

Coordinamento delle Biblioteche Speciali e Specialistiche di Torino



PROGETTO

**L**INKED  
**O**PEN  
**D**ATA

# 6 ISTITUZIONI PILOTA

DEPUTAZIONE  
SUBALPINA  
DI STORIA PATRIA  
*Fondata nel 1833*

Associazione  
ARCHIVIO  
STORICO  
OLIVETTI



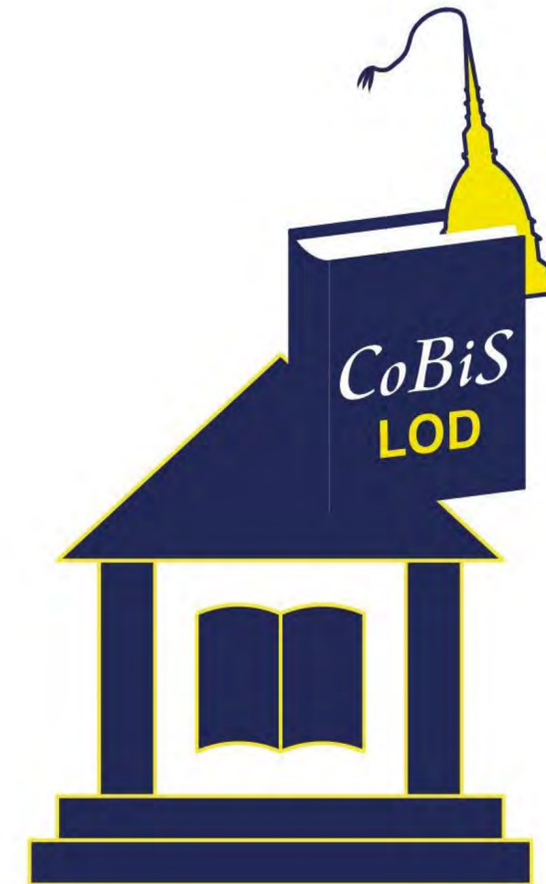
**INAF**  
ISTITUTO NAZIONALE  
DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE  
FOR ASTROPHYSICS



ISTITUTO  
NAZIONALE  
DI RICERCA  
METROLOGICA

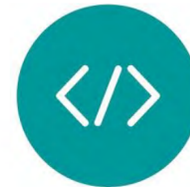
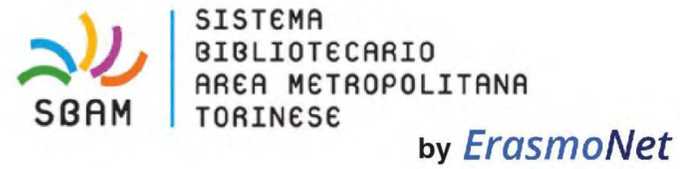


