

New identification procedures in IRIS

Starting from version 17.10.00.01, a new identification procedure has been introduced in IRIS, in order to recognize authors as Unitn "internal authors".

The identification process is mandatory because it establishes a link between one or more authors of the publication (a textual bibliographic data) and the "Publication" section for Unitn researchers in "People" (or in Unitn Digital University). It is also the only mean to automatically update the LoginMIUR website of each researcher by adding his/her new publications to the database.

Identifying an internal author is therefore fundamental for evaluation purposes (Departmental assessment, VQR, SUA-RD, ASN, ...).

The new interface

The new procedure starts at "**Passo 2-Descrivere**" as in the image below. Add the authors (by typing or copying and pasting them) and then click on **Elabora stringa autori** in order to start the identification process.

Identification process ("Elabora stringa autori")

After typing/pasting the authors' names in the text box, by clicking on **Elabora stringa autori** the identification of Unitn internal authors begins.



In the example above the following names have been typed: "E. Verdi; M. Rossi; I. Bianchi".

Elisa Verdi does not work for the University of Trento (= external author).

Mario Rossi works for the university of Trento (= internal author).

Irene Bianchi works for the University of Trento, but may be confused with Ivana Angela Bianchi, who also works for the University of Trento.

The colours

This is the meaning of each colour:

- **Green:** internal author's names that the system has automatically detected and related to Unitn
- **Grey:** author's names external to Unitn
- **Orange:** the author's name with multiple matches which must be disambiguated. By clicking on the name in orange, the system gives the possibility to select the correct author from a drop-down menu
- **Dark grey:** an author wrongly detected as Unitn-related ("internal") who has been disconnected from Unitn anagraphic system and then identified as "external".

The filters

After the elaboration of the authors' names by the system, the results are shown in a table. Above the table there is a series of filters to simplify the visualization (especially in case of a large number of authors).

Si raccomanda l'uso della funzionalità "Effettua il riconoscimento multiplo automatico". Verrà presentata una box in cui digitare e incollare i nomi degli autori nel formato originale. Successivamente il campo "Autore" verrà compilato automaticamente dal sistema, riformattato come previsto dalla piattaforma (Cognome, Nome, Cognome2, Nome2, ... CognomeN, NomeN). Verrà inoltre calcolato automaticamente il numero degli autori. Si raccomanda di non inserire un ; dopo l'ultimo autore per garantire il calcolo corretto del numero totale degli autori.

Personale interno

E. Verdi M. Rossi I. Bianchi

Modifica stringa autori

Cerca: filtra anche sulla stringa autori Item per pagina: 5

Mostra tutti gli autori Mostra autori interni Mostra autori esterni Mostra autori multipli

Posizione	Autore	Afferenza	Disconosci
1	E. Verdi		
2	M. Rossi	DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA, PEDAGOGIA E PSICOLOGIA Professori Ordinari	
3	I. Bianchi		

Precedente 1 Successivo

Here is the meaning of the most important filters:

- *Item per pagina*: it is the number of results per page you want to visualize in the table.
- *mostra tutti gli autori (white button)*: the filter shows all the authors (external and internal authors)
- *mostra autori interni (green button)*: the filter selects only the internal (Unitn) authors
- *mostra autori esterni (grey button)*: the filter selects only the external authors
- *mostra autori multipli (orange button)*: the filter notifies multiple matches, giving the possibility to select the correct authors by clicking the button and choosing the correct name from the drop-down menu.

Results table

The results found by the identification are shown in a table.

The columns in the table mean:

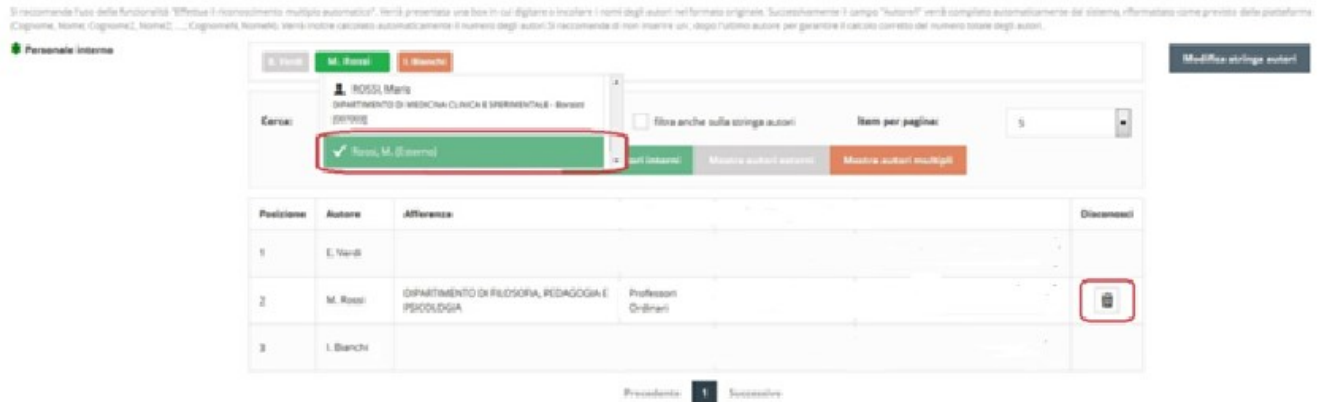
- *Posizione*: the author's position in the complete sequence of authors
- *Autore*: the author's name
- *Afferenza*: the role, the department, the academic field (SSD) and the Unitn ID of the authors
- *Disconosci*: if an author has been wrongly recognized by the system as internal author, but he is external to Unitn, the "connection link" with Unitn can be deleted by clicking on the basket-shaped button that appears in the results table. Otherwise you can click on the green name and select "Esterno" from the drop-down menu.

