di analisi delle risorse di sussistenza e delle modalità di gestione per una stima demografica.**

19 Novembre 2021- online



### ***Call for abstract***

Il processo di crescita demografica e di occupazione capillare del territorio tra età del Rame ed età del Bronzo si giustifica sia con un diverso approccio nello sfruttamento delle risorse che con una differente organizzazione nelle forme di produzione agricole o animali. L'analisi delle basi di sussistenza e il rapporto tra redditività e consumo alimentare, inoltre, permettono di ipotizzare una stima demografica delle comunità umane, caratterizzando ulteriormente le ricostruzioni del periodo fino alla prima età del Ferro. Infine, le tracce di aratura, di parcellizzazione dei campi, di possibili interventi di concimazione, unitamente alle forme di rotazione delle colture e messa a riposo dei terreni, suggeriscono di non sottovalutare già per questo periodo cronologico una dettagliata pianificazione delle produzioni agricole e della gestione dell'allevamento. Sono ormai numerosi gli studi su queste tematiche, che hanno posto criteri di riferimento, illustrato metodi di analisi e fornito ricostruzioni generali delle forme di sussistenza delle comunità umane tra età del Rame ed età del Ferro. Tuttavia, sono mancati momenti di confronto tra studiosi e studiose così da chiarire le diverse ipotesi e proseguire nella ricerca.

Anche lo sviluppo sempre maggiore delle analisi in ambiente GIS o delle cosiddette tecniche di *agri-tech* applicate all'archeologia, rendono necessario un momento di discussione metodologica, così da ottenere una "cassetta degli attrezzi" comune per affrontare questo importante e affascinante tema.

Il workshop si propone quindi di affrontare l'analisi dei dati archeologici relativi alle risorse agricole e di allevamento, l'aggiornamento sui contesti archeologici in cui siano leggibili le tracce del paesaggio agrario e l'approfondimento scientifico sui risultati ottenuti dalle analisi micro-archeologiche. Si prediligeranno i casi studio ed i contributi metodologici multidisciplinari, attraverso cui è possibile indagare e ricostruire le modalità di gestione di risorse e territorio che hanno caratterizzato il paesaggio e l'organizzazione delle comunità tra età del Rame e prima età del Ferro.

Si invitano studiosi e studiose a presentare un contributo nei seguenti ambiti:

- come dati archeozoologici e archeobotanici possano contribuire all'analisi del processo produttivo e di sussistenza delle comunità antiche;
- valutare i dati archeologici del paesaggio all'interno della gestione degli aspetti della produzione agricola e delle risorse animali;
- affrontare le stime di produttività e i metodi scientifici di valutazione;
- proporre simulazioni di produttività e di gestione;
- affrontare i metodi di calcolo demografico in rapporto ai dati archeologici;
- ricostruire il paesaggio pastorale attraverso modelli e simulazioni pre/post-dittive.

### ***Come Partecipare***

Per partecipare al workshop si richiede di inviare la proposta con **titolo** e **autore/i** corredata da un **abstract**, in italiano e in inglese, della lunghezza compresa tra 2000 e 5000 battute e un massimo di 3 immagini – con relative didascalie in italiano e in inglese – e dalla bibliografia essenziale.

Gli *abstract* dovranno essere inviati all'indirizzo [workshop.paesaggioagrario@gmail.com](mailto:workshop.paesaggioagrario@gmail.com) entro e non oltre il **15 settembre 2021**. Nella selezione si darà precedenza alle comunicazioni che presentino elementi di novità o di chiaro interesse metodologico, nonché a tentativi di sintesi su tematiche precise. Non saranno accettati contributi che prevedano la sola presentazione di dati quantitativi o qualitativi (es. archeobotanici e archeozoologici).

### ***Programma***

Il programma del workshop prevede che i contributi proposti vengano inviati in forma estesa agli organizzatori entro il **9 novembre** per essere condivisi online in una piattaforma organizzata da UniBO. I contributi dovranno avere una lunghezza minima di 10 cartelle, massima di 20 cartelle, corredati da immagini e bibliografia. Nella giornata del workshop, dopo una relazione generale introduttiva, ogni singolo autore potrà riassumere in una breve presentazione (tra 5 e 10 minuti a seconda del numero di interventi con un massimo di 5-10 *slides*) per poi procedere ad un'ampia discussione gestita da uno o più coordinatori.

Per partecipare al workshop si richiede di inviare la proposta con **titolo** e **autore/i** corredata da un **abstract**, in **italiano** e in **inglese**, della lunghezza compresa tra 2000 e 5000 battute e un massimo di 3 immagini – con relative didascalie in italiano e in inglese – e dalla bibliografia essenziale.

### ***Pubblicazione***

Sull'argomento del workshop sarà dedicato un numero della rivista **IpoTesi di Preistoria** (<https://ipotesidipreistoria.unibo.it>), per cui a conclusione dell'evento si inviteranno gli interessati ad inviare un contributo corredato di immagini e tabelle seguendo le norme redazionali ([https://journals.unibo.it/download/ipotesidipreistoria/Criteri\\_redazionali\\_IpoTESI\\_di\\_Preistoria.pdf](https://journals.unibo.it/download/ipotesidipreistoria/Criteri_redazionali_IpoTESI_di_Preistoria.pdf)). Le proposte saranno sottoposte alla procedura della *peer review* e pubblicate nei primi mesi del 2022.

### ***Organizzatori***

**Florenzia Debandi**, PhD, Dipartimento Storia Culture Civiltà – Università di Bologna

**Agostino Sotgia**, PhD Candidate in Archaeology, Dipartimento di Scienze dell'Antichità - Sapienza Università di Roma, Groningen Institute of Archaeology – University of Groningen