Biblioteca  
Nazionale  
del Club Alpino Italiano

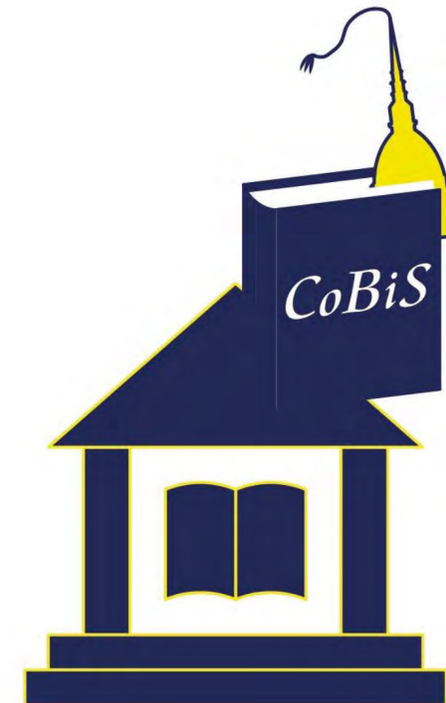


interoperabilità  
tra le istituzioni

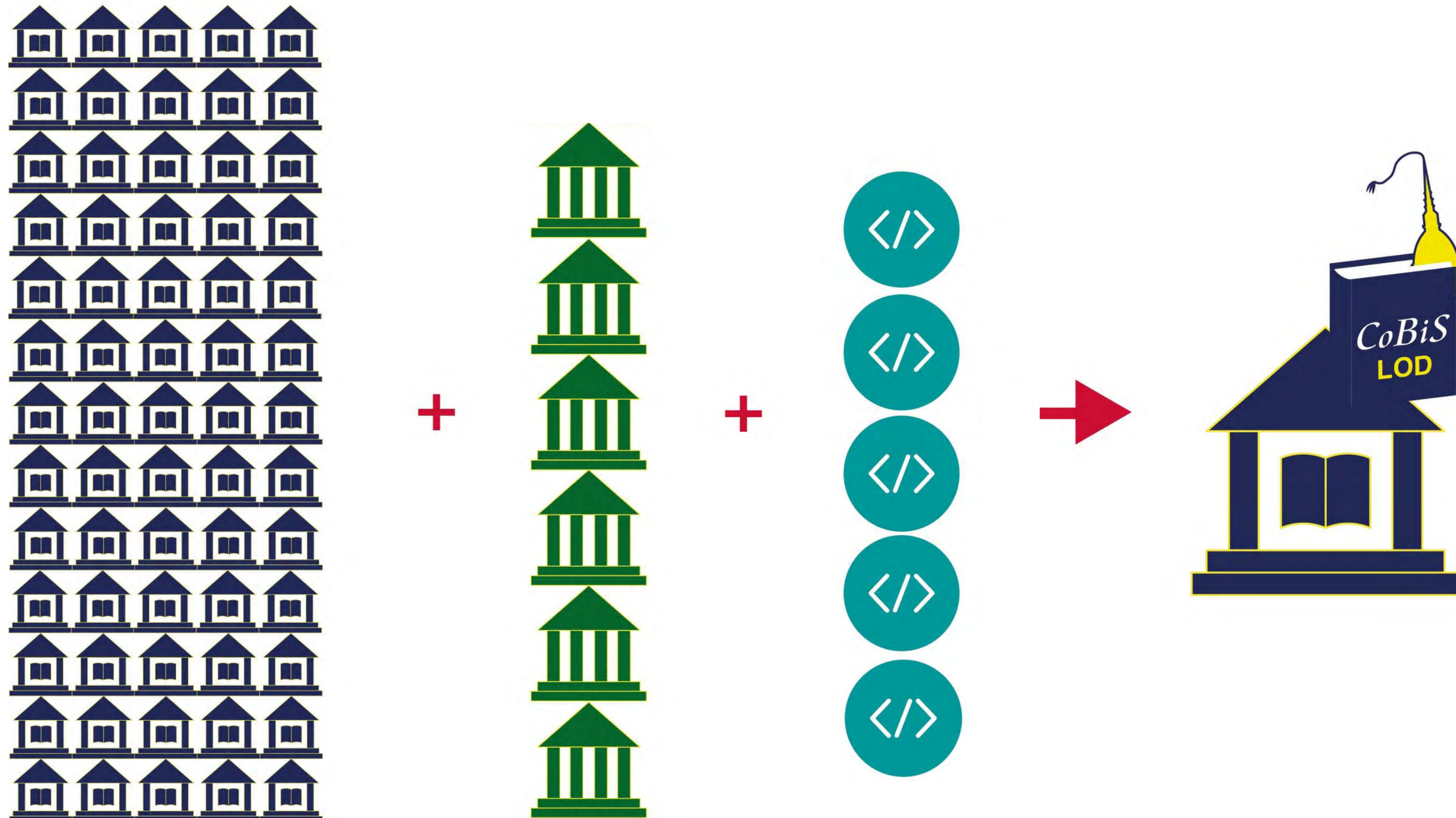
# 5 SOFTWARE DI GESTIONE BIBLIOGRAFICA



**BIBLIOWin**



# CoBiS - Progetto Linked Open Data



# Ricerca per opere e autori

[HOME](#)[ABOUT](#)[COBIS](#)[BIBLIOTECHE](#)[OPERE](#)[AUTORI](#)[PERCORSI](#)

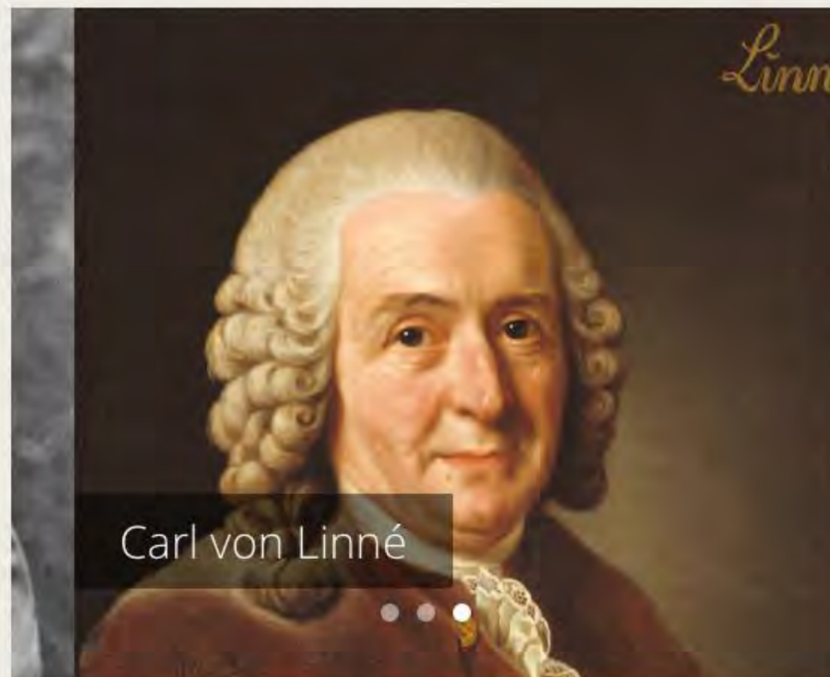
## Portale Linked Open Data del CoBiS

Il progetto pilota Linked Open Data del Coordinamento Biblioteche Speciali e Specialistiche di Torino (CoBiS), realizzato grazie ad una convenzione con la Regione Piemonte, crea collegamenti tra i dati bibliografici delle biblioteche che aderiscono alla sperimentazione e la comunità del Web.

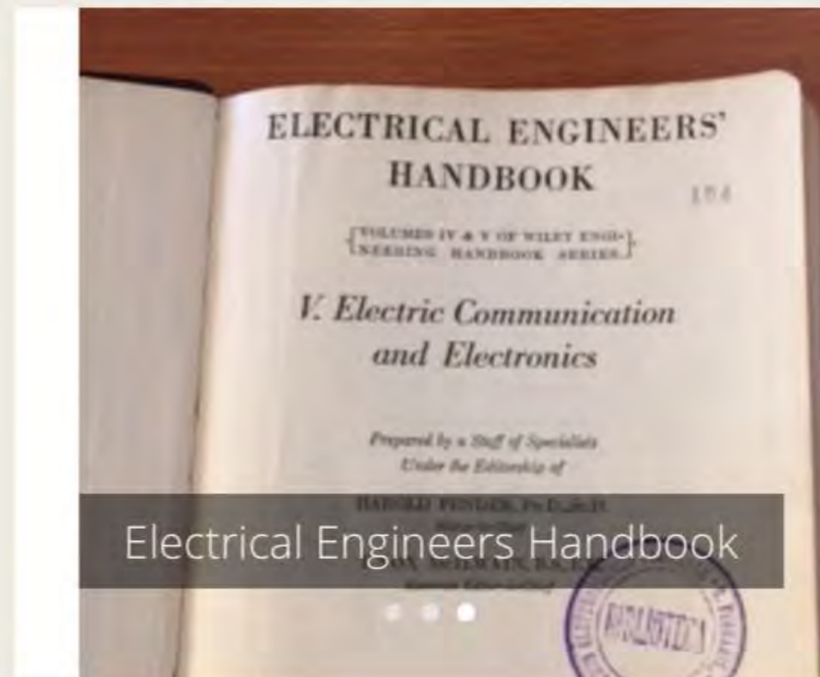
I dati catalografici provenienti da differenti software gestionali sono ora accessibili, e possono essere arricchiti, in un unico punto d'incontro.

