

Raffaella Simili

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, Presidente SISS, Università di Bologna

Le capitali italiane della luce

Bologna s'illumina
14 novembre 2015

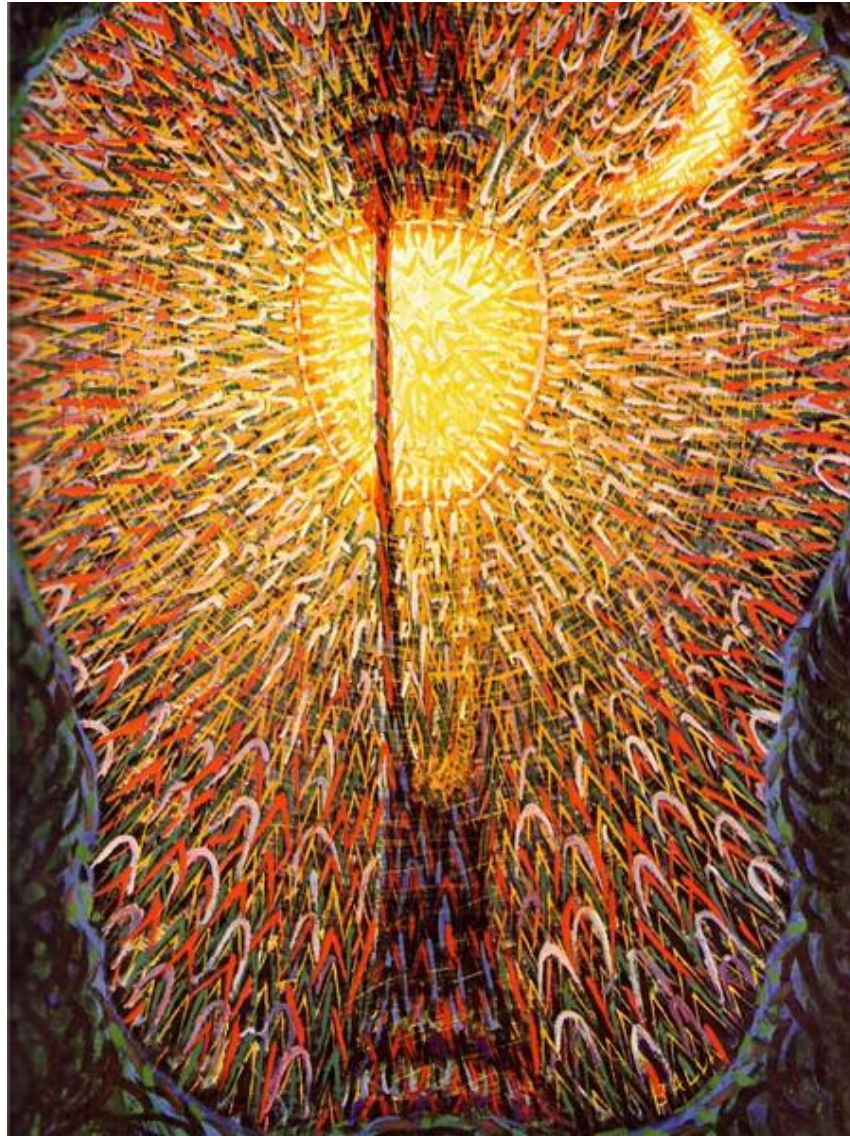


PREMESSA

