

ATTIVITA DIDATTICA E SCIENTIFICA

|                |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| Anno 1936-1937 | (Corso libero di Spettroscopia)       |
| Anno 1937-1938 | (Corso libero di Spettroscopia)       |
| Anno 1938-1939 | (Incarico ufficiale di Spettroscopia) |
| Anno 1939-1940 | (Incarico ufficiale di Spettroscopia) |
| Anno 1940-1941 | (Incarico ufficiale di Spettroscopia) |

Elenco delle pubblicazioni:

" Spettri Ultrarossi e Raman delle molecole " N. Cimento Anno XV° 1938

" Spettri prodotti da scariche elettriche in ossido di carbonio"  
N. Cimento Anno XV° 1938.

" Una reazione nucleare di nuova specie: lo spezzamento dei nuclei di  
dell'uranio e del torio sotto l'azione dei neutroni"

Memorie della Società Toscana di Scienze Naturali. Volume 49, 1941

Informazioni Tecniche e scientifiche: " lo spezzamento dei nuclei pesanti,"  
IL Giornale: "LaChimica e l'Industria" Anno 23 Giugno 1941.

" Corso di Spettroscopia" Edizione Vallerini Pisa; Anno 1941.

Recensioni N. Cimento Febbraio 1941.

*Pisa 25 giugno 1941 / XIX°*

*M. Anna Ciccone*