 Cerca un'opera, un autore, una biblioteca...

**Autori** (208.287)



**Opere** (275.261)



**Percorsi**



Cerca un'opera, un autore, una biblioteca...

# Galileo Galilei

(1564 - 1642) scienziato italiano

Dati RDF



**Nascita:**  
1564-2-25, Pisa

**Morte:**  
1642-1-8, Arcetri

WIKIPEDIA

Riferimenti esterni

Il suo nome è associato a importanti contributi in dinamica e in astronomia (legati al perfezionamento del telescopio, che gli permise importanti osservazioni astronomiche) oltre all'introduzione del metodo scientifico (detto spesso metodo galileiano o metodo scientifico sperimentale). Di primaria importanza fu anche il suo ruolo nella rivoluzione astronomica, con il sostegno al sistema eliocentrico e alla teoria copernicana. Sospettato di eresia e accusato di voler sovvertire la filosofia naturale aristotelica e le Sacre Scritture, Galileo fu processato e condannato dal Sant'Uffizio, nonché costretto, il 22 giugno 1633, all'abiura delle sue concezioni astronomiche e al confino nella propria villa di Arcetri. Solo 359 anni dopo, il 31 ottobre 1992, papa Giovanni Paolo II, alla sessione plenaria della Pontificia accademia delle scienze, ha dichiarato riconosciuti "gli errori commessi" sancendo la conclusione dei lavori di un'apposita commissione di studio da lui istituita nel 1981.

Interlink

VIAF

WD

LoC

GND

BNF

SBN

DBI

Opere (97)

Opere di Galileo Galilei a  
cura di Franz Brunetti

Ioannis Kepleri ... Dioptrice  
seu demonstratio eorum

Discorsi e dimostrazioni  
matematiche, intorno à

Vsus et fabrica circini  
cuiusdam proportionis,



# Interlinking



# Offrendo visibilità alle collezioni sul Web



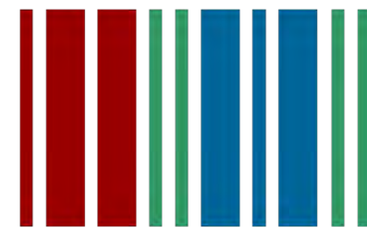
**WIKIPEDIA**  
The Free Encyclopedia



**WIKIMEDIA  
COMMONS**



**WIKISOURCE**



**WIKIDATA**



🔍 Cerca un'opera, un autore, una biblioteca...

Dialogo di Galileo Galilei Linceo matematico  
supremo dello studio di Padova, e Pisa. ... Dove  
ne i congressi di quattro giornate si discorre sopra i  
due massimi sistemi del mondo tolemaico, e  
copernicano; ..

Dati RDF

Galileo Galilei

Ciccarelli, Lorenzo

Front. stampato in rosso e nero

<b>Tipologia</b>	single unit
<b>Edizione</b>	In questa seconda impressione accresciuto di una lettera dello stesso, non piu stampata, e di varj trattati di piu autori, i quali si veggono nel fine del libro. ..
<b>Lingua</b>	ITA
<b>Luogo di pubblicazione</b>	In Fiorenza [i.e. Napoli]
<b>Anno</b>	1710
<b>Editore</b>	In Fiorenza i.e. Napoli 1710
<b>Dimensioni</b>	4°
<b>Estensione</b>	12, 458, 32, 83 i.e. 81, 1 p.

Interlink



LEGGI SU INTERNET ARCHIVE

Item [Discussion](#)

[Read](#)
[View history](#)

# Il Piemonte antico e moderno (Q44924858)

No description defined

[edit](#)

## In more languages

Language	Label	Description	Also known as
English	Il Piemonte antico e moderno	No description defined	
French	Il Piemonte antico e moderno	No description defined	
Italian	Il Piemonte antico e moderno	composizione e studio critico introduttivo di delineato e descritto da Clemente Rovere	

## Statements

instance of version, edition, or translation [edit](#)

0 references

[+ add reference](#)

[+ add value](#)

image [edit](#)



[Nuova piazza alla porta di Nizza, Cuneo, 1845.jpg](#)

- [Main page](#)
- [Community portal](#)
- [Project chat](#)
- [Create a new item](#)
- [Recent changes](#)
- [Random item](#)
- [Query Service](#)
- [Nearby](#)
- [Help](#)
- [Donate](#)

- [Tools](#)
- [What links here](#)
- [Related changes](#)
- [Special pages](#)
- [Permanent link](#)
- [Page information](#)
- [Concept URI](#)
- [Cite this page](#)

## Summary [\[edit\]](#)

<b>Description</b>	<b>English:</b> Veduta del Duomo di San Lorenzo, Alba, 1839
<b>Date</b>	1839
<b>Source</b>	<a href="https://dati.cobis.to.it/views/percorsi/piemonte-antico.html">https://dati.cobis.to.it/views/percorsi/piemonte-antico.html</a>
<b>Author</b>	Clemente Rovere

## Licensing [\[edit\]](#)

This file is licensed under the [Creative Commons Attribution 4.0 International](#) license.



You are free:

- **to share** – to copy, distribute and transmit the work
- **to remix** – to adapt the work

Under the following conditions:

- **attribution** – You must attribute the work in the manner specified by the author or licensor (but not in any way that suggests that they endorse you or your use of the work).