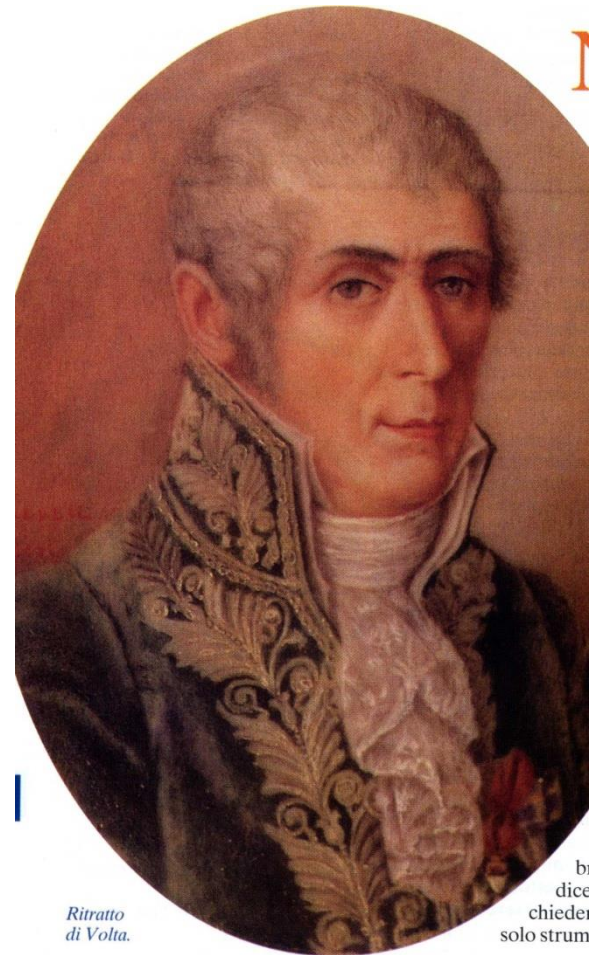
Luigi Bertelli, "Paesaggio con ferrovia",
olio su tela, 1860



Giacomo Balla, *Lampada ad arco*, olio
su tela, 1911



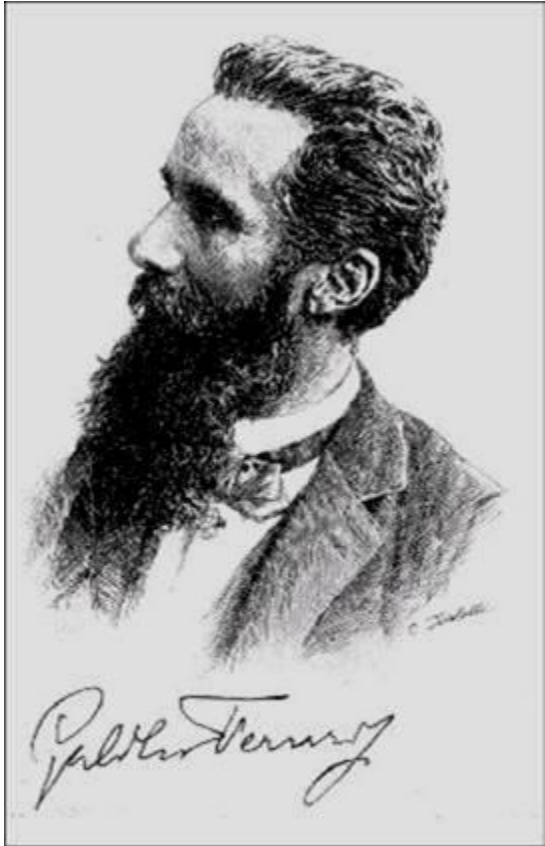
Il Settecento elettrico tra Bologna e Pavia



Ritratto di Volta.

