

# Polo di Scienze, Farmacologia e Scienze Farmaceutiche

Riunione Responsabili Strutture

8 aprile 2014



# Ordine del giorno

## Accorpamento periodici doppi in Polo (Cecilia Furlani)

- piano di lavoro e confronto sulle criticità
- operatività immediata: ipotesi di accorpamento
- criteri di accorpamento
- 10 casi critici



# Progetto accorpamento delle collezioni Fase 1. Periodici doppi – obiettivi

*Dov'eravamo?* 20 novembre 2013

L'analisi dei periodici doppi in Polo è la prima fase del progetto di Polo di accorpamento delle collezioni.

**Obiettivo 2013** (richiesta di maggio) per tutte le biblioteche del Polo, non solo quelle da trasferire nella nuova sede: ricognizione della consistenza delle **riviste doppie** in Polo, cioè **controllo a scaffale** del posseduto effettivo per

- razionalizzare la gestione delle riviste delle biblioteche dell'area e
- quantificare i ml delle riviste da trasferire nella nuova sede



# Vantaggi dell'accorpamento dei doppi

## Completare le collezioni

es. Chemico-biological interactions

Farmacia 1(1969/70)–5(1972); 20(1978)–171(2008)

Vallisneri 6(1973)–19(1977)

Online (1995) –

*Vallisneri invia a Farmacia che completa la collezione*



## Scartare sovrapposizioni nette e liberare spazio

es. Comprehensive biochemistry

Vallisneri 1(1962)–34(1986) Lac.:34

Farmacologia 1(1962)–34(1986) Lac.:34

*1,20 ml, cioè si libera oltre uno scaffale*



# Accorpamento periodici doppi – operatività 1

*Come?* 20 novembre 2013

tramite

1. analisi dei duplicati,
2. accorpamenti di consistenze sovrapposte,
3. scarti.



# Accorpamento periodici doppi – operatività 2

*Ipotesi sviluppate da Lucia Soranzo, Alessandra Barbierato, Cecilia Furlani*

## **Fasi**

**1. Analisi:** elenco e controllo a scaffale della consistenza delle riviste doppie in Polo: *fatto*

## **2. Accorpamenti:**

1. ipotesi di accorpamento, cioè chi conserva, chi scarta, chi invia consistenze che si integrano: *oggi*
2. verifica stato di conservazione e rilegatura delle consistenze sovrapposte: *biblioteche entro maggio*
3. conferma accorpamenti: *Cecilia entro giugno*
4. trasferimenti: *liberati gli spazi delle copie scartate*

## **3. Scarti**

1. trattamento **fisico**
2. trattamento **inventariale**

**NB: informare sempre Cecilia di eventuali movimentazioni!**



## Opzioni per lo scarto

1. proporre a **biblioteche** con cui c'è già collaborazione (es. Università di Verona, Università di Venezia)
2. offrire ad altre biblioteche attraverso le **liste** di scambio fascicoli (Nilde, AIB-CUR?, ACNP?)
3. copie in buono stato di conservazione e con **valore storico** (ante 1950?) saranno analizzate da esperti scientifici dell'area disciplinare della rivista, per valutare le opportunità di conservazione
4. invio al **macero**



# Criticità di scarto e trasferimenti

## *Subito!*

- Da un lato
  - le fasi di scarto e trasferimento devono seguire da vicino l'analisi che le precede, per evitare che le ipotesi invecchino o siano superate da nuove necessità di ricollocazione, trasferimenti, nuovi abbonamenti o chiusure, eventi conservativi, ecc.
  - lo scarto fisico deve precedere il trasferimento, per liberare gli spazi necessari alla movimentazione

## *Mai?*

- Dall'altro lato la definizione delle operazioni inventariali va rinviata a luglio, in attesa delle nuove procedure di trattamento (giugno?) che potrebbero portare ad una semplificazione, se i beni librari saranno assimilati a materiale d'uso non inventariabile







## Accorpamento periodici doppi – biblioteche da trasferire nella nuova sede

### *Quando?*

Le riviste delle biblioteche che si trasferiranno nella nuova sede di via Marzolo vengono accorpate subito, in contemporanea con tutto il Polo, perchè farlo durante il trasloco complicherebbe molto l'operazione.

### *Come?*

I criteri di accorpamento sono gli stessi, ma nei casi dubbi l'attribuzione all'una o all'altra biblioteca è indifferente, perchè nella nuova sede le riviste saranno conservate e gestite assieme in un unico spazio.



