	1905: Albert Einstein pubblica la teoria della relatività ristretta e spiega l'effetto fotoelettrico
	1903: Volo dei fratelli Wright
0	1900: Max Planck introduce la teoria dei quanti - ESPOSIZIONE UNIVERSALE DI PARIGI
1900	
<del>~</del>	1897: Thomson scopre l'elettrone 1896: Marconi brevetta il TELEGRAFO
	1893: RUDOLPH DIESEL brevetta il MOTORE DIESEL
	1887: Esperimento di Michelson e Morley
.00	1881: Giovanni Verga pubblica I malavoglia
5	
4	
32	1875: Alexander G. Bell brevetta il TELEFONO
KELVIN (1824-1907)	<u> </u>
7	1873: Maxwell - Elettricità e magnetismo
<b>\(\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{</b>	<del> </del>
	1869: Dmitrij I. Mendeleev pubblica la tavola periodica degli elementi
<u> </u>	
	1865: Thomson esegue la prima trasmissione transatlantica via cavo
ORD 1888) 1894) 9)	1864: Maxwell ipotizza le onde elettromagnetiche
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	
- 2 2 2	
182 182 8-18	
OMS IUS LTZ (18:	
HOMS JSIUS OLTZ E (18	<u> </u>
F 전 으 때 I	1850: SECONDO PRINCIPIO DELLA TERMODINAMICA (Clausius)