b)
dice
chiede
solo strum

La Torino di Galileo Ferraris e delle lampade di Alessandro Cruto



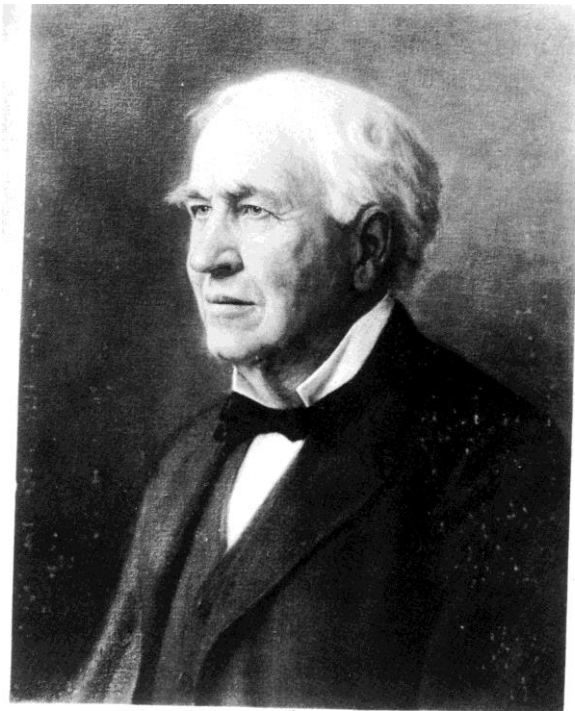
4 *Alessandro Cruto*

Lampada ad incandescenza di Cruto



Da Parigi a Milano: la nascita della Edison

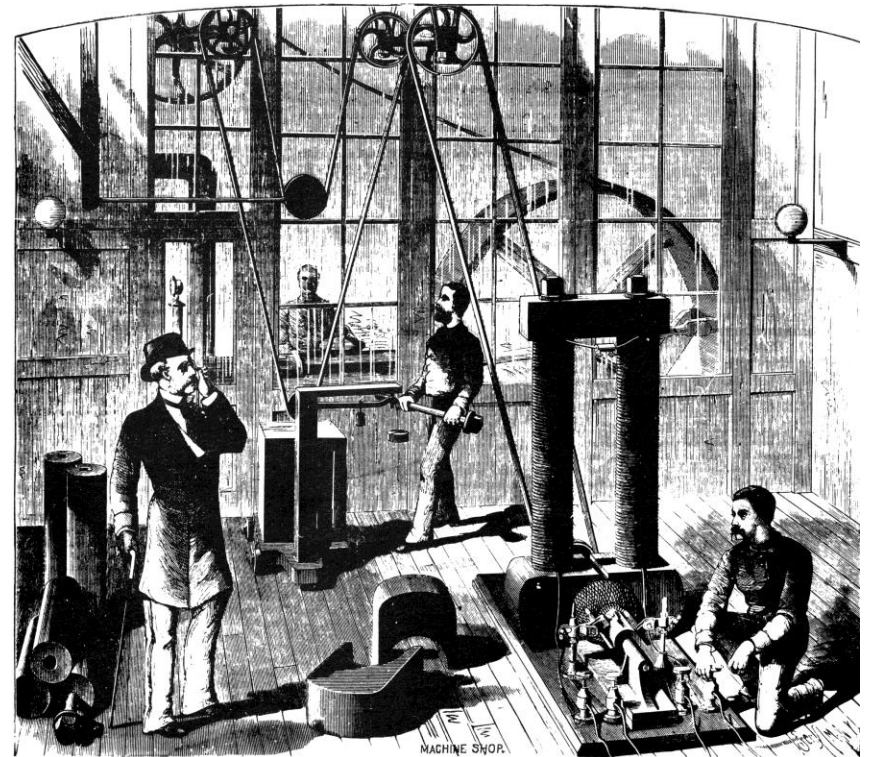
Thomas Alva Edison



To Società Generale Italiana Edison. Di Elettricità

Thomas Edison.

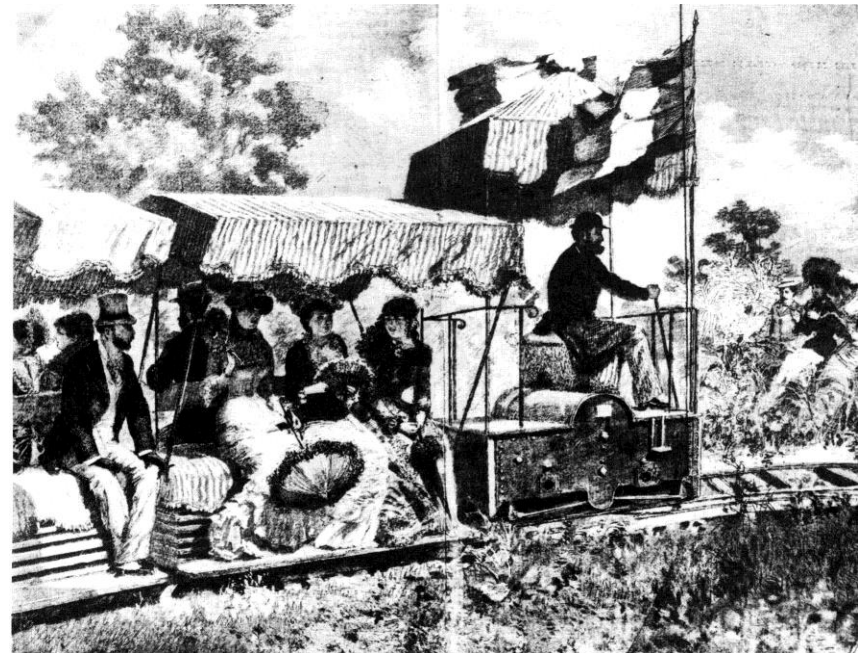
**Generatore elettrico di Edison,
1880**