# Accorpamento periodici doppi - strumenti 1

Elenco completo di tutte le riviste doppie in Polo, con

- consistenza cartacea, estratta da Aleph e controllata a scaffale
- consistenza equivalente elettronico, estratta da Capere
- altri campi per l'identificazione univoca del record bibliografico e del record di copia (ISSN, SYS, barcode...)

Aggiunte **colonne** per le ipotesi di accorpamento

Titolo	Fondo	Consistenza	Collocazione	Mantiene?	Consistenza da scartare	Inviata	Consistenza da inviare	Note accorpamento
Comprehensive biochemistry	P0206	1(1962)-34(1986)	MG.05	sì				
Comprehensive biochemistry	P0208	1(1962)-33(1979)	S.C - 246	no	1(1962)-33(1979)			
Chemico biological interactions	P0204	1(1969/70)-5(1972); 20(1978)-171(2008).	Dep.59B.4	sì				
Chemico biological interactions	P0206	6(1973)-19(1977)		no		P0204	6(1973)-19(1977)	
<i>Chemico biological interactions</i>	<i>online</i>	(1995) -		--				

# Accorpamento periodici doppi - strumenti 2

## Esempi più complessi

<b>Titolo</b>	<b>Fondo</b>	<b>Consistenza</b>	<b>Collocazione</b>	<b>Man tien e?</b>	<b>Consist enza da scartare</b>	<b>Invia a</b>	<b>Consistenz a da inviare</b>	<b>Note accorpamento</b>
Energia e innovazione	P0203	31(1985)- 39(1993) Lac.31: posseduto solo gennaio e marzo (1 e 3?)	PER.D.36	sì				Continuazione di: Notiziario dell'ENEA Continuato da: Energia, ambiente e innovazione (P0206: 1994-1995) chiesto dettaglio lacune a Fisica
Energia e innovazione	P0206	1985-1993 Lacunoso	G.06	no	1985, solo n. 3; 1986- 1993	P0203	31(1985), n. 2,6/7,8/9,10, 11/12 e annate 1994 e 1995 di Energia, ambiente e innovazione	Vol. 31 posseduto a fascicoli sciolti, manca il n. 1
Notiziario dell'ENEA	P0203	28(1982)- 30(1984)	PER.D.36	sì				Poi: Energia e innovazione Prima: Notiziario del CNEN, ecc. (P0203)
Notiziario dell'ENEA	P0206	1982-1984 Lacunoso	G.06	no	1982-1984 Lacunoso			

## Accorpamento periodici doppi – strumenti 3

Entro fine maggio le biblioteche controllano

- che le **consistenze** riportate nelle colonne degli accorpamenti siano **corrette**: correggere gli errori per la propria biblioteca e indicare gli errori di altre biblioteche a Cecilia che reindirizza
- **per le consistenze che si sovrappongono**, la biblioteca che mantiene la rivista controlla e registra nell'elenco
  - lo **stato di conservazione**, indicando la casistica (muffa, sfasciolato, dorsetto staccato, ...), perché copie in pessimo stato di conservazione sono inutilizzabili e si escludono dagli accorpamenti (segnalare i casi gravi anche per le consistenze che non si sovrappongono);
  - le annate non **rilegate**: nell'accorpamento si preferiscono le copie rilegate, più semplici da gestire.



# Accorpamento periodici doppi - strumenti 4

## Esempio

Titolo	Fondo	Consistenza	Mantenere?	Consistenza da scartare	Inviata	Consistenza da inviare	Note accorpamento	Annate a fascicoli non rilegati	Conservazione OK?
Omnia medica	P0206	20(1942)-39(1961) Lac.: 20	no		P0208	20(1942)-39(1961)	Si fonde con: Omnia therapeutica Poi: Omnia medica et therapeutica		
Omnia medica et therapeutica	P0208	40(1962)-48(1970)	sì				Prima: Omnia medica e Omnia therapeutica		
Omnia therapeutica	P0206	1(1949/50);3(1951/52)-7(1955/56);9(1958/59)	no	1(1949/50);3(1951/52)-7(1955/56);9(1958/59)	P0208				
Omnia therapeutica	P0208	1(1949/50)-12(1960/61)	sì				Si fonde con: Omnia medica Poi: Omnia medica et therapeutica	X 0/ annate	X Sì/no: spiegare

# Accorpamento periodici doppi – strumenti 5

Il file è caricato su Google e le biblioteche del Polo ci lavorano in contemporanea.