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	<a href="#">13:45, 16 May 2018</a>		1,881 × 1,249 (1.7 MB)	<a href="#">LiaFla</a> ( <a href="#">talk</a>   <a href="#">contribs</a> )	User created page with UploadWizard

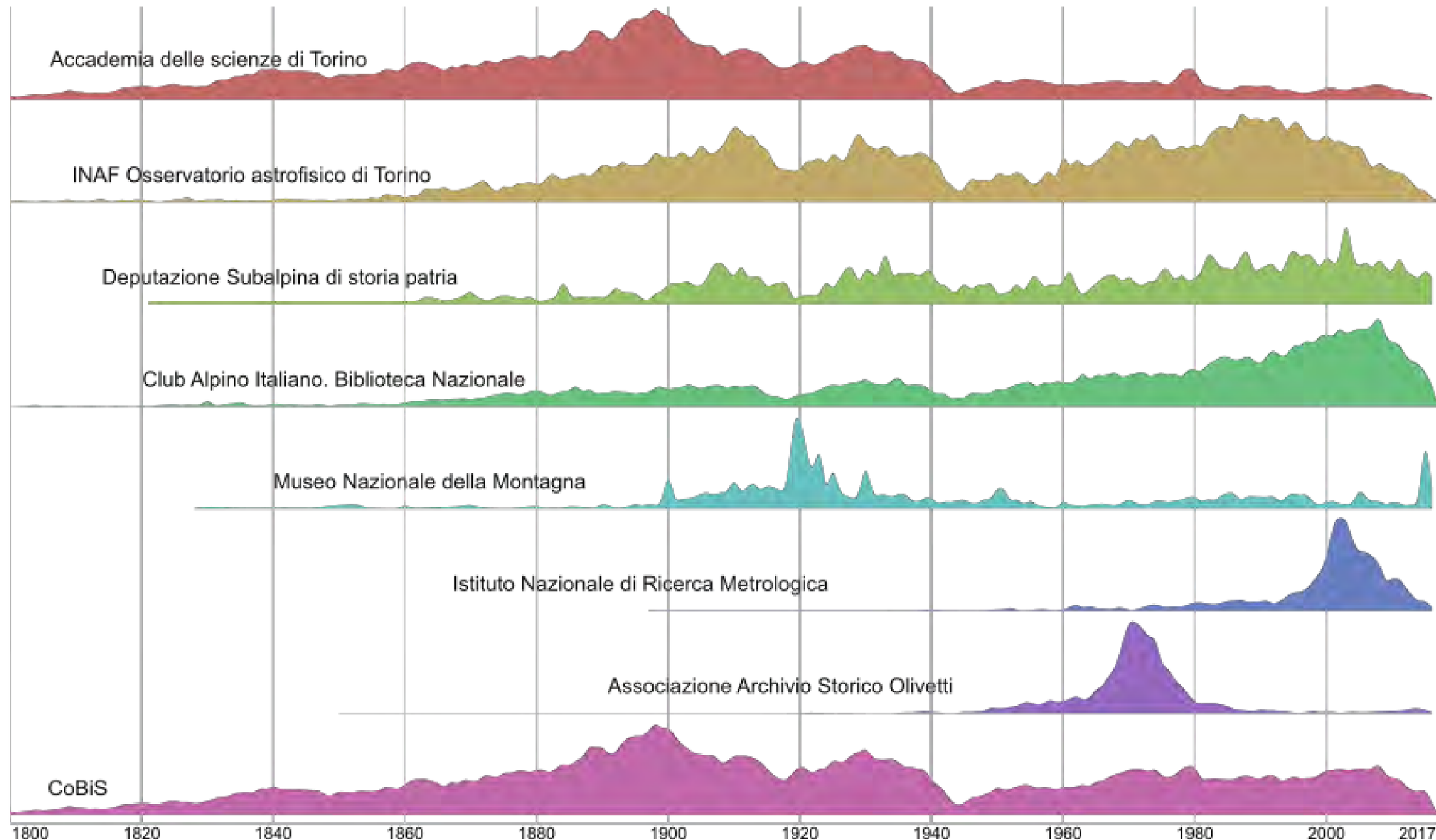
- [Upload a new version of this file](#)



## Ontologie di riferimento



# Cronologia delle edizioni

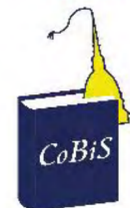


```
9
10 SELECT ?societyLabel ?countryLabel (count (distinct ?author) as ?n)
11 WHERE {
12   SERVICE <https://query.wikidata.org/sparql> {
13     select ?societyLabel ?countryLabel ?key where {
14       ?author wdt:P214 ?key .
15       ?author wdt:P463 ?society .
16       ?society wdt:P17 ?country .
17       SERVICE wikibase:label { bd:serviceParam wikibase:language "it,en,fr" }
18     }
19   }
20   SERVICE <https://dati.cobis.to.it/sparql> {
21     select distinct ?key where {
22       ?inst a bf:Instance .
23       VALUES ?p { schema:author schema:contributor}
24       ?inst ?p ?agent .
25       ?agent cobis:hasViafID ?key .
26     }
27   }
28 }
29 GROUP BY ?societyLabel ?countryLabel
30
```



WIKIDATA  
Endpoint  
Wikidata

Endpoint  
CoBiS



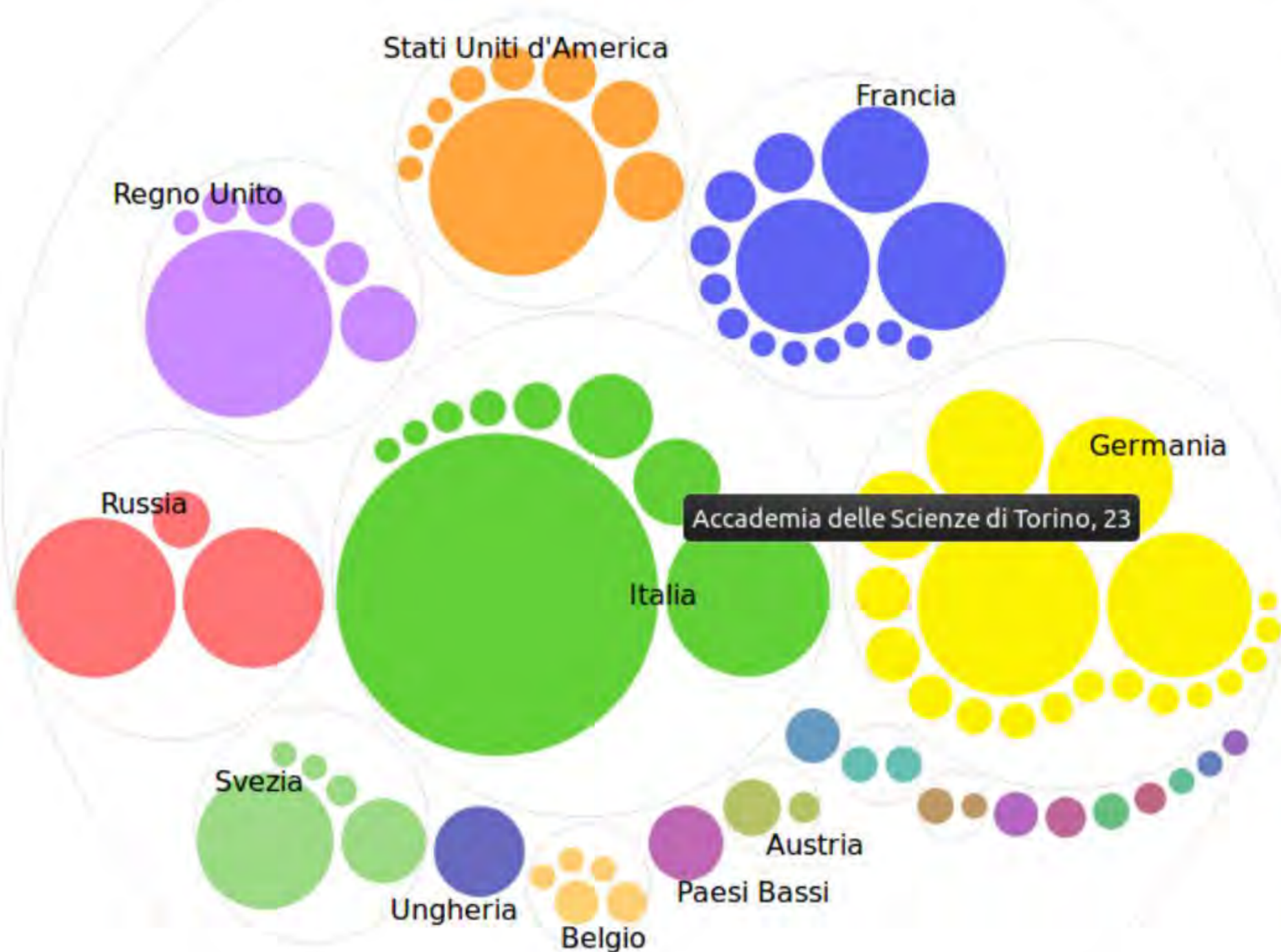
*VI*  
*AF*  
Interlinking

Query  
federata

# Autori del CoBiS

## Affiliazione ad Accademie

1500 - oggi



FRANCIA	
Accademia delle scienze francese	55
Academie des inscriptions et belles-lettres	35
Academie française	50

GERMANIA	
Accademia delle scienze prussiana	101
Accademia Cesarea Leopoldina	64
Accademia bavarese delle scienze	48
Istituto archeologico germanico	42
Accademia delle scienze di Gottinga	24

ITALIA	
Accademia della Crusca	82
Accademia Nazionale dei Lincei	316
Accademia delle Scienze di Torino	23
Pontificia Accademia delle Scienze	22

REGNO UNITO	
Royal Society	107
Academia Europa	18
Royal Society di Edimburgo	6

PAESI BASSI	
Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen	17

RUSSIA	
Accademia russa delle scienze	78
Accademia delle scienze di San Pietroburgo	60
Accademia delle Scienze dell'Unione Sovietica	10

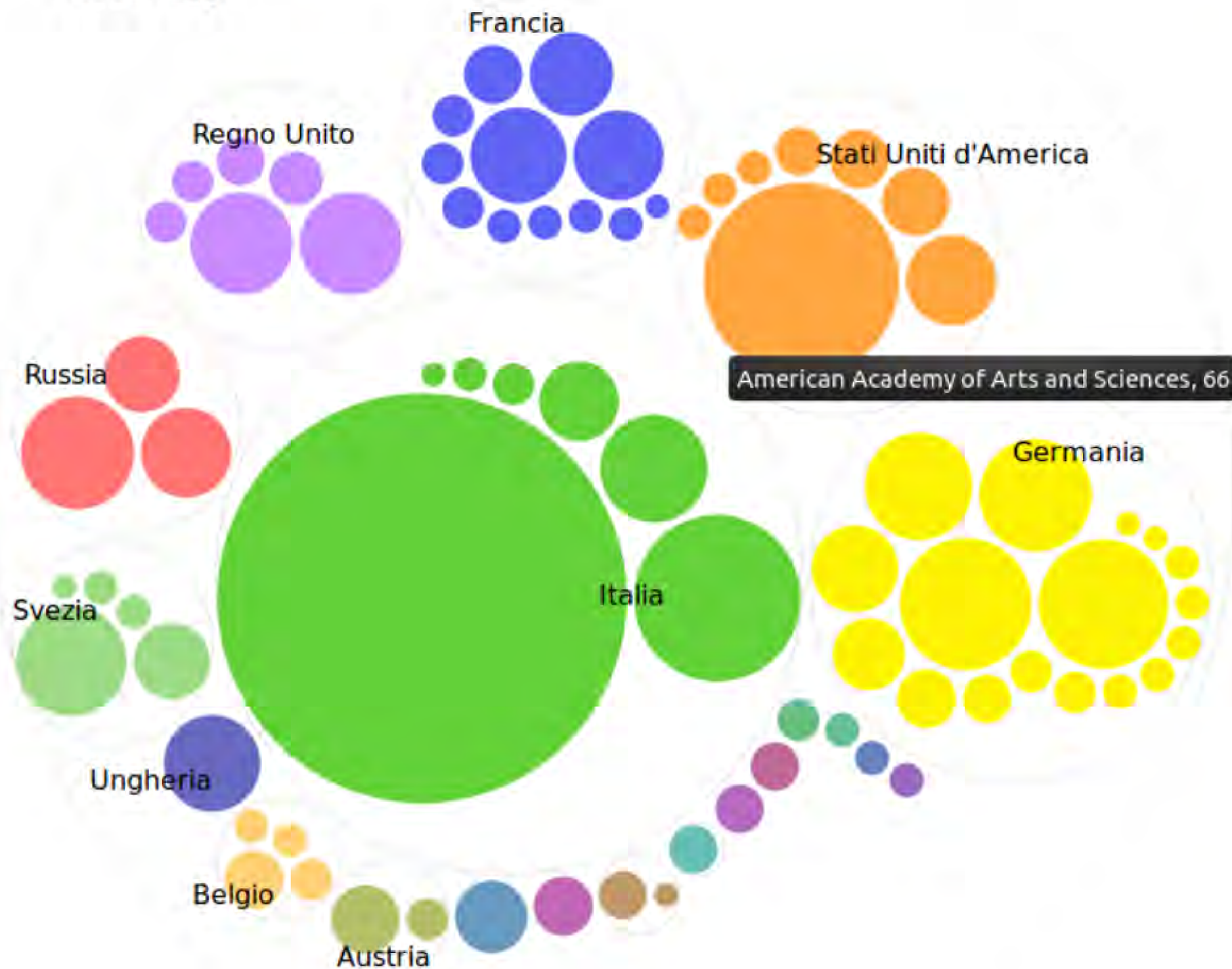
STATI UNITI D'AMERICA	
American Academy of Arts and Sciences	96
National Academy of Sciences	14
American Philosophical Society	15

