

[cerca](#)

Abruzzo

Percorso: [ANSA.it](#) > [Regioni](#) > [Abruzzo](#) > News

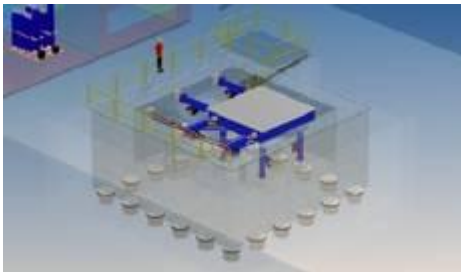
## 'Tavola Vibrante' studia effetti sisma

**Strumentazione 'Lis' Dipartimento Ingegneria, è prima Centro Italia**

07 novembre, 10:49

- [salta direttamente al contenuto dell'articolo](#)
- [salta al contenuto correlato](#)
- 
- [Suggerisci \(\)](#)

[Guarda le foto](#) 1 di 2



(ANSA) - L'AQUILA, 7 NOV - Disporrà di una Tavola Vibrante, attrezzatura per studiare gli effetti del sisma sulle strutture edilizie, il Laboratorio di Ricerca per l'Ingegneria Sismica (Lis) del Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università dell'Aquila che sarà costruito a Roio - 2 mln, contributo delle Fondazioni di origine bancaria italiane - e funzionerà tra un anno, secondo l'annuncio del rettore dell'Ateneo aquilano, Paola Inverardi. In Italia sono in funzione cinque Tavole Vibranti, nessuna in Centro Italia.

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA