

INFORMAZIONI CITAZIONALI E BIBLIOMETRICHE IN PUBLICATT

A fine giugno 2017 sono state introdotte in PubliCatt alcune informazioni sulle citazioni delle pubblicazioni sia nella parte personale, sia in quella pubblica:

1. Schermata My PubliCatt

Nella schermata My PubliCatt è possibile aggiungere le colonne relative ai codici WOS, SCOPUS e PUBMED sia nell'export delle pubblicazioni, sia nel menu "Colonne":

The screenshot shows the PubliCatt interface with a list of publications. On the right, a dropdown menu titled 'colonne' is open, showing options like 'Riepilogo', 'collection', 'MIUR', 'ultima modifica', 'operazioni', 'titolo', 'data', 'rivista', 'serie', 'prima pagina', 'ultima pagina', 'DOI', 'volume', 'fascicolo', 'libro', 'identificativo ISI', 'identificativo scopus', 'identificativo pubmed', 'sorgente', and 'sorgente'. The 'identificativo ISI', 'identificativo scopus', and 'identificativo pubmed' options are highlighted with a red box.

Tali codici vengono visualizzati se si è provveduto ad inserirli durante il censimento oppure, una volta che la pubblicazione è definitiva, anziché riapirla per integrare tali informazioni, utilizzando la nuova funzionalità nella voce "Identificativi" del menu a sinistra "Prodotti della ricerca - Qualità della ricerca", che suggerisce quali pubblicazioni potrebbero potenzialmente essere presenti nei database citazionali e che permette contestualmente di integrare i relativi codici direttamente nelle pubblicazioni stesse.

The screenshot shows the PubliCatt interface with a sidebar menu on the left. The 'Identificativi' item under the 'Prodotti della ricerca' section is highlighted with a red box. The main content area displays a message about creating a link between publications in IRIS and SCOPUS or WOS, and a search filter section with fields for handle, publication, year, status, recognition mode, and validation status.

Per ulteriori informazioni sui dettagli riguardo alle associazioni dei codici cfr.:

<https://wiki.u-gov.it/confluence/display/public/UGOVHELP/Identificativi>

2. Scheda riassuntiva pubblicazione

Nella scheda riassuntiva di ciascuna pubblicazione sia nella parte personale, My PubliCatt, sia in quella visibile pubblicamente, in un riquadro a destra sono riportate le informazioni citazionali di PubMed, di Scopus, di WOS, di Altmetrics e PlumX.

PubMed / Scopus / WOS

Se le pubblicazioni sono censite in PubMed, Scopus o WOS, l'inserimento dei relativi identificativi durante il censimento, permette di recuperare le informazioni citazionali che vengono visualizzate nel riquadro a destra di ciascuna scheda pubblicazione.

Il primo pannello mostra le citazioni ricevute secondo la banca dati PubMed Central, da Scopus e/o WOS.

Un ulteriore pannello (*visibile solo per utenti autenticati*) mostra il miglior percentile (citazionale, secondo le diverse metriche di Scopus / WOS) ottenuto nelle differenti categorie in cui il prodotto viene indicizzato secondo le due banche dati Scopus WOS. Posizionandosi su un valore compare un popup con informazioni di dettaglio. P.e.



Altmetrics e PlumX

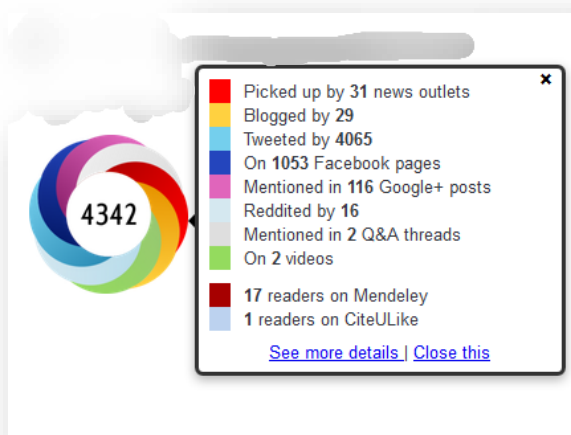
L'ultimo pannello mostra invece il fattore di impatto della pubblicazione secondo le metriche alternative Altmetrics e PlumX.



Altmetrics

Si tratta di una nuova metrica a livello di articolo (il termine fonde i due concetti di *Alternative Metrics*, ossia Metrica Alternativa) che considera, oltre al consueto conteggio delle citazioni di un articolo, altre forme di impatto come i download, le viste online e la loro menzione nei social media e altri canali come blog o siti web.

Cliccando sul *badge* di Altmetrics, si apre la pagina di dettaglio sul conteggio e la relativa spiegazione. Se i dati sulla pubblicazione sono presenti su Altmetrics il *badge* sarà colorato e saranno presenti tutti gli indicatori, altrimenti il colore del *badge* sarà grigio. Il punteggio indicato nel *badge* è il risultato di un calcolo ponderato delle varie fonti web.



The colors of the Altmetric donut each represent a different source of attention:

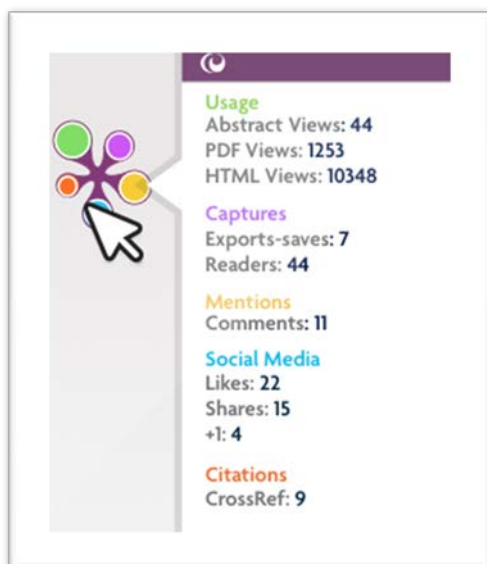
- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| Policy documents | Google+ |
| News | LinkedIn |
| Blogs | Reddit |
| Twitter | Faculty1000 |
| Post-publication peer-reviews | Q&A (stack overflow) |
| Facebook | Youtube |
| Sina Weibo | Pinterest |
| Wikipedia | |

Altmetrics - fonti dati per il calcolo dell'impatto






Per approfondimenti collegarsi a <http://altmetrics.org/manifesto/PlumX>

Le metriche PlumX consentono di valutare il modo in cui le persone, tramite il web, interagiscono con i prodotti della ricerca.

Cliccando sul *badge* di PlumX, si apre la pagina di dettaglio sul conteggio e la relativa spiegazione. Posizionandosi su un valore compare un popup con le informazioni di dettaglio.



Tali metriche si dividono in 5 categorie.

	Uso: Questo indicatore serve per valutare se un prodotto viene letto o meno.	Ad esempio: click, download, visualizzazioni, etc.	Info
	Cattura: indica l'interesse di una persona a tornare a leggere un lavoro.	Ad esempio: bookmark, preferiti, etc.	Info
	Menzionamento: è un modo efficace per verificare quanto le persone sono interessate al prodotto	Ad esempio: post su blog, commenti, review, link in wikipedia, etc.	Info
	Social: indica tutti i riferimenti fatti sui social media come tweet, "like" su Facebook, etc.	Ad esempio: +1s, likes, shares, tweets	Info
	Citazioni: questa categoria contiene sia il conteggio di citazioni ad esempio di Scopus		Info

PlumX, metriche disponibili

Tutti i dati vengono recuperati dalle fonti (SCOPUS, PubMed, WOS, PlumX e Altmetrics) in tempo reale.