

I Nostri primi anni 1959-1974

*Scuola Convitto Professionale
per infermiere del
Policlinico S. Matteo di Pavia*



“Colmare il divario: dalle prove di efficacia all’azione”
Giornata Internazionale dell’Infermiere 2012

PAVIA 2012

Questo ricordo fotografico è stato realizzato con il contributo del Collegio IPASVI.



Si ringraziano il Comune di Pavia, i Musei Civici, il vicesindaco Assessore alla Cultura GianMarco Centinaio per l'amicizia dimostrataci.

Realizzazione grafica di Elisa Moretti

Stampa: Tipografia PI-ME Editrice Srl
Via Vigentina, 136^A - 27100 Pavia
Tel. 0382 572169 - Fax 0382 572102
E-mail: tipografia@pime-editrice.it
www.pime-editrice.it

I Nostri primi anni 1959-1974

***Scuola Convitto Professionale
per infermiere del
Policlinico S. Matteo di Pavia***



Presentazione

Il San Matteo è un istituto di ricerca e cura la cui eccellenza è riconosciuta in tutto il mondo. Sono infatti numerosi, e non a caso, i partner internazionali con i quali abitualmente lavoriamo. La nostra Fondazione è una struttura di alta qualità sanitaria specialistica e assistenziale dove il personale infermieristico ha sicuramente un ruolo di primaria importanza e su più fronti: dalla presenza nelle sale operatorie alle corsie, dall'assistenza nei reparti all'umanità e alla disponibilità oltre a una storica preparazione professionale grazie alla prestigiosa Scuola Infermieri del San Matteo. Dal 1959 il nostro personale infermieristico è formato a 360 gradi da docenti di alto profilo. Da qui sono usciti migliaia di professionisti qualificati che ogni giorno prestano la propria opera e la propria umanità a chi soffre: un incoraggiamento, un saluto e un sorriso insieme a una assistenza di livello che incidono sul risultato di guarigione.

ALESSANDRO MONETA
Presidente Fondazione San Matteo



Introduzione

Il 12 maggio 1820 è nata FLORENCE NIGHTINGALE, fondatrice delle Scienze infermieristiche moderne. *L'International Council of Nurses* che rappresenta più di 13 milioni di infermieri ricorda questa data celebrando in tutto il mondo la *Giornata internazionale dell'Infermiere*.

Il Collegio IPASVI della provincia di Pavia festeggia questa importante giornata con una serie di iniziative culturali che consentono a tutti gli infermieri ma anche alla popolazione, di vivere con intensa emozione il ricordo delle origini dell'assistenza. Percorrendo gli inizi della formazione di questa storica Provincia ricca di esempi di "buona pratica" si intende sensibilizzare, attraverso il ricordo fotografico, quello che la Professione infermieristica è stata in grado di costruire nel tempo a favore dei cittadini.

È con piacere quindi che il lettore osservando il passato, può riflettere sugli obiettivi del futuro inerente lo sviluppo della Scienza Infermieristica e delle discipline ad essa relative.

Nel ricordo storico dobbiamo quindi vedere la necessità di percorrere strade e percorsi in comune per continuare a sperimentare con passione, il lavoro di cura.

ENRICO FRISONE
Presidente Collegio IPASVI di Pavia



Allieve in uniforme di rappresentanza civile invernale



Allieve in uniforme di rappresentanza civile primaverile/autunnale



Allieve in uniforme di rappresentanza civile estiva



Allieve in uniforme di rappresentanza religiosa invernale



Allieve in uniforme di rappresentanza religiosa primaverile/autunnale



Primo gruppo di Allieve del I° e II° Anno Scolastico 1959/60



*Modelli di Divise d'Ordinanza civili e religiose
per la libera uscita e reparti*



*Viale interno del Policlinico San Matteo che conduce
alla Scuola Convitto Professionale per Infermiere*



*Sede della Scuola Convitto Professionale per Infermiere
annessa all'Ospedale Policlinico San Matteo di Pavia*



