

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
**Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018**

ALLEGATO TECNICO

In questo documento sono illustrate le modalità per la predisposizione della domanda di partecipazione alla preselezione di cui all'art. 5 dell'Avviso.

Sezione 1 - **Indicazioni generali**

Sezione 2 - **Criteri per l'indicazione dei punteggi per l'autovalutazione delle pubblicazioni del P.I.**

Sezione 3 - **Indicazioni per ricercare il Quartile di collocazione di una rivista**

SEZIONE 1 - Indicazioni generali

Archivio di riferimento

L'archivio di riferimento per le pubblicazioni è il catalogo istituzionale UNICA IRIS. Le dieci pubblicazioni indicate nella domanda dovranno essere inserite nel catalogo istituzionale complete di tutti i **metadati** e del **fulltext in formato pdf**.

Per monografie, capitoli e traduzioni è indispensabile inserire il codice ISBN del volume. Il fulltext è sempre obbligatorio, salvo quanto previsto per i lavori di tipologia C (Altri prodotti; vedi infra p. 5).

Le schede dei prodotti devono essere in stato "Definitivo", "Validato" oppure "In validazione". Non sono considerati ammissibili i lavori in stato "Provvisorio".

Allegati alla domanda (solo per gli articoli indicizzati su WOS o Scopus)

Per ciascuno dei lavori indicati nella domanda dovranno essere allegati due screenshot in formato pdf:

1. uno tratto dalla banca dati (WOS o Scopus) in cui sia chiaramente visibile il numero di citazioni ottenute dal lavoro (vedi esempi);
2. uno tratto dal Journal Citation Report o dallo Scimago Journal Ranking, in cui sia chiaramente visibile il Quartile di riferimento della rivista, da rinvenire secondo le indicazioni fornite nella successiva sezione 3.

In caso in cui il numero di citazioni derivanti dal medesimo database sia discordante (ad esempio: in WOS il numero delle citazioni da "All databases" può essere superiore a quello registrato nella sola "Core collection") al richiedente sarà riconosciuto il numero di citazioni più elevato, purché adeguatamente documentato con relativo screenshot.

La denominazione dei file recanti i lavori deve contenere il riferimento al numero attribuito alla relativa pubblicazione nell'elenco presentato in domanda.

Esempi di screenshot da allegare alla domanda

1. Screenshot Citazioni da WOS

The screenshot shows a citation entry in a database interface. At the top, there are navigation options: 'Select Page', 'SK' logo, 'Save to EndNote online', 'Add to Marked List', 'Create Citation Report', and 'Analyze Results'. The main entry is for a paper titled 'High-accuracy determination of the neutron flux in the new experimental area n_TOF-EAR2 at CERNx' by Sabate-Gilarte, M.; Barbagallo, M.; Colonna, N.; et al. in EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL A, Volume: 53, Issue: 10, Article Number: 210, Published: OCT 27 2017. Below the title, there are links for 'Full Text Finder' and 'View Abstract'. To the right of the citation, a green circle highlights the text 'Times Cited: 2 (from Web of Science Core Collection)'. Below this, there is a 'Usage Count' dropdown menu. At the bottom, there are more navigation options: 'Select Page', 'SK' logo, 'Save to EndNote online', and 'Add to Marked List'.

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

2. Screenshot Citazioni da Scopus

European Physical Journal A
 Volume 53, Issue 10, 1 October 2017, Article number 210

High-accuracy determination of the neutron flux in the new experimental area n_TOF-EAR2 at CERN (Article)

Sabaté-Gilarte, M.^{a,b}, Barbagallo, M.^c, Colonna, N.^c, Günsing, F.^d, Žugec, P.^e, Vlachoudis, V.^f, Chen, Y.H.^g, Stamatopoulos, A.^h, Lerendegui-Marco, J.^b, Cortés-Giraldo, M.A.^b, Villacorta, A.^h, Guerrero, C.^h, Damone, L.^h, Audouin, L.^h, Berthoumieux, E.^h, Cosentino, L.^h, Diakaki, M.^h, Finocchiaro, P.^h, Musumarra, A.^h, Papaevangelou, T.^h, Piscopo, M.^h, Tassan-Got, L.^h, Aberle, O.^h, Andrzejewski, J.^h, Décares, V.^h, Bacak, M.^{h,m}, Baccomi, R.^h, Balibrea, J.^h, Barros, S.^h, Bečvář, F.^h, Beinrucker, C.^h, Belloni, F.^h, Billowes, J.^h, Bosnar, D.^h