Actions

After the authors' names have been elaborated by the system, you can modify the results.

What to do if a name is wrongly identified (“recognized” as internal)

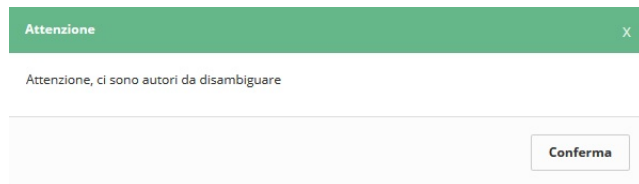
If an author’s name has been wrongly identified as internal by the system, but s/he is not the (co-)author of the work, one can delete the identification by clicking on the basket-shaped button that appears in the results table. Otherwise you can click on the green name and select “Esterno” from the drop-down menu.



The author’s name will then be highlighted in dark grey.

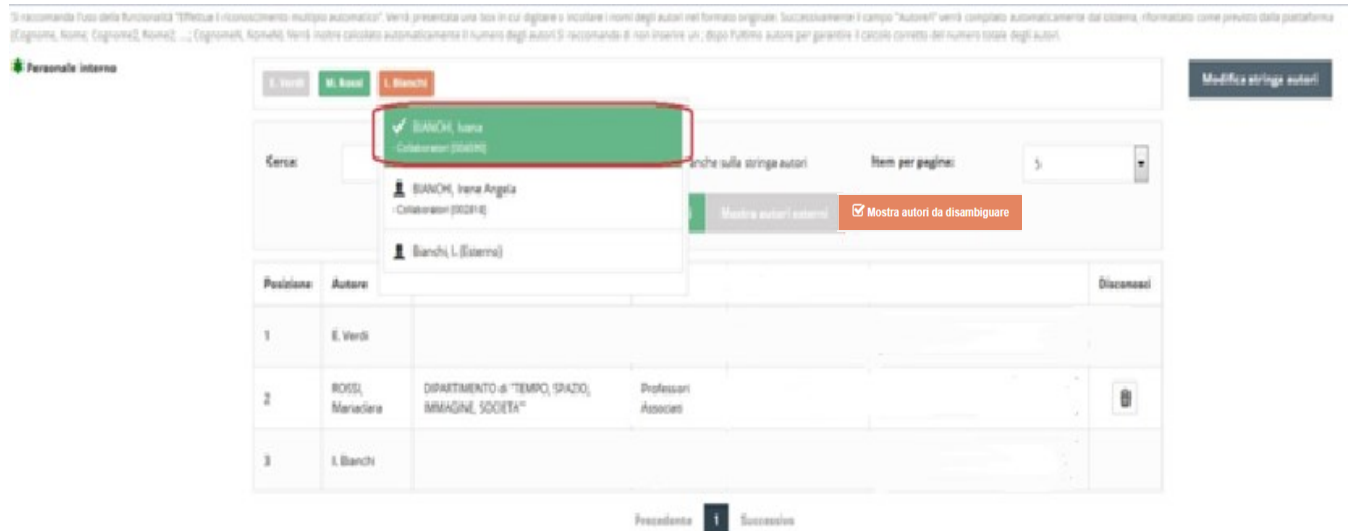
Disambiguation

In case of multiple matches, just after the elaboration of the authors’ names, a warning pop-up will appear:



As previously said, multiple matches to be disambiguated are highlighted in orange.

To correct the ambiguity, just click on the orange name and choose the correct name from the drop-down menu:



IMPORTANT: If an author's name with multiple matches is **not disambiguated**, when the record is saved the author **will be considered external**, and s/he **will not be considered in evaluation procedures** (Departmental assessment, VQR, ASN, SUA-RD, ...) !

Modifying the authors sequence

If necessary, one can modify the authors sequence in order to correct typos or change the form of the names. One just has to click on the button **Modifica stringa autori** and the text box will be active again.

Important: by modifying the sequence and re-elaborating it, every previous elaboration of the names (such as the identification) will be lost.