SVEZIA	
Accademia reale svedese delle scienze	57
Accademia Reale svedese di lettere, storia e antichità	22

UNGHERIA	
Accademia ungherese delle scienze	25

## Autori del CoBiS

Affiliazione ad Accademie  
1900 - oggi



FRANCIA	
Accademia delle scienze francese	12
Académie des inscriptions et belles-lettres	16
Académie française	14

GERMANIA	
Accademia delle scienze prussiana	29
Accademia Cesarea Leopoldina	30
Accademia bavarese delle scienze	20
Istituto archeologico germanico	22
Accademia delle scienze di <u>Gottinga</u>	13

ITALIA	
Accademia della Crusca	48
Accademia Nazionale dei <u>Lin</u> cei	290
Accademia delle Scienze di Torino	11
Pontificia Accademia delle Scienze	20

REGNO UNITO	
Royal Society	18
Accademia Europa	18

PAESI BASSI	
Koninklijke Nederlandse <u>Akademie</u> van Wetenschappen	6

RUSSIA	
Accademia russa delle scienze	22
Accademia delle scienze dell'Unione Sovietica	10
Accademia delle scienze di San Pietroburgo	14

STATI UNITI D'AMERICA	
American Academy of Arts and Sciences	66
American Academy of Arts and Letters	6
National Academy of Sciences	14
American Philosophical Society	8

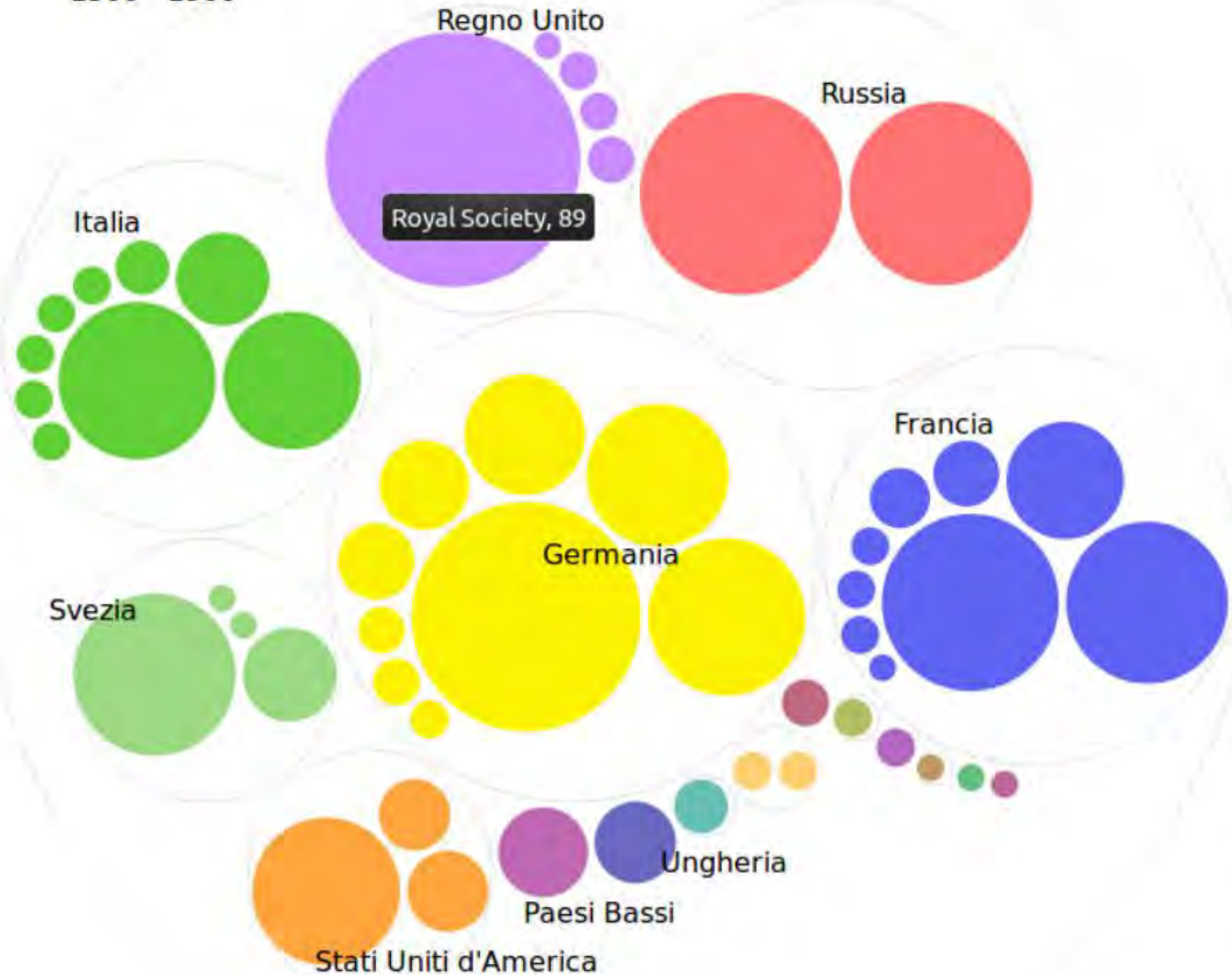
SVEZIA	
Accademia reale svedese delle scienze	21
Accademia Reale svedese di lettere, storia e antichità	10

