Michelina Scagliotti

Laurea: 1947 in Ingegneria Industriale con 82/100 al Politecnico di Milano

Occupazione

Società Edison di Milano Assistente di Misure Tecniche alla Scuola per Ingegneri

Michelina Scagliotti si laurea nel 1947 presso il Politecnico di Milano in Ingegneria Industriale con specializzazione in Elettrotecnica con 82/100.

Dal 1947 al 1953 lavora per la **Società Edison di Milano**. Dal **1953** si trasferisce a Roma per seguire il marito (Vannini). Qui assume il ruolo di **assistente di misure elettriche** presso la Scuola per Ingegneri. Scrive numerosi saggi.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- 1964_ "Possibilità e stato attuale di sviluppo degli strumenti numerici", in *Elettrotecnica*, marzo 1964, n.3 bis (articolo premiato all'AEI con premio su legato del prof. Angelo Barbagelata).
- 1966_ "Metodi di prova dei materiali magnetici", in Elettrotecnica, n.6
 - _ (con Sacerdoti, Zappitelli, Balis Crema) "Proposta di un contatore di energia campione, di tipo numerico, completamente elettronico", in *Alta Frequenza*, n.4
 - _ (con Sacerdoti, Zappitelli, Balis Crema) "A standard digital energy meter for measurements, in single phase circuits and of active and reactive energy in simmetrical three-phase circuits", in *Alta Frequenza*, n.10
- 1967_ "Le sonde di Hall e le loro applicazioni nel campo delle misure elettriche e magnetiche", in *Elettrotecnica*, novembre 1967
 - _ "Misuratore di livello ad ultrasuoni", in Energia Elettrica n. 10.
- 1968_ (con Zeppitelli) Wattmetro numerico per misure a frequenza industriale, Rapporto Interno n.47 dell'Istituto Elett. Maggio 1968.
 - _ (con Zeppitelli) Strumenti numerici per le misura diretta del valore efficace di grandezze alternative, Rapporto Interno n.62 dell'Istituto Elettrotecnico luglio 1968.
 - _ (con Zeppitelli) *Nuova protezione differenziale per i trasformatori*, Rapporto Interno n.63 dell'Istituto Elettrotecnico, Ottobre 1968.

FONTI: Annuari della Scuola di Applicazione per Ingegneri; Scienza a due Voci