



Associazione
Amici della Storia

Giovedì 5 dicembre 2019 ore 18:00
Auditorium Club House
Centro Comune di Ricerca - Ispra

Presentazione del libro

L'incredibile cena dei fisici quantistici **di Gabriella Greison (Salani Editore)**

29 ottobre 1927: dopo il quinto Congresso Solvay di Fisica si ritrovano, attorno al tavolo della cena di gala dei reali del Belgio, i massimi geni della fisica dell'epoca: Einstein, Marie Curie, Bohr, Lorentz... Fra una portata e l'altra si dipanano le idee fondamentali sulla natura fisica del mondo, intrecciandosi con le questioni personali che dominano la vita dei protagonisti. Insomma, un simposio destinato a mutare in profondità la storia della fisica.

Su questo fatto reale, Gabriella Greison ha costruito un romanzo di idee, fatti, episodi divertenti e pettegolezzi. Leggerlo è un po' come stare seduti a quel tavolo, dal quale, alla fine della cena, ci si alza un po' più colti di prima.

Gabriella Greison, autrice del libro, fisica, scrittrice e giornalista professionista. Dopo la laurea in fisica a Milano, ha lavorato due anni all'École Polytechnique di Parigi e in seguito ha insegnato per vari anni fisica e matematica nei licei.

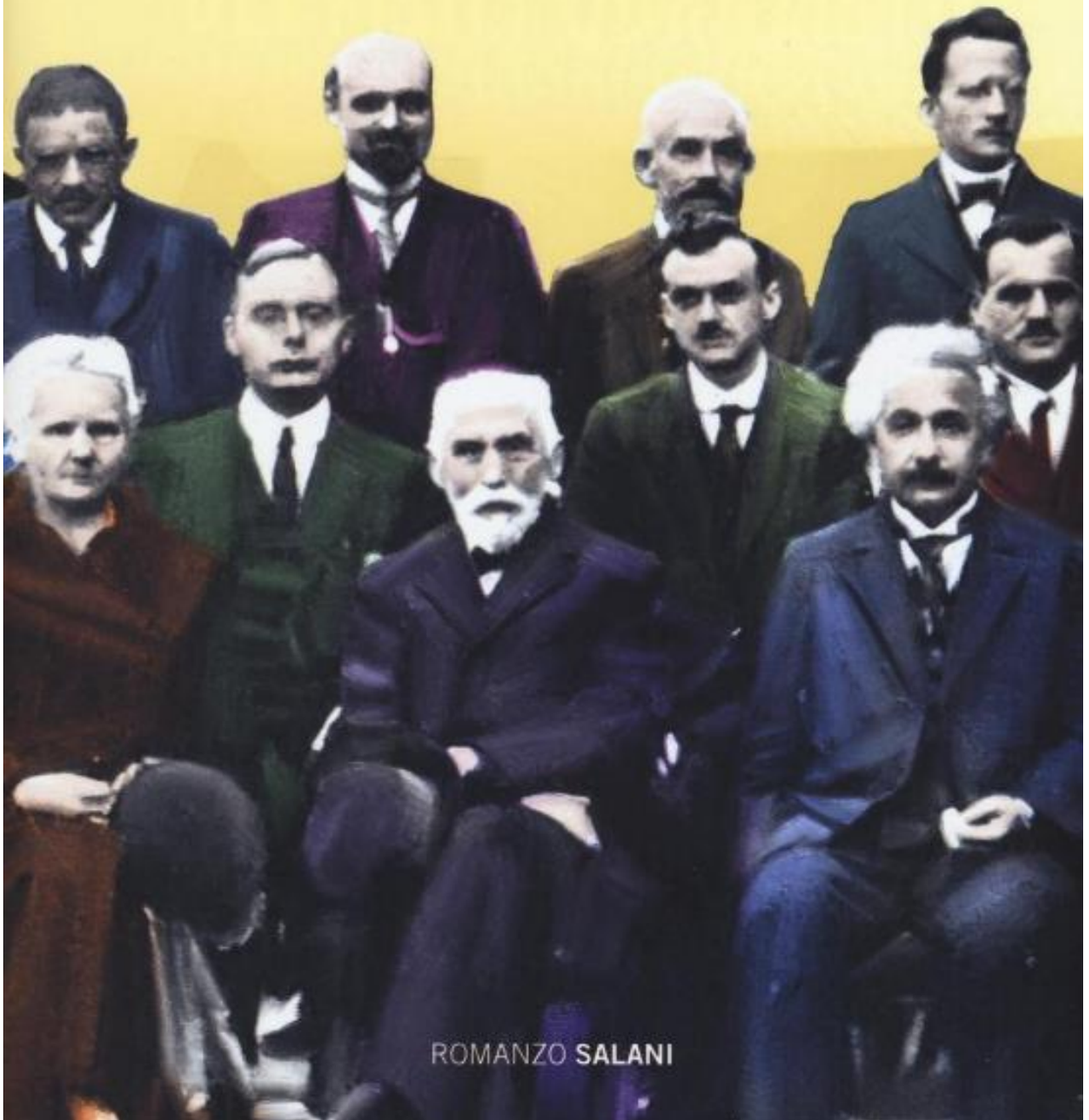
Ha condotto numerose trasmissioni di divulgazione scientifica per la radio e la televisione e collaborato a diverse testate giornalistiche. Il suo sito è www.greisonanatomy.com

GABRIELLA GREISON

L'INCREDIBILE CENA DEI FISICI QUANTISTICI

1927, BRUXELLES.

EINSTEIN, BOHR, MARIE CURIE E GLI ALTRI RIUNITI INTORNO A UN TAVOLO.
IL PIÙ GRANDE RITROVO DI CERVELLI CHE LA STORIA RICORDI



ROMANZO SALANI