UNGHERIA	
Accademia ungherese delle scienze	16

# Autori del CoBiS

## Affiliazione ad Accademie

1500 - 1900



FRANCIA	
Accademia delle scienze francese	43
Académie des inscriptions et belles-lettres	36
Académie française	19

GERMANIA	
Accademia delle scienze prussiana	72
Accademia Cesarea Leopoldina	34
Accademia bavarese delle scienze	28
Istituto archeologico germanico	20
Accademia delle scienze di Gottinga	11

ITALIA	
Accademia della Crusca	34
Accademia Nazionale dei Lincei	26
Accademia delle Scienze di Torino	12

REGNO UNITO	
Royal Society	89

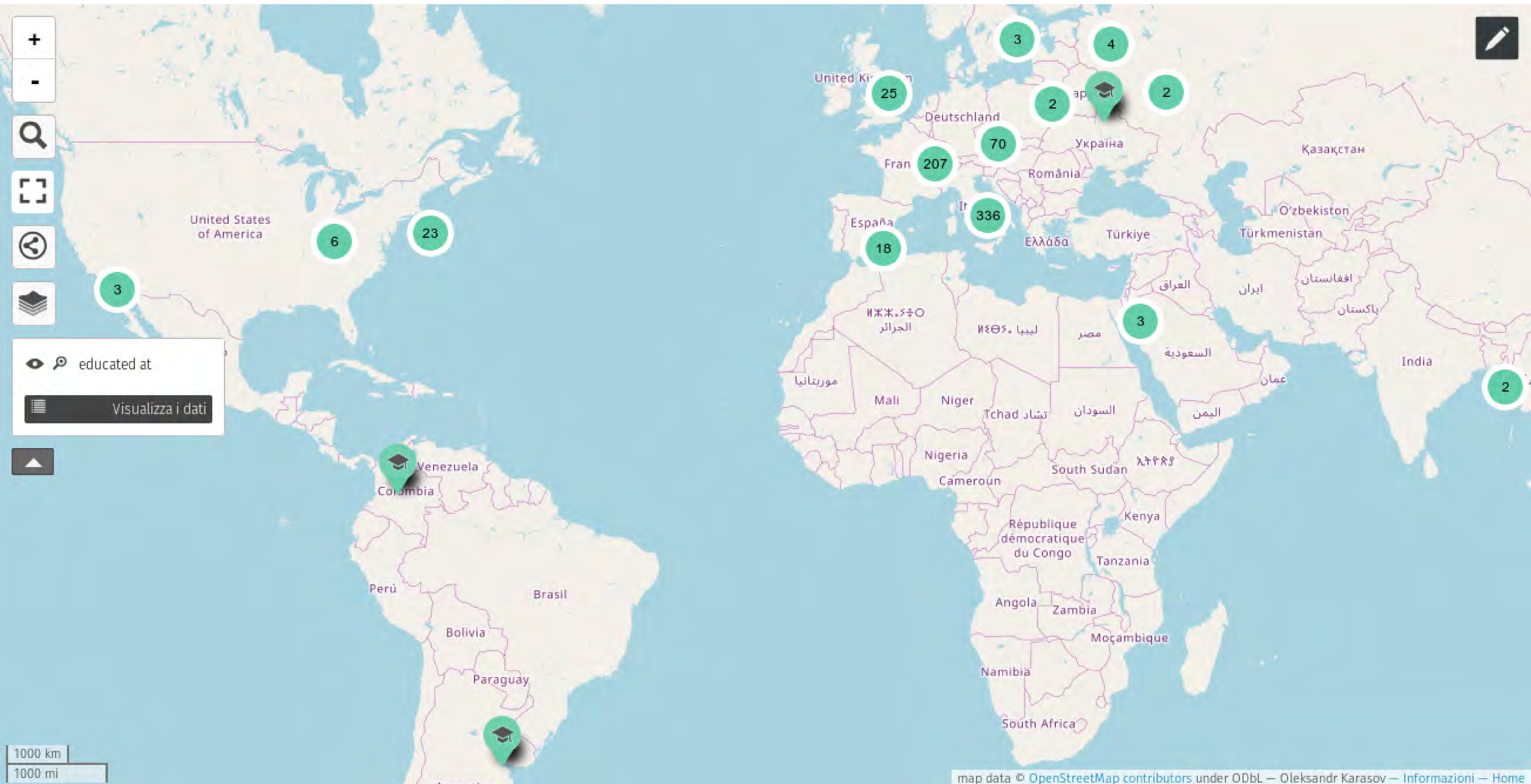
PAESI BASSI	
Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen	11

RUSSIA	
Accademia russa delle scienze	56
Accademia delle scienze di San Pietroburgo	46

STATI UNITI D'AMERICA	
American Academy of Arts and Sciences	30
American Antiquarian Society	9
American Philosophical Society	7