Ogni biblioteca è evidenziata con un colore diverso.

Segnalare a Cecilia gli account da abilitare.



# Criteri di accorpamento

Ipotesi sviluppate da Lucia Soranzo, Alessandra Barbierato, Cecilia Furlani

1. non si ammettono riviste doppie in Polo
2. consistenze che si integrano:
  - mantiene la rivista la biblioteca che
    - ha **l'abbonamento** attivo
    - appartiene all'area **disciplinare** più vicina a quella della rivista, se si può identificare
    - ha la storia più **completa**, compresi i cambi titolo
  - le altre biblioteche inviano alla biblioteca dove rimane la rivista le consistenze che la integrano
3. consistenze residue, doppie, si scartano





# Accorpamento periodici doppi – casi critici 1.1

Difformità dai criteri adottati:

1.non si ammettono riviste doppie in Polo: abbonamenti doppi

•Scientific American

- Fisica 206(1962)– Lac. 219:3(68); 220:2(69); 235:5(76); 255:1,3–6(86); 256:1(87); 263:3(90); 266:3(92); 267:1,2,5(92); 268:6(93); 269:2(93); 280:4–6(99); 281:3(99); 302(10); 303:1,2,3(10)
- Chimica 210(1964)– Lac.1964–1966, 1971, 1972, 1979, 1986
- Vallisneri 194(1956)–253(1985);260(1989)–262(1990);267(1992)– Lac.:260;5(299)
- online Jan 1995–

**Proposta** l'online è acquistato all'interno di una collezione tematica Ebsco, quindi non è completo e non dà garanzia di stabilità nell'acquisto. Costa poco e a Vallisneri viene usato come esercizio di lingua per l'inglese scientifico: Vallisneri mantiene la rivista completa e le altre biblioteche confermano l'abbonamento, ma tengono solo l'annata corrente, valutando se è possibile non inventariare se si considera come Manuale o aggiornamento; Fisica sente il docente di comunicazione scientifica



# Accorpamento periodici doppi – casi critici .2

Difformità dai criteri adottati:

1. non si ammettono riviste doppie in Polo: abbonamenti doppi

- Paleobiology

- Vallisneri 14(1988)–
- Geoscienze 1(1975)–
- online 1(1975)– NO accesso ad ultimi 4 anni

**Proposta** Geoscienze e Vallisneri valutano la dismissione e poi informano Cecilia



# Accorpamento periodici doppi – casi critici 2

Difformità dai criteri adottati:

## 2. non si ammettono riviste doppie in Polo: doni doppi

- Atti del Museo civico di Soria naturale di Trieste
  - Vallisneri 7(1884); 10(1903); 11(1926/28)–18(1950/52); 20(1955)– Lac. 20,25
  - Geoscienze 11(1931)– ; lac. 16
- Lavori / Società veneziana di scienze naturali
  - Vallisneri 1(1976)– lac. 10
  - Geoscienze 1(1976)–
- Bollettino del Museo di storia naturale di Venezia
  - Vallisneri 7(1954)–
  - Geoscienze 7(1954)–

**Proposta** mantenere in entrambe le sedi, perchè le riviste sono di interesse locale e sono consultate

### • La chimica e l'industria

- Farmacia 17(1935)–35(1953); 37(1955)– lac.:66,81
- Chimica 17(1935)– Lac. 1986–1987,2003,2004;2011
- [Vallisneri 17(1935)–24(1942); 26(1944)–28(1946)]

**Proposta** a Chimica e Farmacia non arriva dal 2012. Ondina indaga sul canale di fornitura e poi comunica l'eventuale chiusura a Cecilia



# Accorpamento periodici doppi – casi critici 3.1

## 3. periodici collocati come **monografie**

- Clinica moderna. Endocrinologia clinica e metabolismo
  - Farmacologia: un'annata collocata tra le monografie ma non catalogata; rivista collocata come monografia, senza consistenza
  - Vallisneri: un'annata collocata tra le monografie ma non catalogata; rivista collocata come monografia, senza consistenza
- Journal de physique
  - Fisica: consistenza completa, anche con i cambi titolo
  - Chimica: una monografia catalogata; rivista collocata come monografia, con la consistenza
- Structure and bonding
  - Chimica: rivista collocata con le 3 collocazioni delle monografie, ognuna con la sua consistenza
  - Fisica: consistenza sulla rivista, ma collocazione delle monografie
  - Farmacia: collocazione corretta della rivista e delle monografie
- Altri... Nell'elenco, indicati con **M?** nella colonna Mantiene?