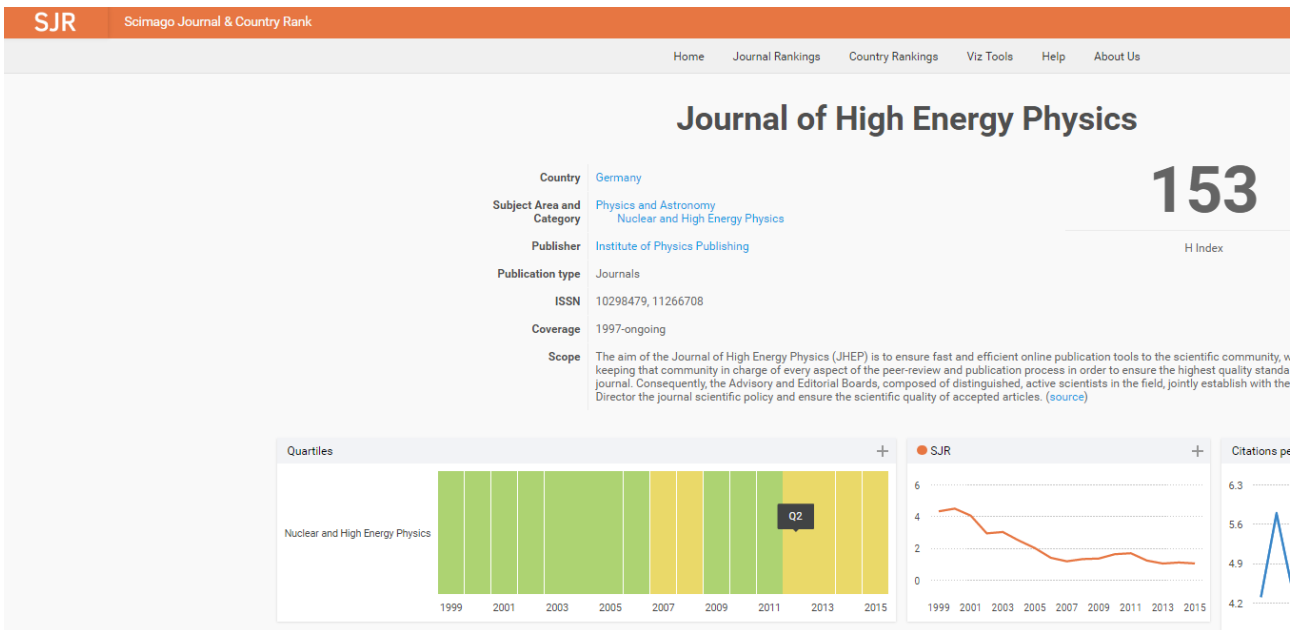
View additional authors

3. Screenshot Quartile dal Journal Citation Report (JCR)

JCR Impact Factor			
PHYSICS, PARTICLES & FIELDS			
JCR Year	Rank	Quartile	JIF Percentile
2015	4/28	Q1	87.500
2014	3/27	Q1	90.741
2013	3/27	Q1	90.741
2012	4/27	Q1	87.037
2011	3/27	Q1	90.741
2010	4/27	Q1	87.037
2009	4/27	Q1	87.037
2008	3/25	Q1	90.000
2007	3/24	Q1	89.583
2006	3/21	Q1	88.095
2005	2/21	Q1	92.857
2004	3/21	Q1	88.095
2003	2/19	Q1	92.105
2002	2/19	Q1	92.105
2001	1/20	Q1	97.500
2000	4/19	Q1	81.579

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

4. Screenshot Quartile dallo Scimago Journal Ranking (SJR)



SEZIONE 2 - Criteri per l'indicazione dei punteggi per l'autovalutazione delle pubblicazioni del P.I. - fino ad un massimo di 60 punti

Potranno essere presentate un massimo di 10 pubblicazioni del periodo 2010-2017 e saranno prese in considerazione esclusivamente le pubblicazioni indicizzate nel catalogo istituzionale UniCa IRIS sulla base dei criteri di seguito riportati.

