

Some researchers at SISSA have published in PNAS a study to better understand sliding friction in nanotribology: a new simulation model opens the way to new research methods, thanks to colloidal crystals.

DOWNLOAD > [Press Releas](#)

DOWNLOAD > [Picture](#) * (credits: SISSA)*

Alcuni ricercatori della SISSA hanno pubblicato su PNAS uno studio che consente di capire meglio le forze di attrito su scala nanometrica: una nuova simulazione apre la strada a ulteriori metodi di ricerca, grazie ai cristalli colloidali.

DOWNLOAD > [Comunicato Stampa](#)

DOWNLOAD > [Immagine](#) *(credits: SISSA)*