SVEZIA	
Accademia reale svedese delle scienze	36

UNGHERIA	
Accademia ungherese delle scienze	9

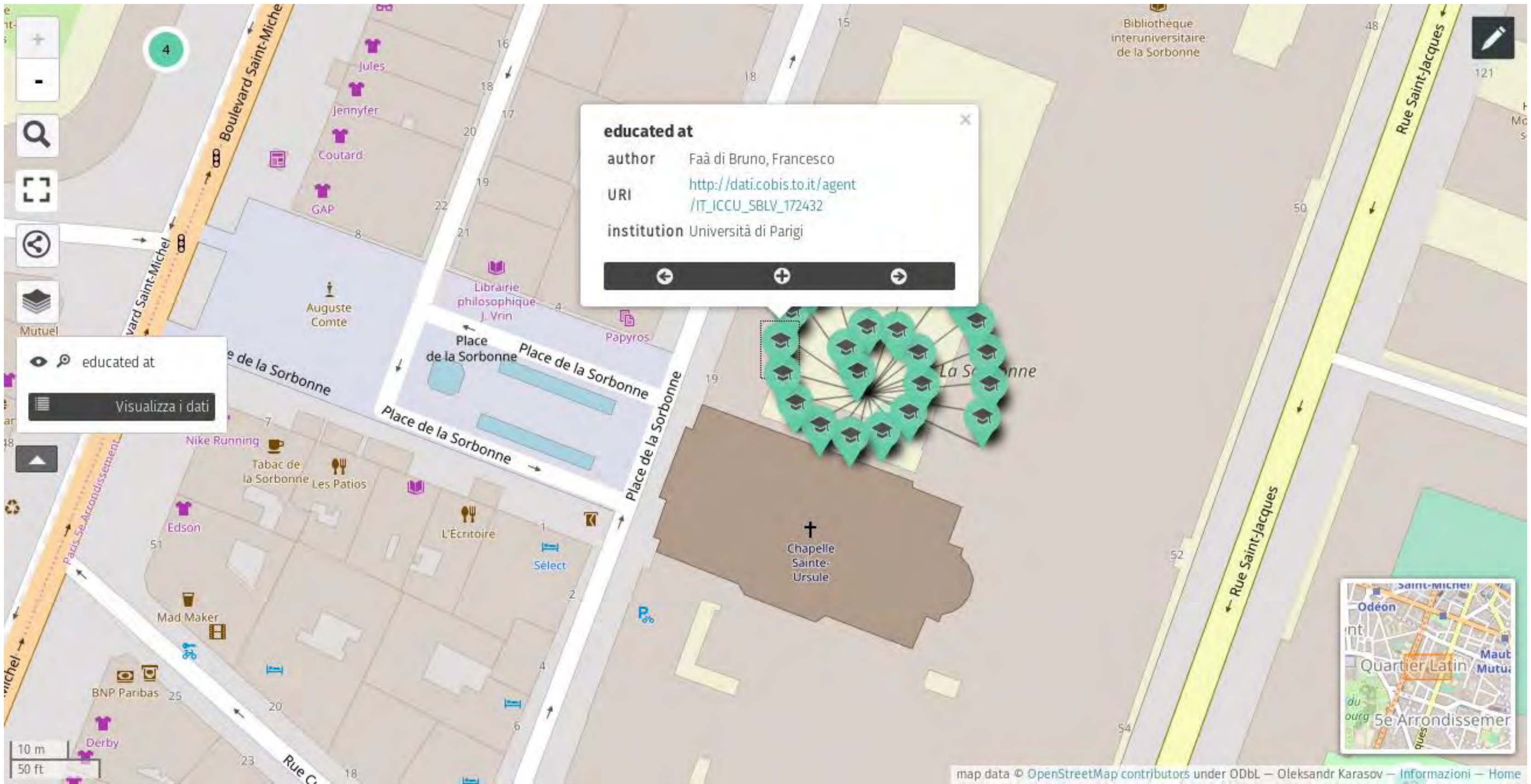


educated at  
[Visualizza i dati](#)

1000 km  
1000 mi







**educated at**

author Faà di Bruno, Francesco

URI [http://dati.cobis.to.it/agent/IT\\_ICCU\\_SBLV\\_172432](http://dati.cobis.to.it/agent/IT_ICCU_SBLV_172432)

institution Università di Parigi

Navigation: back, home, forward

educated at

Visualizza i dati



## Mappa esplorabile

<http://u.osmfr.org/m/183902/>



## Alcuni progetti Linked Data di Synapta

<https://synapta.it/progetti/progetto-linked-open-data-cobis/>

<https://synapta.it/progetti/leibnizs-correspondents-and-acquaintances/>

<https://synapta.it/progetti/museo-del-paesaggio-sonoro/>



## *Autori*

**Giorgio Bevilacqua** - *Dipartimento di Studi Umanistici di UniTo*

**Elena Borgi** - *Accademia delle Scienze di Torino*

**Lianna Flavia D'Amato** - *Synapta Srl*

**Gabriella Morabito** - *Deputazione Subalpina di storia patria*

**Federico Morando** - *Synapta Srl*

**Alessandra Ravelli** - *Biblioteca del Club Alpino Italiano*

**Luisa Schiavone** - *INAF Osservatorio Astrofisico di Torino*

**Emanuela Secinaro** - *Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica*

**Anna Maria Viotto** - *Associazione Archivio Storico Olivetti*

Con il finanziamento di



**COMITATO ICT**

Realizzazione tecnica di



CONTATTO

**coord.bib@gmail.com**

# GRAPHIC CREDITS

Progetto Linked Open Data – CoBiS  
Progetto grafico slides: Maria Pia Mazza



Created by Iconic  
from the Noun Project



Created by Rashida Luqman Kheriwala  
from the Noun Project



Created by Icon Island  
from the Noun Project



Created by Jesus Puertas  
from the Noun Project



Created by Martha Ormiston  
from the Noun Project



Created by Icon Island  
from the Noun Project



Created by Nicolas Vicent  
from the Noun Project



Created by unlimicon  
from the Noun Project



Public Domain  
from the Noun Project



Created by Julynn B.  
from the Noun Project



Created by Niels Gesquiere  
from the Noun Project



Created by Umesh Vgl  
from the Noun Project



Created by Aya Sofya  
from the Noun Project



Created by Cassandra Cappello  
from the Noun Project



Created by Danil Polshin  
from the Noun Project



Icon made by Freepik from [www.flaticon.com](http://www.flaticon.com)