

“Uno studio coordinato dall’Istituto per la dinamica dei processi ambientali del Cnr ha confermato la s

>

**Confermata l'origine del fallout di Rutenio radioattivo del 2017**  
Uno studio coordinato dall’Istituto per la dinamica dei processi ambientali del Cnr, ora Istituto c

Una ricerca coordinata dall’ **Istituto per la dinamica dei**

“Anche l’ **Agenzia internazionale per**

Entrambi questi studi si basano su software proprietari di modellizzazione **zona esposta. Altra il loro in**

Uno degli obiettivi raggiunti dallo studio dell’Istituto del CNR, quindi, è stato **un metodo diverso, è molt**

**La scheda**

# FALLOUT DI RUTENIO RADIOATTIVO NEL 2017

Scritto da RS

Mercoledì 26 Giugno 2019 08:30 -

---

**Chi:**

Istituto per la dinamica dei p

**Che cosa:**

confermata l'area sorgente c

Lo studio è stato pubblicato sulla rivista Atmospheric Environment, Volume 122, // do September 2019

\*\*\*\*\*

**Consiglio Nazionale delle Ricerche**

COMUNICATO STAMPA 80/2019

Roma, 25 giugno 2019

---