



University of Pavia

Ph.D. School of Electrical and Electronics Engineering and Computer Science

SEMINARIO

Il nucleare nel sistema elettrico italiano Dalla ricostruzione post bellica alla crisi degli anni Ottanta

Prof. Giovanni Paoloni
Università di Roma “La sapienza”

9 Marzo 2016, ore 14:45, Sala delle Mostre
Museo della Tecnica Elettrica, Via Ferrata n. 6, Pavia

Sommario: Alla fine della seconda guerra mondiale, la ricostruzione e le sue sfide economiche e sociali mettevano il sistema elettrico italiano – e in generale il sistema energetico del Paese – di fronte alla necessità di grandi cambiamenti strutturali. La fonte nucleare si presentava come una promessa per il futuro, anche se la sua disponibilità non era prevedibile in tempi brevi e i vincoli al suo sviluppo erano enormi. Dopo un promettente avvio negli anni Cinquanta e all’inizio degli anni Sessanta, il nucleare italiano entrò in una fase di stallo, proprio mentre con la nazionalizzazione dell’industria elettrica l’Italia si avviava a una fase di completo rinnovamento del suo sistema elettrico. Nel frattempo cambiava gradualmente l’atteggiamento dell’opinione pubblica verso la fonte nucleare, fino alla decisa ostilità degli anni Settanta e Ottanta, proprio negli anni – cioè – in cui il Paese si scopriva più fragile e dipendente dal petrolio.

Nel corso della presentazione verranno delineati il senso del progetto nucleare per il sistema elettrico italiano, e si tenterà di dare conto delle ragioni della sua crisi, oggetto di controversie interpretative, anche per le evidenti implicazioni politiche che ancora condizionano gli approcci storiografici.

Nota biografica: Giovanni Paoloni è docente di *Storia e politiche della ricerca scientifica*, presso la Scuola di specializzazione in beni archivistici e librari dell’Università di Roma “La Sapienza”, della quale è anche direttore per il triennio 2014-2017. Presso la Facoltà di Lettere e filosofia dello stesso ateneo insegna *Archivistica generale*, e *Storia degli archivi*. I suoi interessi scientifici riguardano la storia e gli archivi del sistema della ricerca scientifica e i suoi rapporti con lo sviluppo economico, con particolare riferimento al sistema elettrico e alle telecomunicazioni in Italia.

Organizer

Prof. P. Di Barba

Ph.D. Coordinator

Prof. P. Di Barba

info: paolo.dibarba@unipv.it