Ufficio della Direttrice della Scuola Convitto



Camera per le Allieve interne della Scuola Convitto



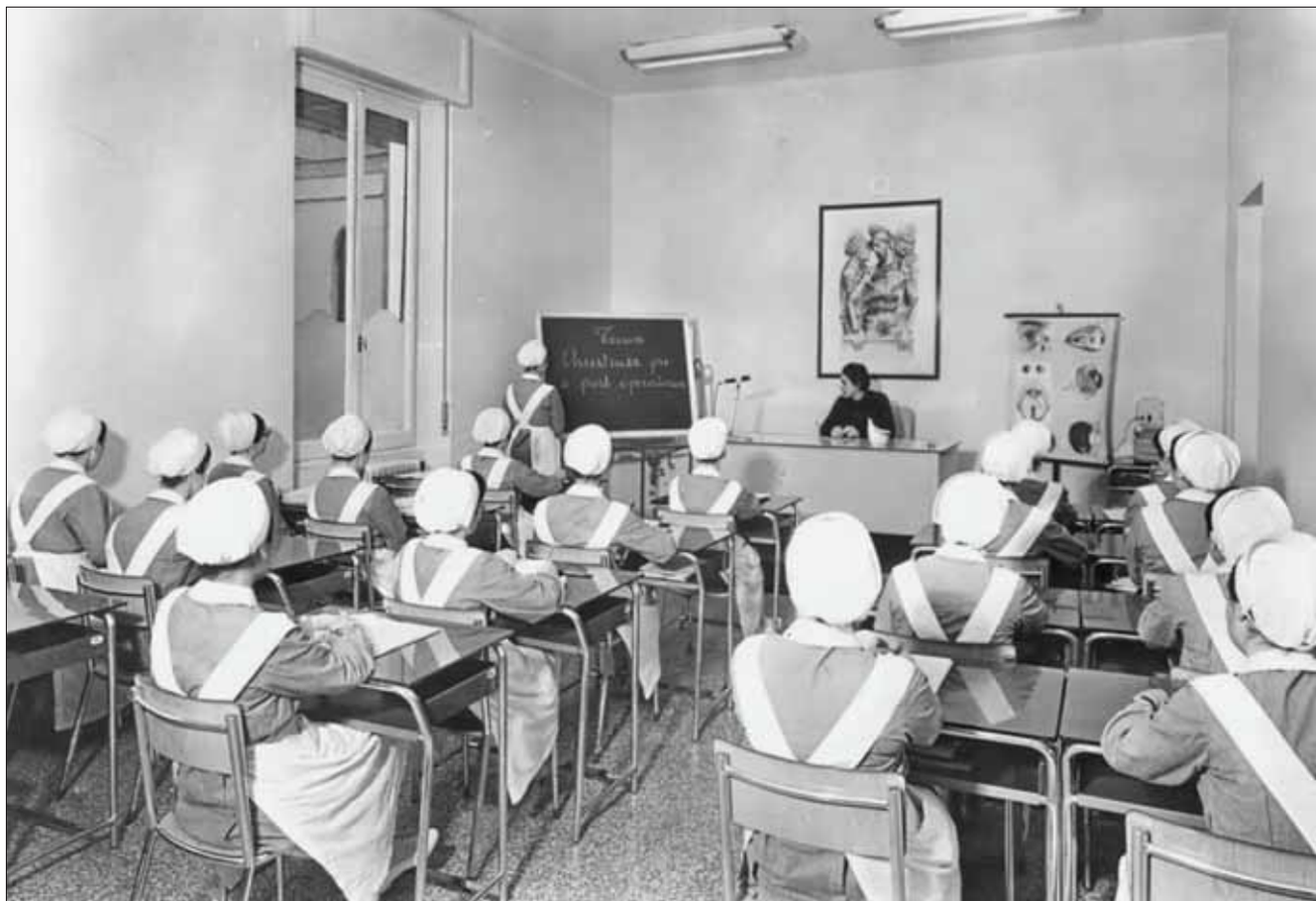
Studio individuale in una camera della Scuola Convitto