A) Articoli su rivista – aree bibliometriche

Il P.I. dovrà utilizzare il quartile di collocazione della rivista (I-IV) nei ranking elaborati da ISI (JCR) o da Elsevier (SJR di SCIMAGO). In caso la rivista sia classificata in più discipline (*Subject categories*), il P.I. potrà utilizzare la classificazione più favorevole. Il quartile della rivista dovrà essere relativo all'anno di pubblicazione (a stampa oppure online) dell'articolo presentato, secondo le indicazioni illustrate nella sezione 3.

Tab. 1 – Punteggi correlati agli articoli su rivista

	Quartile I	Quartile II	Quartile III	Quartile IV
Primo nome, ultimo nome, <i>corresponding author</i> , o <i>equal contribution</i>	5 punti	3 punti	1 punto	0,5 punti
nome in posizione indiscriminata	3 punti	2 punti	0,5 punti	0,25 punti

I punteggi previsti per i candidati “primo o ultimo nome, *corresponding author* o *equal contribution*” si applicano anche nei casi in cui l'ordine degli autori non rilevi. Nei casi in cui i candidati ricadano nell' “*equal contribution*”, nel fulltext deve essere inserita l'indicazione “*equal author*” o “*equal in status*” o “*equal contribution*” (o simili).

Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari Annualità 2018

A ciascuna pubblicazione dovrà essere inoltre aggiunto un punteggio in relazione al numero delle citazioni, rilevate nei database di ISI o SCOPUS. Nel caso in cui il proponente, anche in possesso del requisito, non indichi il punteggio da attribuirsi alle citazioni, non verrà attribuito alla pubblicazione alcun punteggio aggiuntivo.

Tab. 2 – Punteggi correlati alle citazioni

Sino a 4 citazioni	nessun punteggio aggiuntivo
5 – 20 citazioni	0,5 punti
da 21 citazioni	1 punto

B) Articoli su rivista – aree non bibliometriche

Si utilizzeranno i più recenti elenchi di riviste scientifiche di fascia A pubblicati dall'Anvur, disponibili al link <http://www.anvur.it/attivita/classificazione-delle-riviste/classificazione-delle-riviste-ai-fini-dellabilitazione-scientifica-nazionale/elenchi-di-riviste-scientifiche-e-di-classe-a>.

Nei casi in cui la posizione degli autori sia rilevante, si applicano i punteggi riportati nelle tabelle 3 e 4, quest'ultima applicabile ai soli docenti di Area 13.

Tab. 3 – Punteggi correlati agli articoli su rivista per le Aree non bibliometriche (tranne la 13)

	FASCIA A	FASCIA NON A
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	3 punti	1 punto
nome in posizione indiscriminata	2 punti	0,5 punti

Tab. 4 – Punteggi correlati agli articoli su rivista per l'Area 13

	Fascia A+B	Altre fasce
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	5 punti	1 punto
nome in posizione indiscriminata	3 punti	0,5 punti

Per le pubblicazioni in cui gli autori siano in ordine alfabetico, o comunque nei casi in cui la posizione degli autori non rilevi, si applicherà il massimo punteggio previsto per la relativa categoria.

C) Altri prodotti

Per i prodotti diversi dagli articoli, nei casi in cui la posizione degli autori sia rilevante, si applicano i punteggi riportati nelle tabelle 5-8.

Per le pubblicazioni in cui gli autori siano in ordine alfabetico, o comunque nei casi in cui la posizione degli autori non rilevi, si applicherà il massimo punteggio previsto per la relativa categoria.

