

**UniVerso per
UNIGHT Notte Europea delle ricercatrici e dei ricercatori 2023**

**Colazione in Rettorato
Breakfast and Talk
*Oppenheimer. Una conversazione tra scienza, storia e cinema***

**Cortile del Rettorato
29 settembre 2023
dalle ore 8.30**

In occasione di **UNIGHT Notte Europea delle ricercatrici e dei ricercatori 2023**, la più grande manifestazione dedicata alla ricerca che si tiene il 29 e 30 settembre in contemporanea in tantissime città europee e del mondo, **Universo** l'osservatorio permanente sulla contemporaneità dell'**Università di Torino**, propone un nuovo appuntamento del ciclo Colazione in Rettorato. Un incontro breakfast and talk per cominciare la giornata in modo diverso, tra idee, spunti di riflessione e una colazione nella magnifica cornice del palazzo del Rettorato.

Per il secondo anno consecutivo, l'Università di Torino coordina il progetto UNIGHT, che porta la "Notte" a Torino e nelle cinque città coinvolte nell'Alleanza UNITA: Timisoara, Chambéry, Covilha e Pau. Uno degli obiettivi più importanti del progetto è quello di incoraggiare la partecipazione attiva al processo di ricerca per migliorarne l'impatto sulle nostre vite e per rispondere insieme alle importanti sfide future che riguardano la nostra salute e quella del pianeta.

Nell'incontro dal titolo ***Oppenheimer. Una conversazione tra scienza, storia e cinema***, Giaime Alonge, docente di Storia del cinema all'Università di Torino e Vincenzo Barone, docente di Fisica teorica all'Università del Piemonte Orientale dialogheranno sulle complesse relazioni tra scienza e politica, tra libertà di ricerca e ambiguità morale, tra fiction e ricostruzione storica a partire dall'ultimo film di Christopher Nolan.

Giaime Alonge è professore ordinario presso il Dams dell'Università di Torino, dove insegna Storia del cinema e Sceneggiatura cinematografica. È stato Fulbright visiting professor alla University of Chicago. I suoi principali ambiti di ricerca sono il cinema americano, il cinema italiano, il rapporto tra cinema e storia, la sceneggiatura, i game studies. La sua ultima monografia è *Un'ambigua leggenda. Cinema italiano e Grande Guerra* (Bologna, il Mulino, 2020).

Vincenzo Barone, fisico teorico, insegna Meccanica quantistica all'Università del Piemonte Orientale. È direttore scientifico di "Asimmetrie", rivista dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare. Collabora con "Il Sole - 24 Ore". È autore di numerose pubblicazioni scientifiche nel campo della fisica delle particelle, e di vari libri, specialistici e di carattere storico e divulgativo.