



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI



UNIONE BOLOGNESE **NATURALISTI**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
SISTEMA MUSEALE D'ATENEO

Giovedì 25 febbraio 2016 alle ore 17,30
in Aula Ghigi, via S. Giacomo 9

*“EXOMARS, un rover europeo verso Marte.
Quando, dove e per cercare che cosa”*

Prof. Roberto Barbieri, Docente Ordinario di
Paleontologia, Università di Bologna



Il “sandbox” di Stevenage (a nord di Londra), dove i veicoli robotici del programma ExoMars dell’ESA vengono testati