



# Terzo Incontro Nazionale di Fisica Nucleare INFN2016

## lunedì 14 novembre 2016

**Presentazioni giovani ricercatori: Astrofisica nucleare e reazioni a pochi corpi - Aula Bruno Touschek (17:40 - 18:40)**

time	[id] title	presenter
17:40	[6] ${}^7\text{Be}(n,\alpha)$ and ${}^7\text{Be}(n,p)$ cross-section measurement for the cosmological Lithium problem at the n_TOF facility at CERN	BARBAGALLO, Massimo
17:55	[32] Studio della reazione ${}^2\text{H}(p,\gamma){}^3\text{He}$ alle energie della BBN a LUNA	MOSSA, Viviana
18:10	[37] Absolute measurement of the ${}^7\text{Be}(p,\gamma){}^8\text{B}$ cross section with the recoil separator ERNA	BUOMPANE, Raffaele
18:25	[28] Nuclear matter calculations with modern microscopic interactions	LOGOTETA, Domenico