

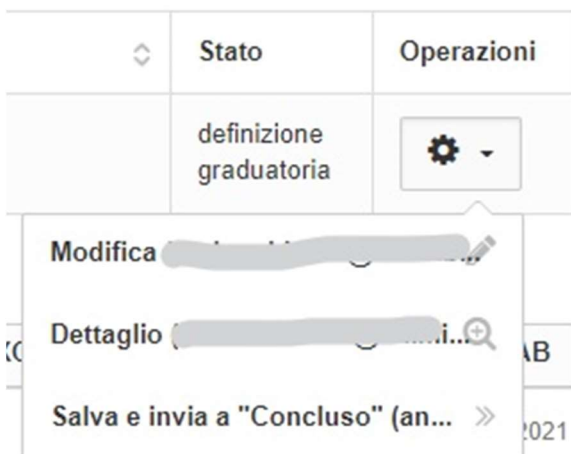
IRIS – INTERFACCIA VQR 2015-2019

Dopo aver effettuato l'accesso al Catalogo IRIS con le proprie credenziali, nel proprio Desktop Prodotti, in alto a sinistra sotto la macro voce VQR è implementato il menù dedicato alla VQR:



Cliccando su *“selezione pubblicazioni”* si accede alla *“campagna personale”* VQR.

Cliccando su **Operazioni>Modifica** si accede alla prima pagina di modifica per la propria campagna VQR.



Per poter procedere alla pagina operativa è necessario accettare il **“Regolamento VQR per l'utilizzo dei testi delle pubblicazioni”** e poi cliccare su **“Salva e vai alla pagina successiva”**.

In tale pagina verranno mostrati nella parte alta diversi criteri di ricerca e di ordinamento dei prodotti e, nel riquadro sottostante, le pubblicazioni selezionabili:

- **Il titolo della pubblicazione**, con la possibilità cliccando sopra di esso di andare a visionare nel catalogo la pubblicazione stessa;
- **Gli autori VQR**, ovvero i coautori di quel prodotto che partecipano alla VQR (cliccando su “Mostra autori” sarà possibile visionare tutta la stringa autori)
- **L'anno di pubblicazione**
- **La rivista dove è presente la pubblicazione**
- **La tipologia della pubblicazione**

All'interno dello spazio dedicato alla singola pubblicazione, i pannelli di supporto variano a seconda che la pubblicazione sia afferente ad un settore bibliometrico o non bibliometrico.

PUBBLICAZIONE BIBLIOMETRICA

Per le pubblicazioni bibliometriche sono presenti tre pannelli, influenzati dal fatto se la pubblicazione in catalogo sia in possesso o meno di un ID WOS o SCOPUS.

Nei pannelli WOS e SCOPUS, qualora i relativi codici sono presenti nei dati della pubblicazione, vengono visualizzati i principali indicatori bibliometrici. Cliccando sul logo dell'editore è possibile visualizzare la propria pubblicazione nella pagina dell'editore stesso per verificare la correttezza dell'abbinamento.

The screenshot displays a web interface for a publication. At the top, there is a search bar for authors (Autori VQR) and a button labeled 'mostra tutti gli autori'. Below this, the publication details are shown: '2017 - THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL, C, PARTICLES AND FIELDS' and 'Articolo in rivista (262)'. The interface is divided into three main panels. The left panel, titled 'Valutazione secondo criteri Anvur', contains a sub-section 'Spazio dedicato alla Valutazione secondo criteri Anvur'. The middle panel, titled 'SCOPUS', displays bibliometric data: '# citazioni: 20 - # auto-citazioni: 8 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [7.528]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [9.658]', 'Citescore: valore: 7,6 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [4]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [6.818]', '\$NIP: valore: 1.655 - Percentili: Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [6.522]; Engineering (miscellaneous) - 2201 [16.981]', and '\$JR: valore: 2.022 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [6]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [7.143]'. The right panel, titled 'WEB OF SCIENCE', displays: '# citazioni - Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [17.48]', 'Impact Factor: valore: 5,172 - Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [15.5172415]', 'Impact Factor a 5 anni: valore: - Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [15.5172415]', and 'Article influence: valore: 1,48'. On the far right, there are two dropdown menus: the top one is set to 'Non selezionato' and the bottom one is set to 'FIS/01 - FISICA SPERIMENTA...'. At the bottom of the SCOPUS panel, it says 'Anno di 2017 pubblicazione'.

Nel pannello denominato “**Valutazione secondo i criteri ANVUR**” vengono invece mostrate **le soglie di valutazione dei GEV bibliometrici**. In tale pannello viene mostrata la miglior classe dove si posiziona quella determinata pubblicazione, secondo i criteri definiti nei documenti dei GEV (l'ordinamento è in base alla **best category**).

Gli indicatori con le metriche si modificheranno a seconda del GEV per cui si decide di presentare la pubblicazione. Di default il GEV di inquadramento è quello del docente. Modificando manualmente il GEV, tramite il menù a tendina, cambiano anche gli indicatori di metrica associati alla pubblicazione.

Quando in una pubblicazione selezionata è presente un punto esclamativo di fianco del nominativo SCOPUS, come mostrato in figura, significa che il numero delle autocitazioni è superiore al 50%. Tale informazione è disponibile solo per SCOPUS.

