

INDICE

PREMESSA	7
PROLOGO	9
1906 - 1927	11
La grande famiglia, p. 11; Un bambino prodigio, p. 12; In collegio, p. 14; Maturità e immaturità, p. 15; Anni spensierati, p. 16; Un contestatore ante-litteram, p. 18; Un personaggio enigmatico, p. 19	
INCHIESTA SULLA SCOMPARSA	21
1928 - 1931	23
Un incontro importante, p. 23; Un po' di fisica atomica, p. 24; Un giovane che si chiama Enrico Fermi, p. 26; Lavoro e chiacchiere, p. 27; Un teorico scettico, p. 29; A che serve pubblicare?, p. 30	
CHE SECCATURA PER SUA ECCELLENZA!	33
1932	35
La fisica atomica diventa fisica nucleare, p. 35; Stranieri a Roma, p. 37	
L'INCHIESTA SULLA SCOMPARSA CONTINUA	39
1933 - 1934	43
Pellegrinaggi atomici, p. 43; Una storia alla Verga, p. 43; Lungo i sentieri della fisica, p. 44; Il tempo dei roghi, p. 45; Nell'occhio del ciclone, p. 47; La radioattività artificiale, p. 48; I "ragazzi di via Panisperna" al lavoro, p. 49; Cominciano i problemi, p. 50; Ma chi ha scoperto il 93?, p. 52; Il caso aiuta i ragazzi di Fermi, p. 54; Neutroni lenti nella fontana, p. 55; Storia di un brevetto, p. 57	
1934 - 1937	59
Crisi dell'uomo ..., p. 59; ... o crisi della scienza?, p. 60; Fine di una équipe, p. 61; Una benevola congiura, p. 63	

1938	65
Majorana professore, p. 65; Cronaca di una scomparsa, p. 66; Entra in azione la mafia, p. 68; Le ricerche, p. 69; La ridda delle ipotesi, p. 69; L'ipotesi del convento, p. 70; L'ipotesi del rapimento, p. 71; L'ultima eco, p. 73; Majorana e il fascismo, p. 73; I perché di un suicidio, p. 74; La prospettiva dell'uomo, p. 75; La prospettiva dello scienziato, p. 76; L'immagine dell'universo, p. 77; Professore, scienziato, uomo: uno zero, p. 79; Qualche mese dopo ... Sette anni dopo, p. 79	
COME UN EPILOGO	81
DOPO MAJORANA	83
1939: una lettera storica, p. 83; Dove nacque la bomba atomica, p. 86	
NOTA BIBLIOGRAFICA	95