

Area scientifico-disciplinare di Antichistica  
Verbale della riunione del 3 novembre 2022

Il giorno 3 novembre 2022 alle ore 9,00, presso la Sala Riunioni ex Mondo Antico del Dipartimento di Studi Umanistici è convocata la riunione del Consiglio dell'Area di Studi sul mondo antico avente all'ordine del giorno i seguenti argomenti:

1. Comunicazioni
2. Proposte assegni di ricerca DHLab
3. Varie ed eventuali.

Sono presenti Serena Ammirati, Adele Teresa Cozzoli, Paolo d'Alessandro, Alberto D'Anna, Mario De Nonno, Roberta Fabiani, Marco Fressura, Angelo Luceri, Pierfrancesco Porena. Hanno giustificato la loro assenza Marco Agosti, Massimo Giuseppeti, Arnaldo Marcone, Carla Noce, Silvia Ronchey. Coordina la riunione il referente dell'Area Paolo d'Alessandro.

Il referente ricorda che nella riunione dello 18 ottobre u.s. il Consiglio di Dipartimento, a seguito dell'integrazione del budget di Dipartimento, ha deliberato di bandire entro il corrente anno solare due assegni di ricerca annuali nell'ambito di progetti del DHLab selezionati dal Consiglio Scientifico sentite le proposte delle Aree. Prende la parola la prof. Roberta Fabiani che illustra il progetto *Digitalizzazione, schedatura e studio di calchi cartacei di epigrafi greche dalla Magna Grecia e dalla polis di Iasos in Caria*, accluso al presente verbale di cui costituisce parte integrante. Interviene il prof. Pierfrancesco Porena sottolineando l'importanza della ricerca epigrafica all'interno degli studi di antichistica e il contributo da essa arrecato alla storia delle scritture antiche, per cui l'Area si caratterizza. Dopo gli interventi favorevoli dei proff. Adele Cozzoli e Mario De Nonno, a seguito di ampia e articolata discussione, l'Area di Antichista delibera all'unanimità di sottoporre al Consiglio Scientifico del DHLab la proposta presentata dalla prof. Fabiani.

Passati al terzo punto dell'ordine del giorno, la prof.ssa Adele Teresa Cozzoli sollecita una riflessione sull'andamento del Corso di Laurea Magistrale LM15, sollecitazione che il Vice Coordinatore del Collegio Didattico in Lettere prof. Mario De Nonno accoglie favorevolmente, avendo già convocato in merito una riunione della componente di Antichistica del Collegio didattico per il prossimo 9 novembre. A sua volta il prof. Pierfrancesco Porena ribadisce l'importanza di buone pratiche pubblicitarie rivolte alla cittadinanza per garantire lo sviluppo di tutti i Corsi di laurea magistrale dell'Ateneo.

Alle ore 10,00, esauriti i punti all'ordine del giorno, termina la riunione.

## PROPOSTA per ASSEGNO DI RICERCA

**DURATA DEL PROGETTO:** 12 mesi

**TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DELL'ASSEGNO ANNUALE:** Digitalizzazione, schedatura e studio di calchi cartacei di epigrafi greche dalla Magna Grecia e dalla *polis* di Iasos in Caria

### **DESCRIZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA DELL'ASSEGNO ANNUALE:**

Il programma di ricerca prevede due obiettivi principali. Il primo è la digitalizzazione di calchi cartacei di iscrizioni greche della città di Taranto, di altre città magno-greche e della *polis* di Iasos (circa 200 in tutto), conservati in parte presso il DSU e in parte presso l'Università di Perugia (convenzione in corso di stipula). I calchi cartacei riproducono le iscrizioni in forma tridimensionale, con un'affidabilità assai superiore a una foto, e permettono di giungere a ricostruzioni dei testi epigrafici più accurate di una fotografia. La digitalizzazione garantisce la conservazione dei calchi cartacei e, tramite appropriati metodi di visualizzazione, la loro fruizione in linea. La digitalizzazione dei calchi cartacei delle iscrizioni avverrà tramite la realizzazione di fotografie digitali. Grazie a un *software open-access* messo a punto dall'Università della Florida (*Digital Epigraphy and Archaeology Project - DEA*) sarà possibile ottenere, sulla base di poche fotografie, un'immagine 3D del calco, che potrà essere ruotata e illuminata in modi diversi, rendendo possibile una lettura molto accurata. Le immagini confluiranno in banche dati specializzate, ben note alla comunità scientifica, quali il *Venice Squeeze Project* (Università Ca' Foscari di Venezia) ed *E-stampages* (nato dalla sinergia tra École française d'Athènes e Laboratorio HiSoMA di Lione) e saranno disponibili in *open access*.

Il secondo obiettivo è la compilazione dei metadati relativi al singolo calco cartaceo, che includerà, secondo il modello di *E-stampages* e del *Venice Squeeze Project*, i dati relativi sia all'iscrizione oggetto di calco sia al calco stesso. Ciò richiederà ricerche attente sulle iscrizioni, e di procedere a una completa revisione dei testi sulla base dei calchi, da cui è lecito attendersi esiti migliorativi; la revisione dovrà essere anche affiancata da un'indagine di tipo tradizionale sulla storia degli studi, da compiersi sia sulla base di pubblicazioni cartacee sia sui principali repertori online, come *SEG* e *PHI Greek Inscriptions*.

### **SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE (SSD) DEL PROGRAMMA DI RICERCA:**

L-ANT/02 – Storia greca

### **APPORTO RICHIESTO:**

Al titolare dell'Assegno, un dottore di ricerca con documentata esperienza nel campo degli studi di epigrafia greca, sarà richiesto di lavorare sui calchi cartacei nelle disponibilità del DSU. Per il primo obiettivo dovrà procedere alla loro digitalizzazione (tramite la realizzazione di foto digitali e il ricorso al *software open-access* "*Digital Epigraphy and Archaeology Project – DEA*") e al loro inserimento nelle banche dati del *Venice Squeeze Project* (Università Ca' Foscari di Venezia) e di *E-stampages*. Per il secondo obiettivo dovrà procedere un'attenta schedatura dei calchi e delle epigrafi oggetto di calco, per mettere a punto i metadati che, nelle banche dati, si accompagnano alla pubblicazione delle immagini. La schedatura richiederà la rilettura attenta dei calchi, la revisione dei testi epigrafici accompagnata a un'indagine di tipo tradizionale sulla storia degli studi.