Tab. 5 - Punteggi correlati a Monografie sottoposte a referaggio o a controllo di comitato scientifico

	Pubblicazione internazionale	Pubblicazione nazionale
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	6 punti	4 punti
nome in posizione indiscriminata	3 punti	1 punto

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

Tab. 6 – Punteggi correlati a Contributi in volume sottoposti a referaggio o a controllo di comitato scientifico

	Publicazione internazionale	Publicazione nazionale
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	3 punti	2 punti
nome in posizione indiscriminata	2 punti	1 punto

Tab. 7 – Punteggi correlati a Recensioni e Curatele con analisi critica, Atti di convegno

	Publicazione internazionale	Publicazione nazionale
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	0,5 punti	0,3 punti
nome in posizione indiscriminata	0,25 punti	0,15 punti

Tab. 8 - Punteggi correlati a Traduzioni

	Con saggio introduttivo e note critiche	Privi di saggio introduttivo e note critiche
Nome unico; primo, ultimo nome o <i>corresponding author</i>	1,5 punti	0,5 punti
nome in posizione indiscriminata	1 punto	0,25 punti

Per **pubblicazione internazionale** si intende una pubblicazione in lingua inglese o in una lingua riconosciuta a livello internazionale dalle comunità scientifiche di riferimento nell'ambito di specifiche discipline che, a prescindere dalla sede editoriale, abbia una diffusione internazionale accertata con apposite indagini su OPAC e Metaopac e sia presente in almeno quattro biblioteche internazionali di almeno due Paesi diversi.

Motori di ricerca consigliati:

<https://www.worldcat.org/advancedsearch>

<http://kvk.bibliothek.kit.edu/index.html?lang=en&digitalOnly=0&embedFulltitle=0&newTab=0>

Allegati. Per le sole pubblicazioni di questa sezione C), nel caso in cui non sia disponibile il pdf integrale, alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati in formato pdf la copertina del volume, tutte le pagine iniziali che riportino titolo, autore, codice ISBN, indice, oltre al frontespizio del singolo lavoro (prima pagina).

SEZIONE 3

Indicazioni per ricercare il Quartile di collocazione di una rivista

Per risalire al Quartile associato ad un articolo su rivista indicizzato nelle banche dati (Web of Science o Scopus) occorre far riferimento, rispettivamente, ai Journal Citation Reports® e allo SCImago Journal Ranking (SJR).

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
**Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018**

In caso di discordanza di quartile nelle diverse graduatorie, sia all'interno dello stesso ranking (per diverse Subject Category) che nel confronto tra le due banche dati, si applica la classificazione più favorevole all'interessato.

a) Journal Citation Reports® (Clarivate Analytics)

Cosa sono

Ogni anno Clarivate Analytics (ex Thomson Reuters) predispone delle graduatorie (Rank in Category) delle riviste presenti nel database Web of Science, basandosi sulla Subject Category (una o più) associata ai contributi che vi si pubblicano e sull'Impact factor. Una stessa rivista può dunque comparire in più graduatorie, che vengono elaborate per Subject Category (SC).

Come trovare l'informazione sul Quartile

1. Collegarsi al sito <https://jcr.incites.thomsonreuters.com/JCRJournalHomeAction.action>¹
2. Digitare nel campo "Go to Journal Profile" (menu di sinistra) l'ISSN della rivista della quale si intende trovare il Quartile occupato nell'anno di pubblicazione. Cliccare sulla lente di ingrandimento.

The screenshot shows the Thomson Reuters JCR website. The navigation menu on the left includes 'Go to Journal Profile', 'Master Search', 'Compare Journals', 'View Title Changes', 'Select Journals', and 'Select Categories'. The main content area is titled 'Journals By Rank' and shows a table of journal titles ranked by impact factor. A red arrow points to the search icon in the 'Master Search' field, and another red arrow points to the 'Journals By Rank' tab.

