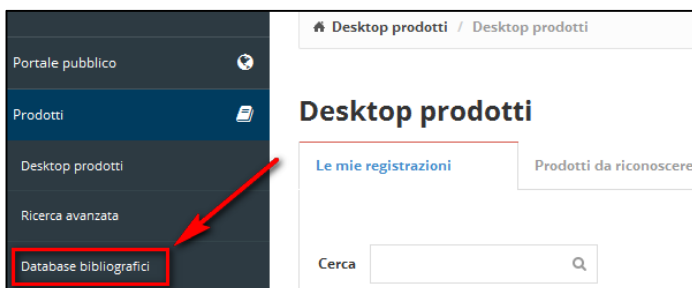


CATALOGO ARCA – Associazione dei codici Web of Science (WoS) e Scopus

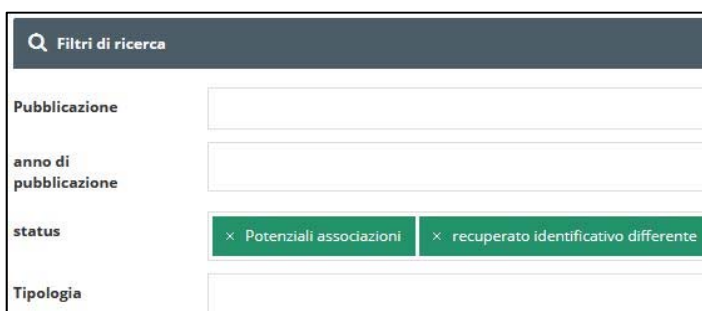
I codici identificativi WoS e Scopus possono essere inseriti manualmente negli appositi campi durante la registrazione dei nuovi prodotti oppure, per i prodotti già salvati, possono essere «catturati» in modo semplice e rapido mediante la funzione “**Database bibliografici**”.

Questa funzione permette inoltre di controllare la correttezza dei codici già inseriti.


Effettuato il login in ARCA, espandere il menù “Prodotti” e cliccare sulla voce “Database bibliografici”.



Nella pagina che si apre la maschera dei filtri è preimpostata per ricercare tutte le **potenziali associazioni** tra prodotti e database e per recuperare **codici alternativi a quelli già inseriti**. E' possibile Impostare eventuali altri filtri, anni o tipologie.



Il sistema propone le potenziali associazioni e eventuali correzioni ai codici presenti (riportati nella colonna “Identificativo attuale”). In entrambi i casi è necessario confermare o respingere le associazioni proposte.

Pubblicazione	identificativo attuale	identificativo recuperato	servizio	modalità riconoscimento	info	Operazioni
A matrix factorization approach to graph compression with partial information 2.1 Articolo su rivista (2014)		2->2.0-84937843122	SCOPUS	DOI		 
A matrix factorization approach to graph compression with partial information 2.1 Articolo su rivista (2014)		WOS:000358074500001	WEB OF SCIENCE	DOI		 
A multi-disciplinary approach to evaluate pluvial floods risk under changing climate: The case study of the municipality of Venice (Italy) 2.1 Articolo su rivista (2016)	2->2.0-84965002824	2->2.0-84992312697	SCOPUS	DOI		 

- **Pubblicazione:** link alla scheda ARCA
- **Identificativo attuale:** codice WoS/Scopus già registrato nella scheda ARCA (campo vuoto per nuove associazioni, in alternativa viene riportato il codice di cui viene proposta la correzione)
- **Identificativo recuperato:** codice risultante dall’interrogazione delle banche dati WoS/Scopus
- **Servizio:** link alla pubblicazione in Scopus o Web of Science
- **Modalità di riconoscimento:** dati della pubblicazione utilizzati per il match tra la scheda presente in ARCA e quella in WoS/Scopus (stesso DOI; stessi ISSN, volume e intervallo pagine, ecc.)

ATTENZIONE: È importante verificare la correttezza delle corrispondenze cliccando sul titolo del prodotto per visualizzare la scheda ARCA e sulla corrispettiva icona del database per visualizzare la scheda WoS o Scopus.



Per confermare l’associazione cliccare sulla icona “catenella chiusa”.



Per respingere l’associazione cliccare sulla icona “catenella spezzata”.

La conferma dell’associazione con un database importa automaticamente il relativo codice nella scheda ARCA della pubblicazione, non sono richiesti ulteriori salvataggi.