

## Call for Papers

Convegno internazionale: **Le transizioni nella storia dell'energia: stato dell'arte e prospettive**

Dove: Museo nazionale della scienza e della tecnologia "Leonardo da Vinci", Sala Biancamano, Via Olona 6 bis, 20123 Milano; Edison, Sala azionisti, Foro Buonaparte 31, 20121 Milano.

Date: 29 novembre – 1° dicembre 2017

Scadenza per la presentazione delle proposte: **25 giugno 2017**

Organizzazione: Comité d'Histoire de l'Électricité et de l'Énergie de la Fondation Groupe EDF, in collaborazione col Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia «Leonardo da Vinci», e con l'Università La Sapienza – Dipartimento di scienze documentarie, linguistico-filologiche e geografiche.

Tematiche: La categoria della «transizione» è oggi un paradigma dominante nell'enunciazione delle politiche pubbliche e delle strategie private nel settore dell'energia. Cresce ogni giorno il numero degli enti pubblici, imprese, associazioni, ma anche singoli ricercatori, che si collocano nella prospettiva di una «transizione», da pensare e gestire come trasformazione graduale e continua dei mezzi di produzione e degli usi dell'energia. In questo contesto, gli storici si pongono domande sulle transizioni energetiche del passato: ve ne sono state, e se sì, cosa possono insegnarci di utile per il presente? E poi, come essere sicuri che gli storici non siano anch'essi vittime – come gli attori del settore – della plasticità del concetto, per cui tutti parlano di transizione, ma intendendo ciascuno qualcosa di diverso? Insomma, da un punto di vista storico, la categoria della «transizione» ha un solo significato?

Il convegno «Le transizioni nella storia dell'energia» intende fare il punto sullo stato dell'arte e sulle prospettive future della ricerca storica in materia di transizioni energetiche. Quali direzioni hanno preso le ricerche sulle transizioni energetiche, dopo il lavoro magistrale di Lewis Mumford, *Technics and Civilization* (1934, trad. it.: *Tecnica e cultura*, 1061), che alla produzione e all'uso dell'energia assegnava un ruolo chiave nel definire le fasi del rapporto uomo-macchina? Cosa resta da scoprire sulle transizioni energetiche del passato? Si può ancor utilizzare questa categoria, o sarebbe meglio superarla?

Il convegno avrà un'attenzione particolare per la questione degli archivi, materia prima del lavoro storiografico. In quale misura, e in che modo, la transizione si riflette sugli archivi e sulle politiche archivistiche delle imprese del settore dell'energia? I professionisti degli archivi interessati al tema sono calorosamente invitati a partecipare a questa riflessione, fondamentale per il futuro della storiografia sulle transizioni energetiche.

Il convegno è organizzato dal Comité d'Histoire de l'Électricité et de l'Énergie, in collaborazione col Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia «Leonardo da Vinci» e con l'Università La Sapienza - Dipartimento di Scienze Documentarie, e sarà alla base di un fascicolo speciale della *Revue d'histoire de l'énergie*.

Modalità di presentazione delle proposte: I ricercatori interessati dovranno inviare titolo e abstract dell'intervento proposto, insieme a un CV di una pagina (lunghezza massima), agli indirizzi seguenti: [giovanni.paoloni@uniroma1.it](mailto:giovanni.paoloni@uniroma1.it) et [comite.histoire.electricite@gmail.com](mailto:comite.histoire.electricite@gmail.com).

Lingue: italiano, francese, inglese.

Le proposte pervenute saranno sottoposte al comitato scientifico, costituito da: Alain Beltran, CNRS Sirice; Christophe Bouneau, Université Bordeaux Montaigne; Yves Bouvier, Université Paris Sorbonne; Paolo Brenni, CNR; Anna Guagnini, Università di Bologna; Léonard Laborie, CNRS Sirice; Sandra Holgado, EDF Archives; Giovanni Paoloni, Università La Sapienza; Laura Ronzon e Luciana Tasselli, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia «Leonardo da Vinci»; Renan Viguié, Comité d'histoire de l'électricité et de l'énergie; Sergio Zannella, Edison. L'accettazione delle proposte sarà comunicata entro il 1 luglio 2017.

Le spese di viaggio saranno a carico dei partecipanti. Le spese di soggiorno saranno coperte dagli organizzatori.

Contatti: [giovanni.paoloni@uniroma1.it](mailto:giovanni.paoloni@uniroma1.it), e [comite.histoire.electricite@gmail.com](mailto:comite.histoire.electricite@gmail.com).

**MUSEO  
NAZIONALE  
SCIENZA  
E TECNOLOGIA  
LEONARDO  
DA VINCI**



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DOCUMENTARIE  
LINGUISTICO FILOLOGICHE  
E GEOGRAFICHE

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