	Full Journal Title	JCR Abbreviated Title	ISSN	Journal Impact Factor	Impact F without Jou Cites
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	CA-CANCER J CLIN	0007-9235	137.578	
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	NEW ENGL J MED	0028-4793	59.558	
<input type="checkbox"/>	3 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	NAT REV DRUG DISCOV	1474-1776	47.120	
<input type="checkbox"/>	4 LANCET	LANCET	0140-6736	44.002	
<input type="checkbox"/>	5 NATURE BIOTECHNOLOGY	NAT BIOTECHNOL	1087-0156	43.113	
<input type="checkbox"/>	6 NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	NAT REV IMMUNOL	1474-1733	39.416	
<input type="checkbox"/>	7 NATURE MATERIALS	NAT MATER	1476-1122	38.891	
<input type="checkbox"/>	8 NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	NAT REV MOL CELL BIO	1471-0072	38.602	
<input type="checkbox"/>	9 NATURE	NATURE	0028-0836	38.138	

3. Ipotizziamo di dover cercare la rivista JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, con 0021-9541 La ricerca restituisce un profilo della rivista di questo tipo.

¹ Accesso tramite riconoscimento dell'indirizzo IP o sistema di autenticazione federata IDEM-GARR-AAI.

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons

InCites Journal Citation Reports

Home > Journal Profile

JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY

ISSN: 0021-9541
eISSN: 0021-9541
WILEY
111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, USA, NJ
USA

Go to Journal Table of Contents

TITLES
ISO: J. Cell. Physiol.
JCR Abbrev: J CELL PHYSIOL

LANGUAGES
English

CATEGORIES
CELL BIOLOGY - SCIE
PHYSIOLOGY - SCIE

PUBLICATION FRE
12 issues/year

Current year All years

The data in the two graphs below and in the Journal Impact Factor calculation panels represent citation activity in 2017 to items published in the prior two years. They detail the components of the Journal Impact Factor. Use the "All Years" tab to access key metrics and data for the current year and all prior years for this journal.

Journal Impact Factor Trend	Citation distribution
3.923	2 Article citation median, 4 Review citation median

Per visualizzare il valore nel ranking nell'anno di pubblicazione, cliccare su "All years". La schermata sarà la seguente

InCites Journal Citation Reports

Home | Journal Profile

JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY

ISSN: 0021-9541
WILEY
111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, USA, NJ
USA

Go to Journal Table of Contents | Go to Ulrich's

Titles
ISO: J. Cell. Physiol.
JCR Abbrev: J CELL PHYSIOL

Categories
CELL BIOLOGY - SCIE;
PHYSIOLOGY - SCIE;

Languages
English
12 Issues/Year;

Key Indicators

4. Sotto la tabella "Key indicators" cercare e cliccare dal menu a sinistra la voce "Rank". Il sistema visualizza la serie storica dei dati di impatto della rivista. Individuare il Quartile corrispondente

Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

all'anno di pubblicazione dell'articolo. In caso di difformità di Quartile in base alla *Subject category* al richiedente sarà riconosciuta la migliore collocazione disponibile.

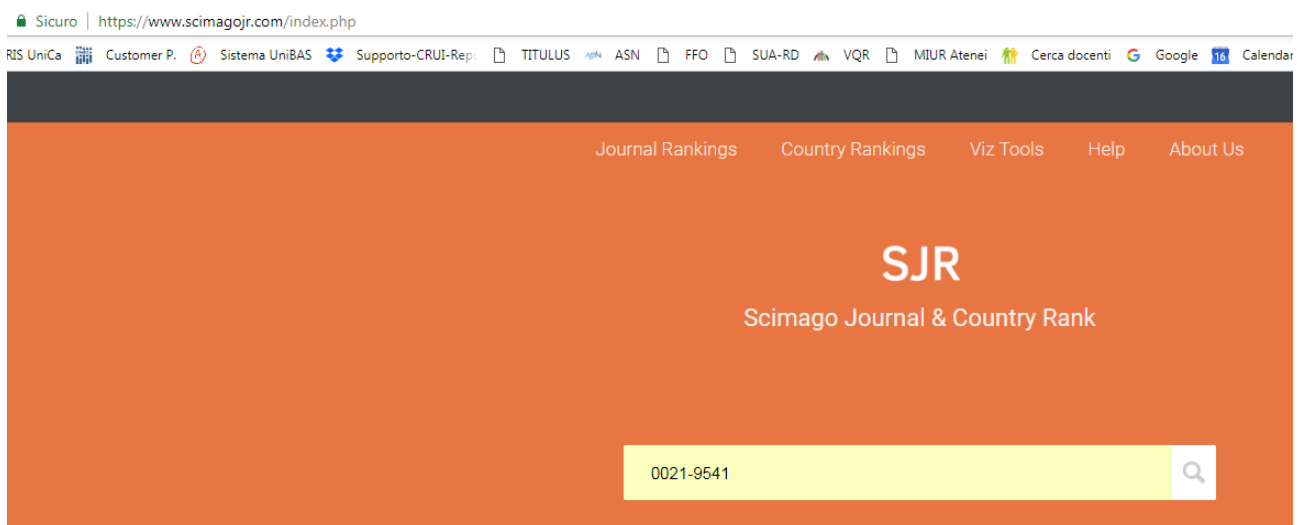
Nell'esempio sotto, ad un articolo pubblicato su questa rivista nel 2017 potrà essere riconosciuto il punteggio più alto, correlato cioè ad un lavoro pubblicato su una rivista in Q1.