Sala Riunioni della Scuola Convitto



Mensa della Scuola Convitto



Lezione in Aula



Lezione in Aula



Laboratorio della Scuola Convitto



Ogni reparto era dotato di un piccolo laboratorio per: esami urine, sedimentazione, conteggio globuli rossi, VES



Attività di Laboratorio



Attività di fissaggio striscia vetrino



Giardino della Scuola Convitto



Rari momenti di relax nel Giardino della Scuola Convitto



Sondaggio nasogastrico



Aerosolterapia



Fasciatura a berretto ippocratico



Fasciatura del piede



Attività in Sala Medicazione



Assistenza al Medico durante l'esecuzione di un prelievo di sangue venoso e successiva fluidoterapia



Trasporto del malato in Sala Operatoria



Sala Operatoria



*"Guida di Tirocinio" supervisiona le Allieve
che eseguono il bagnetto al neonato*



Alimentazione del lattante



Allieve durante il cambio del pannolino



Assistenza al bambino con cappa per ossigenoterapia



Attività diagnostica al letto del malato



Assistenza alla visita medica



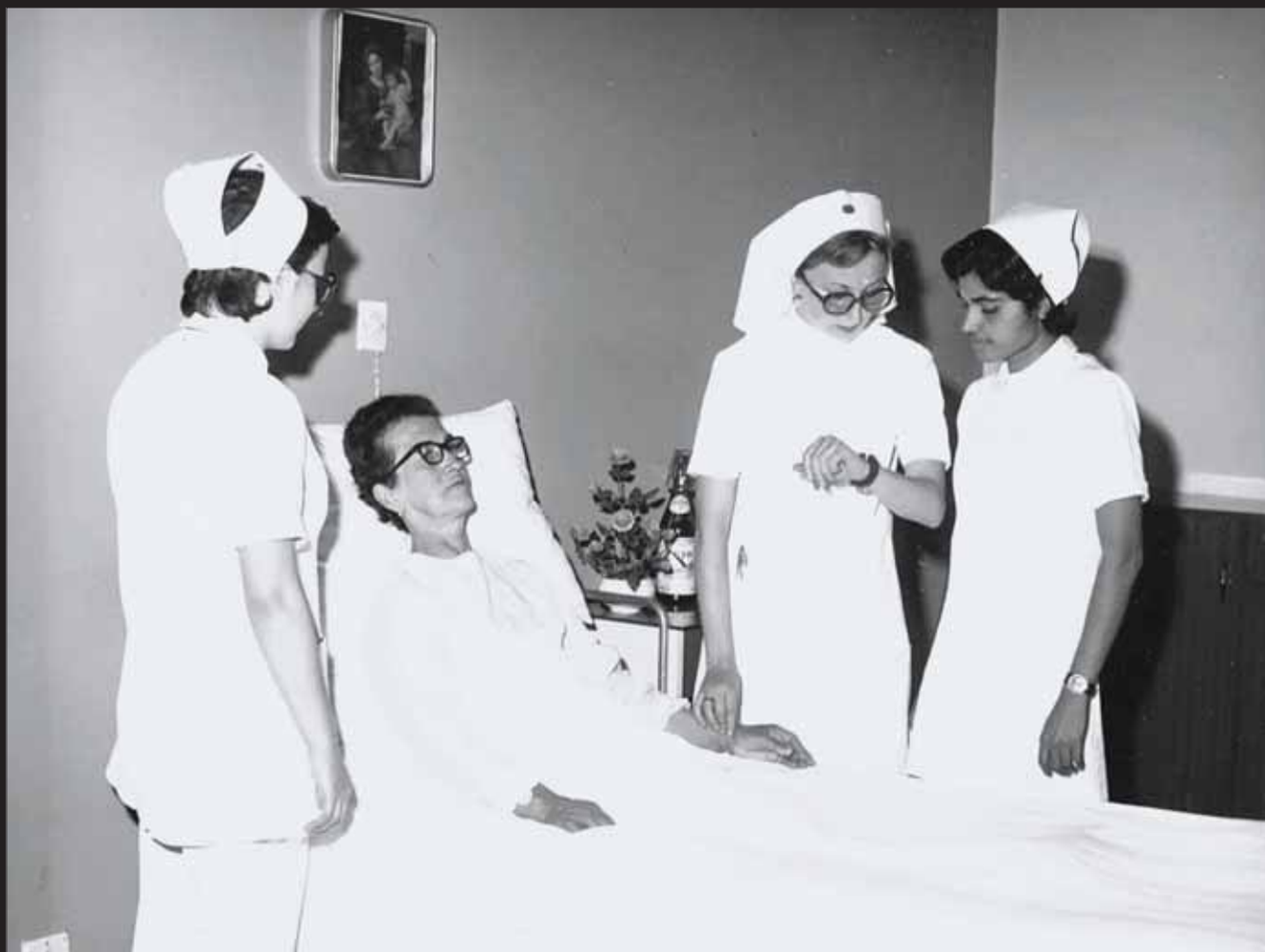
Rifacimento del letto occupato



Preparazione terapia intramuscolare



Rilievo della pressione arteriosa



"Guida di Tirocinio" insegna alle Allieve a rilevare la frequenza cardiaca



Respiratore Armstrong



Letto a rotazione per paraplegici Stryker



1° corso per Infermieri Professionali di durata triennale (1974)



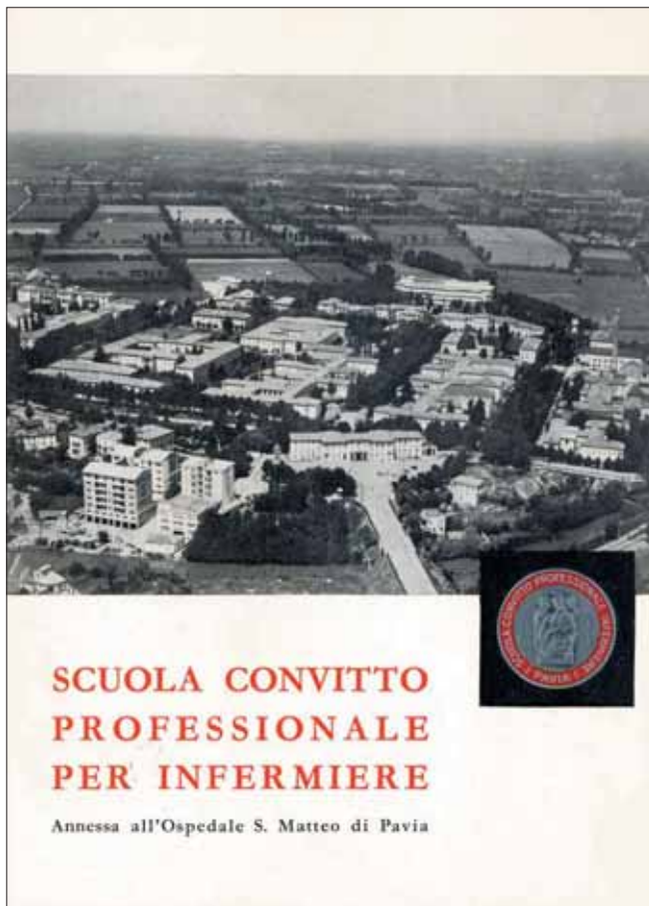
Nuova sede della Scuola per Infermieri Professionali dal 1975