## Accorpamento periodici doppi – casi critici 4

### 4. periodici doppi con storia complessa e **sezioni disciplinari**

7 casi di doppi correnti, in dono / scambio  
3 periodici cessati

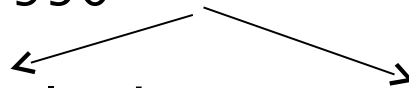
### *Proposta*

conservare la rivista presso la biblioteca che ha la storia più completa e le singole sezioni presso le biblioteche più affini



# casi critici 4 – periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari – **correnti 1**

- Atti della Reale Accademia dei Lincei. Rendiconti, classe di scienze fisiche, matematiche e naturali (5 cambi titolo) <1898–1990>
  - Matematica 1898–1990
  - Geoscienze 1898–1990



Atti della Accademia nazionale dei Lincei. Rendiconti Lincei. Matematica e applicazioni <1990–>

- Matematica 1990–
- Geoscienze 1990–2004
- Online 1998–

Atti della Accademia nazionale dei Lincei. Rendiconti Lincei. Scienze fisiche e naturali <1990–2007>

- Matematica 1990–2001
- Geoscienze 1990–2007
- Online 1997–2006

## Altri titoli dei Lincei

- Atti dei convegni Lincei
  - Matematica 1976–2003
  - Geoscienze 1975–2009
- Problemi attuali di scienza e di cultura
  - Matematica completo
  - Geoscienze lac



# casi critici 4 – periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari – **correnti** 1

## Altri titoli dei Lincei

### •Memorie di scienze fisiche matematiche e naturali

- Matematica 1906–1994
- Geoscienze 1916–1995

2 sezioni solo temporaneamente dal 1946 al 1990:

- 1, Matematica, meccanica, astronomia, geodesia e geofisica (Matematica e Geoscienze)
- 2, Fisica, chimica, geologia, paleontologia e mineralogia (solo Geoscienze)

### •Celebrazioni lincee

- Vallisneri molto lac
- Geoscienze completo

**Proposta** Rendiconti: tutta la rivista a Matematica, che ha l'abbonamento, compresa la sezione dei Rendiconti. Scienze fisiche e naturali <1990–2007> di Geoscienze. Memorie: tutta la rivista a Geoscienze. Assegnare gli altri titoli per completezza.





# casi critici 4 – periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari – **correnti 2**

Atti e memorie dell'Accademia patavina di scienze, lettere ed arti <1851/52–1933/34;1947/48–1952/53>

- Matematica 20 anni prima tranche, mancano 2 anni della seconda
- Farmacologia 10 anni
- Geoscienze 1876–1952/53 meno 2 anni della seconda tranche

Parte 1, Atti <1934/35–1942/43;1953/54–>

- Matematica 1953/54– lac. scambio
- Farmacologia –1959/60
- Geoscienze 1934/35– dono

Parte 2, Memorie della classe di scienze matematiche e naturali <1934/35–1942/43;1953/54–>

- Matematica 1953/54– lac. scambio
- Farmacologia <–1959/60>
- Geoscienze 1953/54– dono

Parte 3, Memorie della classe di scienze morali, lettere ed arti <1934/35–1942/43;1953/54–1997/98>

- Matematica 1934/35–1942/43 meno 3 anni; 1975/76–1993/94
- Farmacologia –1959/60
- Geoscienze –1992/93

**Proposta** Matematica mantiene la rivista (lo scambio ha maggior garanzia di continuità del dono di Geoscienze).



# casi critici 4– periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari – correnti 3

Annales scientifiques de l'Université de Jassy = Analele științifice ale Universității Al. I. Cuza din Iași <1900–1936>

- Matematica 1930–1936
- Vallisneri mancano 2 annate

1A, Matematica <1937–>  
3 cambi tit.

- Matematica corrente + Informatica <1992–1995>
- Vallisneri 1 annata

2, Sciences naturelles <1937–1961>  
3 cambi tit.