Source Data		JCR Impact Factor					
Rank		CELL BIOLOGY			PHYSIOLOGY		
	JCR Year	Rank	Quartile	JIF Percentile	Rank	Quartile	JIF Percentile
Cited Journal Data	2017	73/190	Q2	61.842	13/83	Q1	84.940
	2016	68/190		64.474	16/84	Q1	81.548
Citing Journal Data	2015	63/187	Q2	66.578	12/83	Q1	86.145
	2014	71/184	Q2	61.685	15/83	Q1	82.530
Box Plot	2013	77/185	Q2	58.649	14/81	Q1	83.333
	2012	63/185	Q2	66.216	13/80	Q1	84.375
Journal Relationships	2011	70/181	Q2	61.602	12/79	Q1	85.443
	2010	72/178	Q2	59.831	13/78	Q1	83.974
	2009	46/162	Q2	71.914	7/75	Q1	91.333
	2008	51/157	Q2	67.834	8/74	Q1	89.865

Poiché la rivista è presente nel primo Quartile (Q1) del ranking relativo alla SC "PHYSIOLOGY", all'articolo potrà essere assegnato il punteggio previsto per gli articoli pubblicati su rivista presente nel primo Quartile, anche se il suo contenuto dovesse essere più coerente con la SC "CELL BIOLOGY" (Q2).

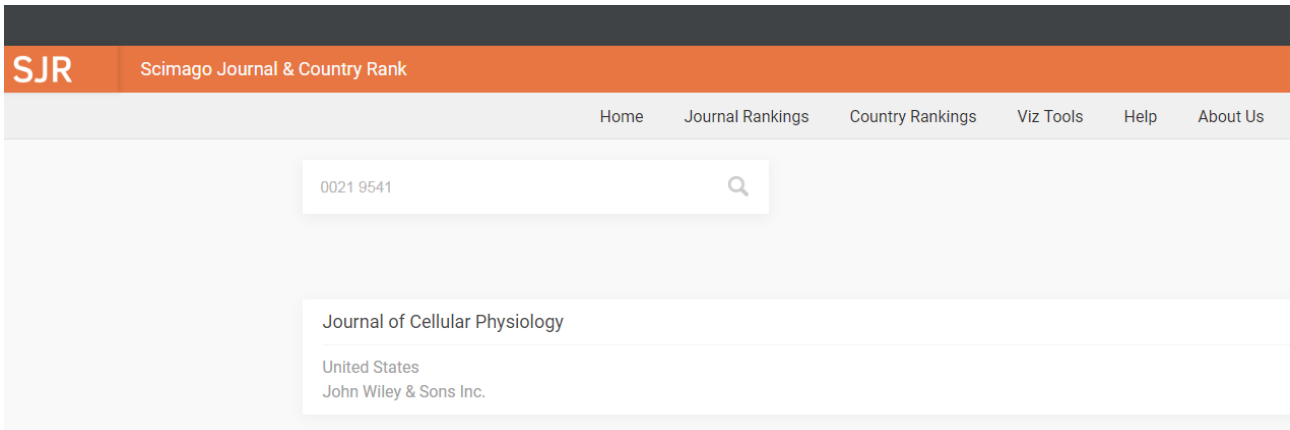
b) SCImago Journal Ranking (Elsevier)

- 1) Collegarsi alla pagina <http://www.scimagojr.com/index.php>.
- 2) Digitare nel campo bianco il codice ISSN della rivista, e cliccare sulla lente di ingrandimento.