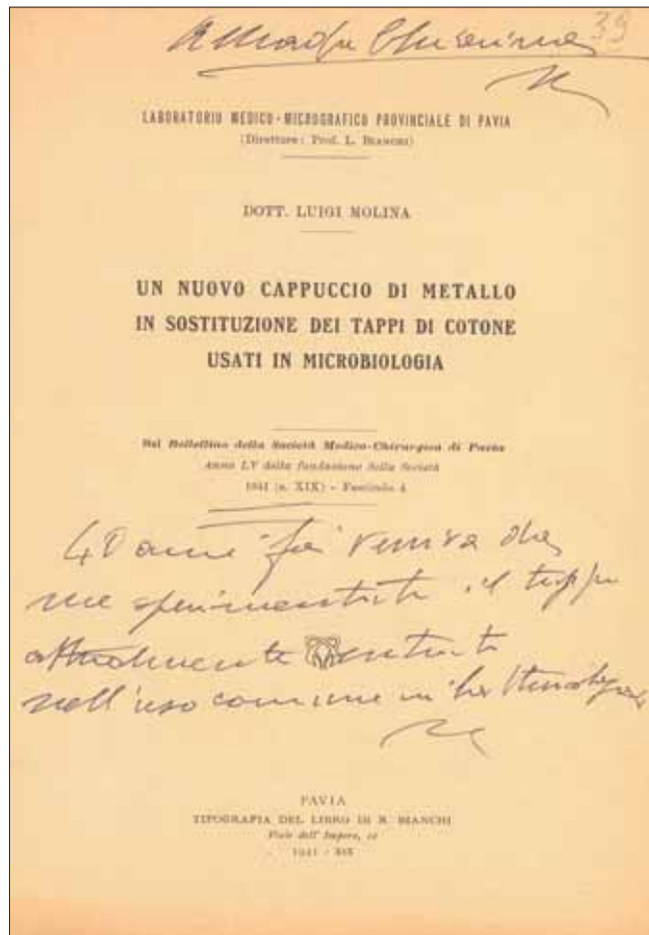
*Alcuni ricordi conservati
nella Sala di Rappresentanza*



Abbigliamento delle Allievs



Opuscolo di presentazione della Scuola Convitto per Infermiere



Dedica autografa alla prima Direttrice della Scuola da parte del Dott. Luigi Molina in cui si legge anche:
 "40 anni fa veniva da me sperimentato il tappo attualmente entrato nell'uso comune in Microbiologia (Fondo Molina, Biblioteca di Infermieristica)"

©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia



*Materiale di laboratorio:
pipette, reagenti, vetrini,
porta vetrini, mastice*



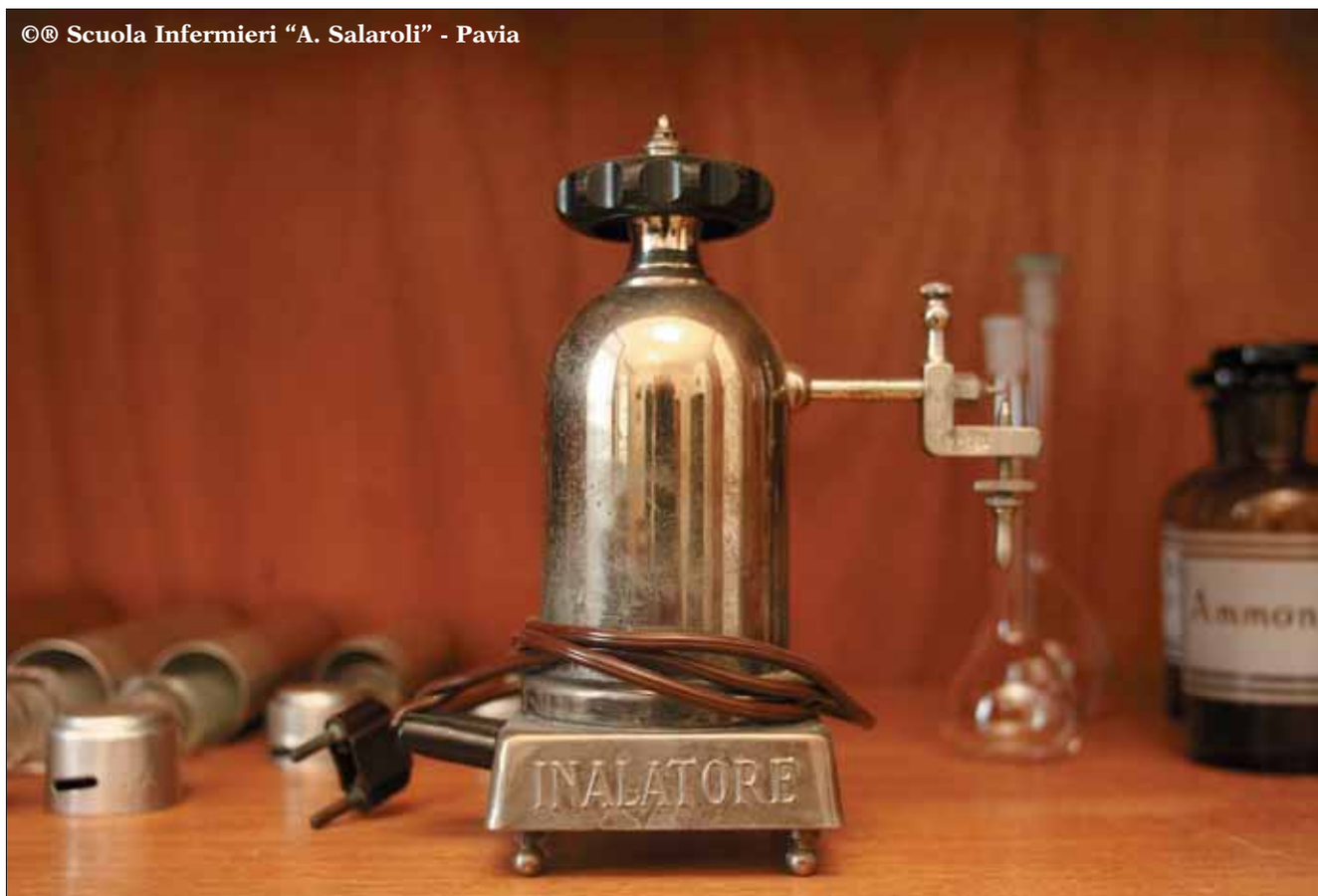
©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia

