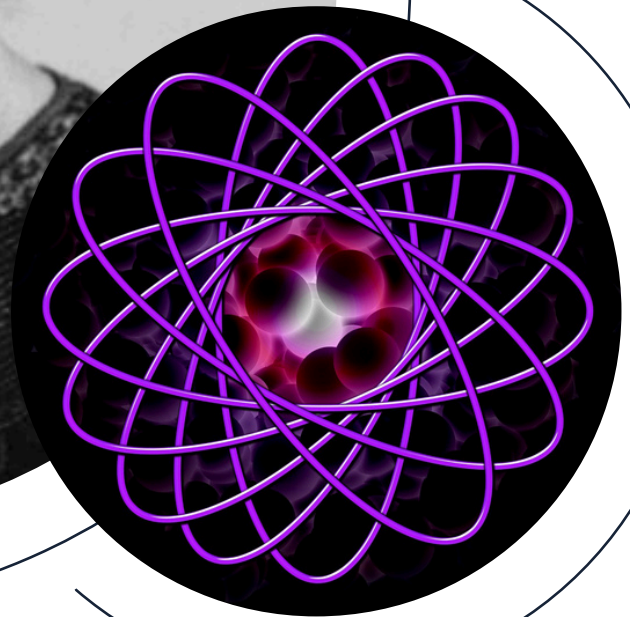




Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

2022-1-ES01-KA220-SCH-000086437



STEAM  
GIRLS

1867-1934  
**MARIE  
CURIE**

## RADIOATTIVITA'

**x** Premio Nobel per la chimica

Nel 1911 per la sua eccezionale ricerca sulla radioattività

**x** Macchina a raggi X

Rivoluzionando la fisica e la chimica, ponendo il gettare le basi per progressi significativi nella medicina



Universidad  
Zaragoza



esciencia  
eventos científicos

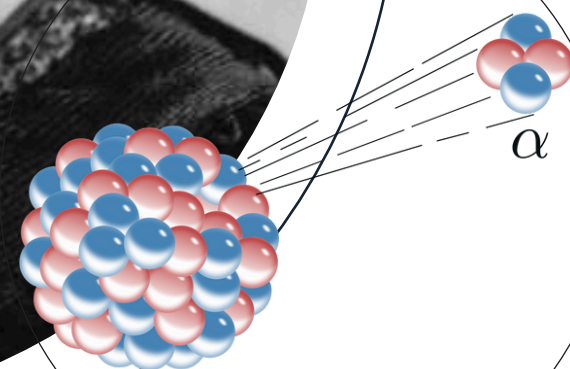


Esquare



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

2022-1-ES01-KA220-SCH-000086437



STEAM  
GIRLS

1867-1934  
**MARIE  
CURIE**

## PRINCIPIO DI DISINTEGRAZIONE RADIATIVO

### ✘ Il principio

I nuclei atomici instabili decadono naturalmente nel tempo, rilasciando particelle radioattive nel processo

### ✘ Implicazioni di vasta portata

Nella fisica nucleare, nella medicina (trattamenti contro il cancro) e la datazione al radiocarbonio in archeologia

Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione Europea. La piena responsabilità per questa pubblicazione (comunicazione) ricade esclusivamente sul suo autore. La Commissione non è responsabile dell'uso che potrà essere fatto delle informazioni qui pubblicate.