Note Each time you modify the authors sequence, you must click on **Elabora stringa autori** afterwards, if you want the system to re-elaborate correctly the new sequence you entered.

Si raccomanda l'uso della funzionalità "Elabora il riconoscimento multiple autorizzati" Verrà presentata una box in cui digitare o incollare i nomi degli autori nel formato originale. Successivamente il campo "Autori" verrà compilato automaticamente dal sistema, riformattato come previsto dalla piattaforma (Cognome, Nome, Cognome2, Nome2, ... CognomeN, NomeN). Verrà inoltre compilato automaticamente il numero degli autori. Si raccomanda di non inserire un , dopo l'ultimo autore per garantire il corretto calcolo del numero totale degli autori.

Personale interno

E. Verdi, M. Rossi, I. Bianchi

Modifica stringa autori
mostra opzioni

Cerca: filtra anche sulla stringa autori Item per pagina: 5

Mostra tutti gli autori Mostra autori interni Mostra autori esterni Mostra autori multipli

Posizione	Autore	Afferenza	Disciplinari
1	E. Verdi		
2	ROSSI, Mariadere	DIPARTIMENTO di "TEMPO, SPAZIO, IMMAGINE, SOCIETA"	Professori Associati
3	I. Bianchi		

Precedente 1 Successivo

How the authors are visualized in the record

In the new interface, the visualization of the authors in a record has been modified as well.

In the previous version, internal and external authors were visualized in different fields; now all the authors (**both internal and external**) are visualized in a **single field**.

Si raccomanda l'uso della funzionalità "Effettua il riconoscimento multiplo automatico": verrà presentata una lista in cui digitare o incollare i nomi degli autori nel formato originale. Successivamente il campo "Autori" verrà compilato automaticamente dal sistema, chiamandosi come previsto dalla piattaforma (Cognome, Nome, Cognome2, Nome2, ..., CognomeN, NomeN); verrà inoltre calcolato automaticamente il numero degli autori. Si raccomanda di non inserire un "dopo l'ultimo autore per garantire il calcolo corretto del numero totale degli autori.

Personale

ROSSI, Mario BIANCHI, Luca Verdi Elisa Neri Luigi [Modifica stringa autori](#)

Cerca: Filtra anche sulla stringa autori Item per pagina: 5

[Mostra tutti gli autori](#) [Mostra autori interni](#) [Mostra autori esterni](#) [Mostra autori da identificare](#)

Posizione	Autore	Afferenza	Disconosci
1	ROSSI, Mario	Qualifica: Afferenza: SSB: Settore concorsuale: Materiale: Email:	
2	BIANCHI, Luca	Qualifica: Afferenza: SSB: Settore concorsuale: Materiale: Altre afferenze: Email:	
3	Verdi Elisa		
4	Neri Luigi		

Precedente **1** Successivo

When a record is opened, only internal authors are visualized, highlighted in blue:

[Scheda breve](#) [Scheda completa](#)

Titolo:

Autori: [Rossi, Mario](#)
[Bianchi, Luca](#)
[mostra contributor esterni](#)

Data di pubblicazione:

Abstract:

Handle: <http://hdl.handle.net/>

ISBN:

Appare nelle tipologie:

File in questo prodotto:

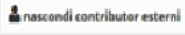
Non ci sono file associati a questo prodotto.

By clicking on the blue name you will be connected to that author's full bibliography in IRIS.

In order to visualize the complete list of authors (including the external authors) just click on the button "mostra contributor esterni".

Scheda breve | **Scheda completa**

Autori: Rossi, Mario
Bianchi, Luca
Verdi Elisa
Neri Luigi



Autori: Rossi Mario; Bianchi Luca; Verdi Elisa; Neri Luigi

Numero degli autori: 4

Data di pubblicazione:

Titolo:

In order to hide external authors and go back to the original visualization, click on the button "**nascondi contributor esterni**".

These operations are valid both in the short and in the complete layout of the record.

All the choices which have been made in the "authors' filed" are summarized in the final verification page (passo 5 – Verifica).

Anno della pubblicazione

Titolo della pubblicazione

Personale

Autori

Presenza di coautori internazionali

Numero degli autori

Lingua di pubblicazione

Formato di pubblicazione

Serie con riferite

Serie

Volume

Titolo del libro o monografia

Autore del libro o monografia

Curatore del libro

Nome editore

Città Editore

Nazionalità Editore

Edizione del libro o monografia

Collana ISBN

Pagina iniziale

Pagina finale

Numero di pagine

Articolo number

Specificare l'identificativo della ricerca su PubMed

Specificare l'identificativo della ricerca su Web of Science

Specificare l'identificativo della ricerca su Scopus

Indicare il codice DOI della ricerca.

Parole chiave

Breve descrizione del contenuto (Abstract)

Note

Indirizzo web

File caricato

« Indietro

Concludi