*Emoglobinometro: Microscopio per
la determinazione della emoglobina
nel sangue con pipetta di miscela e
provetta quadrangolare*



*Siringa da irrigazione,
siringhe da insulina,
aghi di diverse misure*





Inalatore elettrico: Questi strumenti provenivano dall'Italia, Germania e Francia; si datano tra il 1930 e 1960 circa.

*Pipette per la diluizione e la
conta dei globuli bianchi e dei
globuli rossi, vetrino, porta
vetrino, e mastice*



©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia



©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia

Vari tipi di siringa



©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia

Beuta da vuoto con Filtro Seitz
Agli albori della Microbiologia erano usuali, con il fine di filtrare soluzioni sensibili al calore, vari tipi di filtri fabbricati con materiali differenti (come la porcellana nella candela di Chamberland o la farina fossile in quella di Berkefeld). Nel caso del Filtro di Seitz, il filtro è costituito da dischi di amianto. In questi filtri, le particelle rimangono intrappolate nei pori tortuosi che si creano nello spessore del filtro stesso.

Bibl.: Tortora G.J, Funke B.R., Case C.L., Elementi di Microbiologia, edizione italiana a cura del Prof. Salvatore Massa, Milano: Pearson, 2008, p. 180; Pacifici Bruno, La sterilizzazione, in rete: <<http://www.pacifici-net.it/biologia/microbiologia/La%20sterilizzazione.htm>>, Ultimo agg.19/01/06, ultima cons. 26/03/12.

©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia



Il becco di Bunsen con il treppiede e reticella spargifiamma



©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia

Stetoscopio di legno non divisibile monoaurale di Pinard (a): consente di auscultare il battito cardiaco fetale nell'utero materno. Stetoscopio divisibile ad incastro (b): smontabile per il trasporto).



©® Scuola Infermieri "A. Salaroli" - Pavia

*Apparecchio usato per la disinfezione di sale operatorie o di grandi ambienti.
Per la sua forma e altezza (45 cm) era stato soprannominato "il faro"*

FINITO DI STAMPARE
NEL MESE DI MAGGIO DUEMILADODICI
PRESSO LA TIPOGRAFIA PI-ME EDITRICE S.R.L.
DI PAVIA