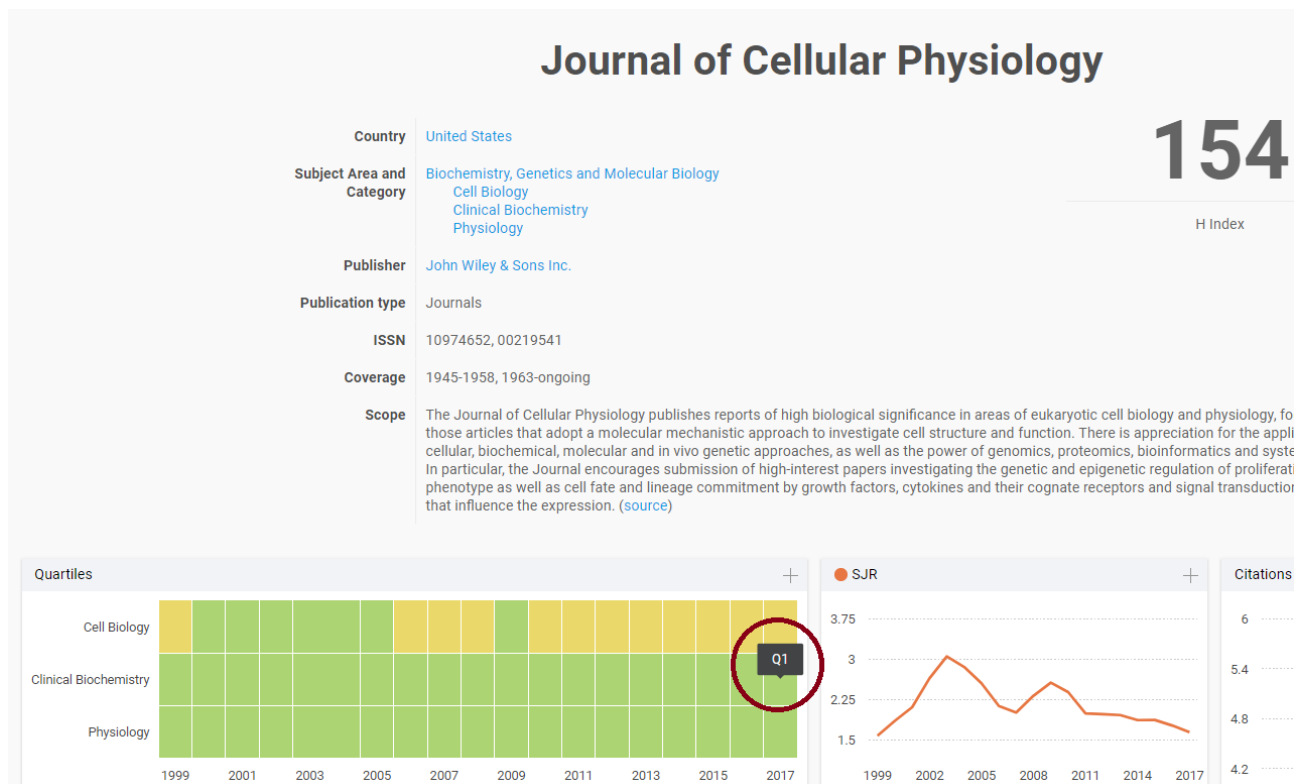


Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi
Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari
Annualità 2018

3) Nella schermata successiva cliccare sul titolo della rivista per accedere al relativo profilo.



4) Col cursore del mouse collocarsi sulla griglia dei quartili in corrispondenza dell'anno di interesse, fino a far comparire nello schermo il quartile relativo (verde per Q1; verdino/ocra per Q2; arancione per Q3; rosso per Q4). Copiare l'immagine e incollarla nel documento da allegare alla domanda.



In tutti i casi in cui siano presenti classificazioni differenziate per categoria, vale il principio della classificazione più favorevole già descritto sopra.