

## Corso Allena...Menti 2024/2025

Prof.ssa Oriana Pagliarone

Incontro n.20

10 aprile 2025

Scienziata di fama mondiale è l'unica donna ad aver vinto due premi Nobel in due discipline diverse, e ad aver partecipato alla Conferenza di Solvay, insieme ad altri diciassette premi Nobel (con Einstein), nell'incontro che pose le basi della fisica moderna.

		AMBITO			ANNO		
		Radioattività	Radio e polonio	Teoria quant.	1903	1911	1927
TRAGUARDO	Conferenza						
	Nobel Fisica						
	Nobel Chimica						
ANNO	1903						
	1911						
	1927						



*"Niente nella vita va temuto, dev'essere solamente compreso. Ora è tempo di comprendere di più, così possiamo temere di meno."*

*Marie Curie*

### Indizi

1. Il Nobel per la fisica è stato un traguardo precedente a quello in cui l'ambito era il radio e il polonio.
2. Una tra la Conferenza di Solvay e il Nobel per la chimica era per la teoria quantistica, l'altro evento è stato nel 1911.
3. Il Nobel per la chimica non le è stato dato nel 1927