

IL GAZZETTINO

Martedì 17 febbraio 2015

UD

XVII

## ARCHEOLOGIA

## Barca dell'anno Mille, le fotografie in mostra a Palazzo Antonini

UDINE – Le nuove scoperte compiute dagli archeologi subacquei dell'Università di Udine nel fiume Stella, nell'ambito del progetto Anaxum, saranno presentati domani alle 12 a palazzo Antonini. Saranno illustrati i risultati degli ultimi scavi nel sito Stella 1 e dello studio dei resti dell'imbarcazione dell'XI secolo rinvenuti sulle sponde del fiume, vicino a Precenico. Interverranno il rettore dell'ateneo, Alberto Felice De Toni; il soprintendente per i beni archeologici del Fvg Luigi Fozzati, e il coordinatore del progetto Anaxum Massimo Capulli, archeologo subacqueo e docente di metodologia della ricerca archeologica all'università udinese. Saranno pre-

senti il presidente della Provincia Pietro Fontanini, e i sindaci e loro rappresentanti dei comuni del bacino dello Stella. Contestualmente, nell'androne di palazzo Antonini, sarà inaugurata la mostra fotografica "Il relitto di Precenico e il fiume Stella dell'anno 1000", visitabile fino al 14 marzo. Unico esempio in Italia di cantiere archeologico subacqueo fluviale, il progetto Anaxum-Archeologia e storia di un paesaggio fluviale, nato nel 2011, coinvolge il dipartimento di Storia e tutela dei beni culturali dell'Università e la Soprintendenza. Vi collaborano la Texas A&M University e l'Institute of Nautical Archaeology (Stati Uniti) e gli atenei di Padova, Trieste e Sydney

(Australia). Obiettivo del progetto è indagare il paesaggio archeologico dello Stella sulla base di scavi mirati, metodologie di indagine non invasive e studio dei reperti. Cuore dell'iniziativa è l'utilizzo del fiume come laboratorio per la formazione di archeologi subacquei (studenti e dottorandi) in un ambiente problematico quale quello fluviale, sviluppando al contempo tecniche integrate e innovative da esportare in altri corsi d'acqua.



Peso: 22%