

23/07/2013 17:16 - ARCHEOLOGIA - Petralia Soprana - Redazione

## Petralia Soprana. Giornata conclusiva della campagna di scavo archeologico presso "Santa Marina"

Si concluderà giovedì la campagna di scavo della Soprintendenza dei Beni Culturali e Ambientali di Palermo sul sito di "Santa Marina" effettuata in collaborazione con l'Università di Palermo e l'associazione culturale "Gaetano Messineo". Un'altra "missione", come venivano definite le campagne di scavi dal compianto professore Gaetano Messineo, giunge al termine ed è l'occasione per presentare al territorio ciò che è stato fatto. Sui luoghi dello scavo intervorranno il Soprintendente la dottoressa Maria Elena Volpes, Stefano Vassallo e Rosa Maria Cucco dell'Unità Operativa X della Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Palermo, i professori dell'Università di Palermo che hanno guidato i giovani studenti nello scavo Oscar Belvedere e Aurelio Burgio del Dipartimento Beni Culturali – Studi Culturali, il Sindaco di Petralia Soprana Pietro Macaluso e per l'associazione "Gaetano Messineo" l'archeologo romano Dario Scarpati che si occupa di archeologia e accessibilità museale.

All'appuntamento pubblico saranno presenti gli studenti, i cittadini delle borgate di Raffo e Pellizzara vicine a Santa Marina, quelli di Petralia Soprana e chiunque volesse scoprire ciò che è emerso con la campagna di scavi di quest'anno che ha il grande merito di aver ripreso il cammino che aveva tracciato Gaetano Messineo.

**Indagini archeologiche a Santa Marina  
Campagna di scavo 2013**

**Giovedì 25 Luglio 2013 - ore 17.30**  
**Villa Santa Marina - Pellizzara - Petralia Soprana**

**Interverranno:**

Soprintendenza BB. CC. AA. di Palermo  
Maria Elena Volpes  
Soprintendente  
Stefano Vassallo  
Rosa Maria Cucco  
Unità Operativa X

Università degli Studi di Palermo  
Oscar Belvedere  
Aurelio Burgio  
Dipartimento Beni Culturali – Studi Culturali

Comune di Petralia Soprana  
Pietro Macaluso  
Sindaco

Associazione Culturale  
"Gaetano Messineo"  
Dario Scarpati

