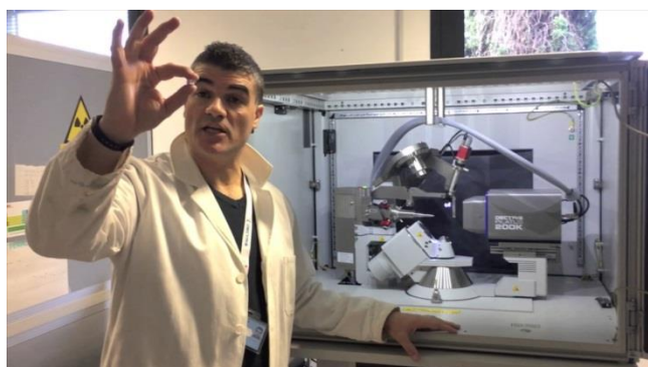


Padova, 14 giugno 2018

## VIAGGIO AL CENTRO DELLA TERRA CON FABRIZIO NESTOLA PER SCOPRIRE DIAMANTI E MINERALI

Nell'ambito della rassegna "**100 giorni a Palazzo Cavalli**", domani venerdì **15 giugno alle ore 16**, in Sala della Caccia a **Palazzo Cavalli**, **Fabrizio Nestola**, docente di Mineralogia al Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Padova, guiderà il pubblico presente in un **viaggio al centro della terra** alla scoperta di **diamanti e minerali**, in un percorso affascinante che a partire dalla superficie terrestre arriverà fino alle più misteriose profondità del nostro Pianeta. Protagonisti di tale viaggio i diamanti naturali, oggetti che hanno viaggiato per miliardi di anni all'interno della Terra e che oggi nelle nostre mani ci permettono di sapere «cosa c'è e cosa succede» alle grandi profondità del nostro



Pianeta, profondità che non saranno mai raggiungibili dall'uomo.

Fabrizio Nestola grazie ai risultati delle sue ricerche vanta importanti pubblicazioni scientifiche sulle più autorevoli riviste internazionali come Nature e Science.

L'ultimo ciclo di conferenze prima della pausa estiva, organizzate dall'Ateneo nell'ambito della rassegna "**100 giorni a Palazzo Cavalli**", è dedicato all'affascinante mondo dei minerali.

L'appuntamento con Fabrizio Nestola, rientra e completa questo ciclo di incontri.

Ingresso libero fino a esaurimento posti.

Maggiori informazioni:  
Palazzo Cavalli  
via Giotto, 1 - 35123 Padova  
tel. +39 049 827 2049  
<http://musei.unipd.it/it/museo-mineralogia-gemme-diamanti>  
[centromusei@unipd.it](mailto:centromusei@unipd.it)

