

Accademia delle Antiche Civiltà I Sabati dell'Accademia

seminario sull'Impero assiro nel I millennio a.C., in videoconferenza

"Insediamento, irrigazione e commemorazione del paesaggio nel centro dell'impero assiro. Il sistema idraulico di Sennacherib nella terra di Ninive e il salvataggio del canale e dei rilievi di Faida (Iraq)

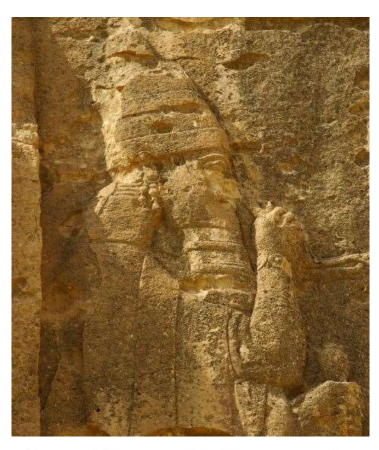
Daniele Morandi Bonacossi

Università degli Studi di Udine

giovedì – 30 gennaio 2025 ore 17.00 - 19.30

Il seminario presenterà i risultati di oltre dieci anni di ricerche archeologiche condotte dall'Università di Udine nella Regione del Kurdistan (Iraq settentrionale). Uno dei principali obiettivi delle ricerche è consistito nella ricognizione, mappatura, scavo, restauro e valorizzazione del grande sistema d'irrigazione voluto fra la fine dell'VIII e l'inizio del VII sec. a.C. dal sovrano assiro Sennacherib (704-681 a.C.) per aumentare la produzione agricola dell'entroterra della capitale dell'impero assiro, Ninive. Oltre 240 km di canali scavati nella roccia e nel suolo della pianura alluvionale, corsi di fiumi canalizzati, argini, sbarramenti fluviali e i primi acquedotti in pietra della storia costituivano quello che fu il più ambizioso sistema idraulico mai costruito nel centro dell'impero assiro. La creazione di questo imponente sistema d'irrigazione trasformò il paesaggio rurale della regione in un nuovo paesaggio idraulico pianificato centralmente dall'élite imperiale, che fu celebrato attraverso monumentali bassorilievi rupestri e iscrizioni cuneiformi che commemoravano le opere idrauliche volute da Sennacherib. I complessi di rilievi rupestri di Khinis, Maltai e Faida, l'acquedotto di

Jerwan e gli altri acquedotti scoperti con le loro iscrizioni cuneiformi rappresentano non solo un patrimonio culturale straordinario e unico nel panorama mesopotamico, ma anche beni a rischio nell'attuale contesto post-bellico della regione. Il seminario presenterà al pubblico le più importanti scoperte archeologiche effettuate dall'Università di Udine e il progetto di costruzione del primo parco archeologico della regione che tutelerà i canali, gli acquedotti e i monumentali complessi di arte rupestre attraverso il loro restauro e la loro valorizzazione turistica.



mdEN:ZU-ŠEŠ.MEŠ-iri4-ba
mdSîn-aḥḥī-irība

Sennacherib re d'Assiria (705-681) a.C., figlio di Sargon II, padre di Esarhaddon *Il suo rilievo a Khinis, nel Kurdistan Iracheno*

Professore ordinario di Archeologia e Storia dell'Arte dell'Asia Occidentale e del Mediterraneo Orientale antichi nell'Università di Udine.

E' stato direttore di numerose campagne di scavo e ricognizione archeologica in diversi siti del Vicino Oriente (Siria, Oman, Yemen, Iraq) e attualmente dirige il <u>Progetto Archeologico Regionale Terra di Ninive</u>, un articolato progetto di archeologia dei paesaggi nel Kurdistan iracheno e gli scavi dei siti di Tell Gomel/Gaugamela e Faida. Inoltre, sempre nel Kurdistan iracheno, è direttore del progetto di creazione di un parco archeologico che protegga e valorizzi il sistema d'irrigazione assiro nella Terra di Ninive voluto dal re assiro Sennacherib.

Si occupa prevalentemente dello studio dell'insediamento umano e dell'interazione fra uomo, ambiente, risorse e strategie di sussistenza, di archeologia del pastoralismo, archeologia degli imperi e della cultura materiale e dell'organizzazione delle società complesse fra il Calcolitico e l'età del Ferro soprattutto in Siria, Iraq e Anatolia orientale.

È autore di tre monografie e curatore di nove volumi miscellanei; ha pubblicato oltre 150 articoli in riviste, atti di convegni e volumi miscellanei di ambito internazionale.

Accademia delle Antiche Civiltà

Alla pagina: https://www.antichecivilta.it/chi-siamo/soci-e-sostenitori/
le modalità per accedere ai seminari ed alle conferenze.

Per informazioni, per conoscere i piani di studio, gli orari, le modalità d'iscrizione, i seminari, le ulteriori iniziative dell'AdAC si può contattare la Segreteria:

info@antichecivilta.it Tel: 333 9725757 www.antichecivilta.it