- Vallisneri 1937; 1956–1961
- Geoscienze 1957–1961

2B, Geologia <1962–>  
• Geoscienze 1962–1989  
• Geografia 1990–1997 (+ sez. C; Geografia)

2A, Biologia <1962–>  
• Vallisneri 1962–1989

**Proposta** Vallisneri mantiene la storia precedente e la propria sezione, le altre sezioni restano nelle sedi proprie (Matematica e Geoscienze)

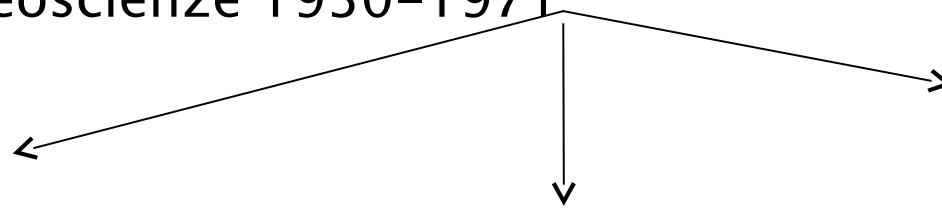


# casi critici 4- periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari - **correnti** 4

- Bulletin / Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique

<1882-1971>

- Vallisneri 1930-1971
- Geoscienze 1930-1971



Biologie  
•Vallisneri

Entomologie  
•Vallisneri

Sciences de la terre

- Vallisneri 1 annata
- Geoscienze 1972-

**Proposta** valutate le condizioni fisiche, le due biblioteche comunicano a Cecilia se Geoscienze mantiene la storia precedente e la propria sezione e le altre sezioni restano a Vallisneri



# casi critici 4- periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari - **correnti** 5 e 6

- Bollettino del Museo civico di Storia naturale di Verona <1974-1999>
  - Vallisneri completo
  - Geoscienze completo

Botanica

•Vallisneri  
2000- dono

Geologia

•Vallisneri 2000- dono  
•Geoscienze 2000- dono

- Gortania <1979-2008>
  - Vallisneri completo
  - Geoscienze completo

Botanica, zoologia

•Vallisneri 2009-

Geologia, Paleontologia, Paletnologia

•Vallisneri 2009- dono  
•Geoscienze 2009- dono

**Proposta** Vallisneri chiude la sezione di Geologia, entrambe le biblioteche mantengono la storia precedente, perchè sono riviste di interesse locale



# casi critici 4- periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari - **correnti** 7

Rendiconti / Accademia nazionale dei 40 <1913-1978>

4 cambi titolo

- Matematica 1975/76-1977/78
- Vallisneri 1938-1950/53
- Geoscienze 1969/70-1973/74; 1976/77-1977/78

←

Memorie di scienze fisiche e naturali <1979/80->

- Matematica -1993
- Chimica 1 monografia
- Geoscienze -2005

→

Memorie di Matematica <1994->

- Matematica 1994- scambio
- Geoscienze -2002

**Proposta** Matematica mantiene la sezione corrente di Matematica, Geoscienze la storia precedente e la sezione di scienze fisiche e naturali



# casi critici 4- periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari - cessati 1

Philosophical transactions of the Royal Society of London

A, Mathematical and physical sciences  
<1887->

- Matematica 1953/54-1985 lac.
- Geoscienze 1964-1982 lac.
- Online 1896-

B, Biological sciences  
<1896->

- Geoscienze 1934-1978 lac.
- Online 1896-

**Proposta** Matematica mantiene la sezione di Matematica, Geoscienze invia a Vallisneri la sezione di Biologia



# casi critici 4- periodici doppi con storia complessa e sezioni disciplinari – cessati 2 e 3

Atti della Società toscana di scienze naturali residente in Pisa  
Tutto a Geoscienze, eccetto i 4 anni della sezione di Biologia, a  
Vallisneri

**Proposta** Tutto a Geoscienze, compresa la sezione di Vallisneri

- The science reports of the Tohoku imperial University

- 1, Mathematics, physics, chemistry  
<1911–1943>
  - Matematica 1920;1925–1940 lac.
  - Fisica 1949

- Physics, chemistry, astronomy
  - Fisica 1950–1963

Inoltre, matematica ha due titoli correnti di Matematica (non legati) editi  
dalla stessa università

**Proposta** tutto a Fisica



# Accorpamento periodici doppi

**Buon lavoro!**





altro?