**Il ballo Excelsior di Luigi Manzotti
all'Esposizione di Milano, 1881**



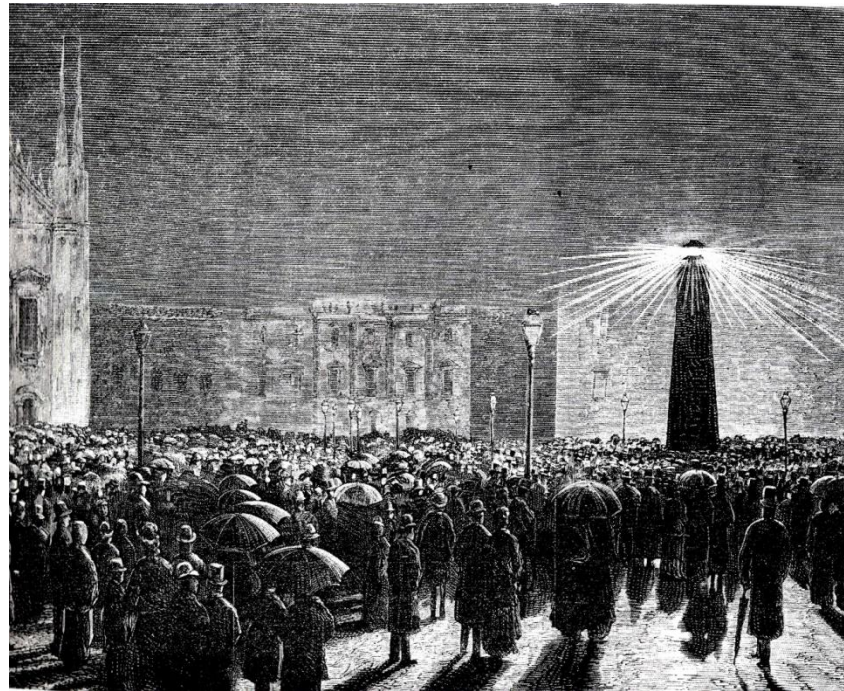
**La ferrovia elettrica
all'Esposizione di Milano, 1881**



