



ISMA

CNR - Multidisciplinary Egyptological Mission

PROGETTO PILOTA TELL EL-MASKHUTA E WADI TUMILAT
ITALIAN-EGYPTIAN SUEZ MULTIDISCIPLINARYLAB
Relazione dell'anno 2016

Nell'anno 2016, il progetto Italian-Egyptian MultidisciplinaryLab ha avuto degli importanti sviluppi grazie a due missioni, svolte dal 16 gennaio al 10 febbraio e dal 12 novembre al 2 dicembre.

Durante la prima campagna, sono state condotte le prospezioni geofisiche a Tell el-Maskhuta, grazie alla collaborazione con l'Università del Molise. I risultati sono stati notevoli essendo stato possibile individuare grandi strutture sotto il tell lungo un kilometro, nella parte nord del sito. Il partenariato con i colleghi egiziani operanti nell'area si è sempre più sviluppata in maniera proficua, grazie soprattutto alla collaborazione con il dott. Mohamed Abdel-Maksoud, il miglior specialista sui siti di quest'area tra Delta e Sinai. I risultati delle prospezioni, elaborati e messi in relazione con quelli derivati dalla campagna topografica del 2015, sono stati studiati congiuntamente e costituiscono un ottimo supporto per le attività di scavo.

Durante la seconda campagna sono iniziati gli scavi che hanno ottenuto risultati di grande rilievo e hanno richiesto l'impiego di notevoli risorse, motivo per il quale le risorse residue sono confluite su questo obiettivo. Numerosi operai e diversi specialisti egiziani sono stati impiegati in questa impegnativa campagna, nella quale la presenza di Mohamed Abdel-Maksoud è stata determinante.

Sono stati condotti due saggi sull'alto tell, anche per verificare gli esiti delle prospezioni e avviare delle considerazioni metodologiche; è stato poi condotto un grande scavo lungo due muri della fortezza, quello ovest e quello nord, individuati anche grazie al telerilevamento satellitare; infine, è stato intercettato e scavato in parte un edificio a ridosso del muro ovest. Lo scavo delle mura della fortezza è risultato straordinariamente interessante, poiché ha mostrato la buona conservazione di un enorme costruzione i cui alzati sono ancora imponenti, al contrario delle altre fortezze conosciute nell'area. In seguito a queste ricerche sul campo viene implementato il GIS sul sito archeologico. Inoltre, proseguono gli studi sull'area come incrocio di percorsi di terra e vie d'acqua, in particolare, proseguono le ricerche sul Canale dei Faraoni, scavato nell'antichità per connettere Mediterraneo e Mar Rosso. Il progetto, inoltre, si è connesso con un altro, finanziato dal CNR e dalla Accademia delle Scienze egiziana, riguardante la documentazione delle stele geroglifiche e cuneiformi erette da Dario lungo il canale, diretto da A. Angelini (ITABC).

La collaborazione con i colleghi operanti nell'area, come Mohamed Abdel-Maksoud, è stata proficua grazie a numerosi incontri e in particolare al workshop, organizzato al Cairo dall'11 al 13 dicembre, durante il quale i risultati del laboratorio sono stati presentati e discussi. Anche il dialogo con la missione polacca che scava nella vicina Tell el-Retaba, si è andato sviluppando e sono in programma degli incontri di studio comuni.



I S M A

Il progetto su Tell el-Maskhuta è stato ripetutamente presentato pubblicamente ed è stato oggetto di pubblicazioni:

Workshop "Primi risultati della missione archeologica Isma-Cnr a Tell el-Maskhuta (Egitto)"
Roma, CNR - Aula Giacomello, 1 Marzo 2016

Giuseppina Capriotti Vittozzi, Andrea Angelini, Annalinda Iacoviello, Rosanna Montanaro
Tell el Maskhuta, an important site on the Egyptian eastern border: reassessment and new perspectives in "Conference Delta and Sinai 2. Current Research The Department of Egyptian and Near Eastern Archaeology", Institute of Archaeology, Jagiellonian University in Kraków, Poland (29th September - 1st October 2016)

Annalinda Iacoviello, Tor Vergata University of Rome, *New archaeological Excavations in Tell el-Maskhuta* in "Italian - Egyptian Workshop on Sciences and Technologies applied to Cultural Heritage I" (STACH 1) Cairo, Flamenco Hotel December 11th - 13th, 2016

Pubblicazioni:

G. Capriotti Vittozzi, *Tell el-Maskhuta e il canale dei faraoni*, in A. Caravale (a cura di), "Scavare, documentare, conservare. Viaggio nella ricerca archeologica del CNR", Roma 2016, CNR Edizioni, pp. 130-135.

G. Capriotti Vittozzi, *Tell el-Maskhuta e il canale dei faraoni*, in "Il Progresso Imparziale", inserto mensile del quotidiano "Le Progrès Égyptien" dedicato alla cultura e all'attività culturale, diretto dal Direttore dell'Istituto Italiano di Cultura al Cairo, n. 5, 18 novembre 2016.

Accettato per la stampa:

Giuseppina Capriotti Vittozzi - Andrea Angelini (with appendix by Maria Cristina Guidotti), *Tell el-Maskhuta Project*, in "Proceedings of the XI International Congress of Egyptologists", Firenze 23-30 agosto 2015.