



# Journées PNHE 2023

## jeudi 7 septembre 2023

### Objets compacts et leur environnement (NS & PWNe & Magnetars, systèmes binaires, AGN, BH): Session 2 -

#### Amphithéâtre (11:15 - 12:40)

-Présidents de session: Martin Lemoine

time	[id] title	presenter
11:15	[28] Les Blazars: Observations et Théorie: Matteo Cerruti	CERRUTI, Matteo
11:40	[29] Des binaires X aux AGN: l'apport de la polar X: Frederic Marin	MARIN, Frédéric
11:55	[30] Uncovering the geometry of the hot X-ray corona in the Seyfert galaxy NGC4151: Vittoria Gianolli	Mlle GIANOLLI, Vittoria
12:10	[31] Polarization properties of the high-energy emission of X-ray binaries with INTEGRAL: Floriane Cangemi	CANGEMI, Floriane
12:25	[32] Synthetic polarized observables in curved space-time with the ray-tracing code Gyoto: Nicolas Aimar	AIMAR, Nicolas