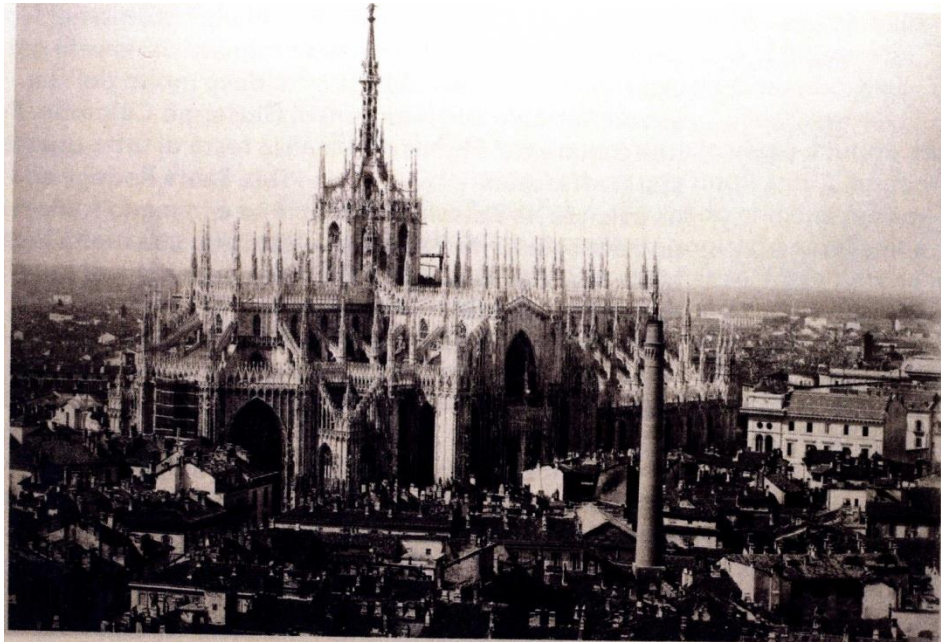
Giuseppe Colombo



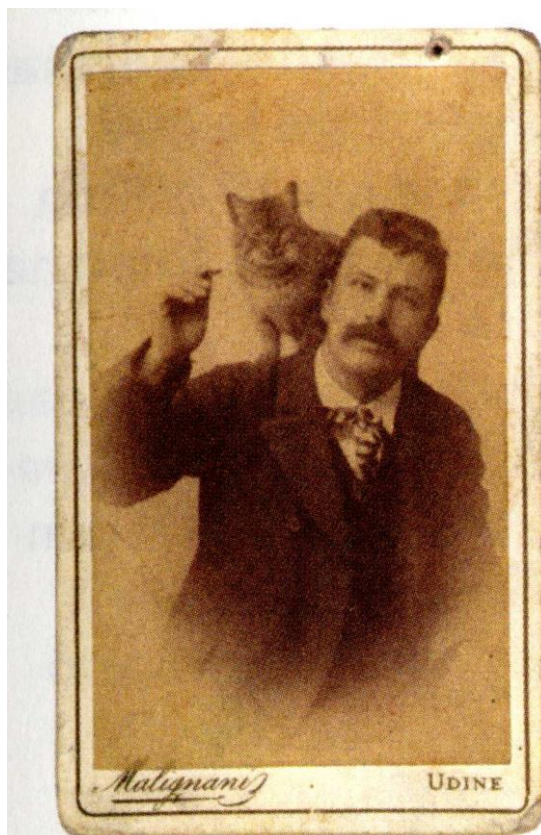
Piazza del Duomo, 18 marzo 1877: primo esperimento di luce elettrica



Il Duomo di Milano con accanto il camino della centrale di Santa Radegonda, 1883



Una storia meno nota: Venezia e Udine



*Arturo Malignani
con uno dei suoi gatti*

Lampade a incandescenza di Malignani



Roma e la corrente alternata



Guglielmo Mengarini

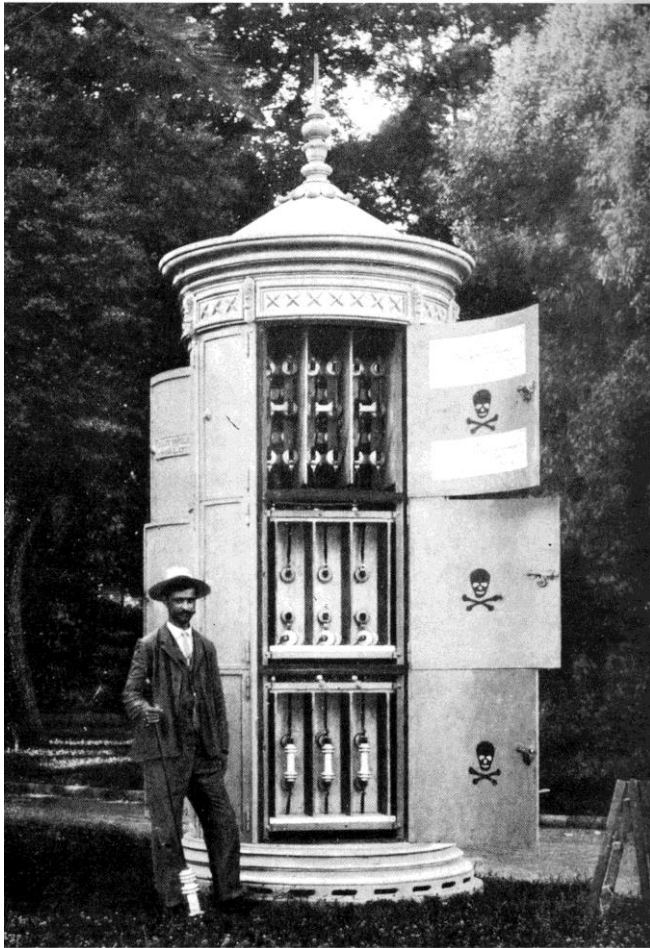


Tivoli, cadute d'acqua per la centrale elettrica, 1884

Prima centrale elettrica di Bologna, 1900



Napoli e il programma elettro-irriguo di Nitti



- Chiosco in ferro per trasformatori della Società napoletana imprese elettriche, 1903

Napoli, Cartolina del 1906