Autori VQR: mostra tutti gli autori

2017 - THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL. C, PARTICLES AND FIELDS
 Articolo in rivista (262)

Valutazione secondo criteri Anvur
 Spazio dedicato alla Valutazione secondo criteri Anvur

SCOPUS

il numero delle autocitazioni è superiore al 50% delle citazioni totali

articolo # citazioni: 24 - # auto-citazioni: 15 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [6.063]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [7.558]

Citescore valore: 7,6 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [4]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [6.818]

SNIP valore: 1,655 - Percentili: Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [6.522]; Engineering (miscellaneous) - 2201 [6.981]

SJR valore: 2,022 - Percentili: Engineering (miscellaneous) - 2201 [6]; Physics and Astronomy (miscellaneous) - 3101 [7.143]

Anno di pubblicazione 2017

WEB OF SCIENCE

Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [15.5172415]

Impact Factor valore: 5,172 - Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [15.5172415]

Impact Factor a 5 anni valore: - Percentili: Physics, Particles & Fields - UP [15.5172415]

Article Influence valore: 1,48

Anno di pubblicazione 2017

PUBBLICAZIONE NON BIBLIOMETRICA

Per l'ambito non bibliometrico le informazioni disponibili nei pannelli sono:

- Glu autori per cui la pubblicazione è nella lista ANVUR delle riviste di classe A
- Gli autori per cui la pubblicazione è nella lista ANVUR delle riviste scientifiche
- ID WOS e SCOPUS, se presenti

Autori VQR: mostra tutti gli autori

2017 - FILOSOFIA POLITICA
 Recensione in rivista (263)

Altri indicatori

Autori di classe A MARCO

Autori scientifici MARCO

SCOPUS

Identificativo mancante: fare click QUI per utilizzare il servizio di riconoscimento ID

WEB OF SCIENCE

Identificativo mancante: fare click QUI per utilizzare il servizio di riconoscimento ID

Per le pubblicazioni non bibliometriche è possibile, in fase di integrazione metadati, assegnare il valore "vale doppio" alla pubblicazione, secondo la regola per cui la monografia può essere considerata al pari di due pubblicazioni di altro tipo.

GESTIONE DELL'ANNO DI FIRST-ONLINE

Nonostante non sia possibile includere i prodotti pubblicati dopo il 2019, nell'interfaccia di selezione vengono presentati anche le pubblicazioni del 2020.

Se la data di pubblicazione elettronica (ovvero la data di first-online) è però antecedente al 2020 sarà possibile modificarla, tramite apposito link, in maniera tale che il sistema riconoscerà la pubblicazione valida per la VQR 2015-2019.

In questo caso è importante selezionare l'anno di first-online prima di indicare l'ordine di priorità della pubblicazione scelta. In caso contrario, il sistema presenterà un segnale di errore rosso in quanto la "pubblicazione non è valida per la VQR".

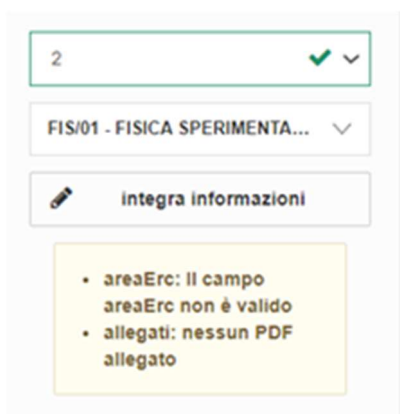
Nel caso si decida di modificare la data del first online, tale modifica **NON** si riflette sul catalogo ma solo sull'interfaccia VQR.

La procedura è analoga per i prodotti inseriti in IRIS con anno di pubblicazione antecedente il 2015: se questo anno fa riferimento alla prima edizione elettronica ma la pubblicazione è uscita in cartaceo nel 2015-2019 e NON è stata già valutata nella precedente VQR, sarà possibile selezionare l'anno di uscita della versione cartacea.

INTEGRAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Eventuali errori che si presentano in **rosso** non sono risolvibili all'interno dell'interfaccia VQR, in tal caso il prodotto deve essere sanato direttamente nel catalogo IRIS, riaprendo il prodotto ed utilizzando il tasto INTEGRA.

Se invece è presente una segnalazione in **giallo** è possibile modificare e integrare i metadati direttamente nella piattaforma VQR di IRIS senza necessità di dover compiere delle modifiche nel catalogo.



The screenshot shows a user interface for editing a product. At the top, there is a dropdown menu with the number '2' and a green checkmark. Below it is another dropdown menu with the text 'FIS/01 - FISICA SPERIMENTA...'. A button with a pencil icon and the text 'Integra informazioni' is visible. At the bottom, a yellow warning box contains the following text:

- areaErc: Il campo areaErc non è valido
- allegati: nessun PDF allegato

Attraverso il pulsante "integra informazioni" sarà possibile completare i metadati mancanti e richiesti dai GEV (N.B: le modifiche che vengono apportate in questa modalità non vengono sincronizzate sul catalogo ma restano incluse **ESCLUSIVAMENTE** nel pacchetto VQR, ad eccezione degli ID WOS e SCOPUS).

• **abstract**: il campo abstract non è valido
 • **areaErc**: il campo areaErc non è valido
 • **allegati**: nessun PDF allegato
 • **open_access**: necessario effettuare una scelta per open access

descrizione del prodotto

 0 caratteri inseriti (spazi e invii inclusi) , 1000 caratteri disponibili
 ⓘ campo facoltativo

ORCID

 ⓘ non è stato trovato l'ORCID nel profilo utente. È possibile caricarlo direttamente in integrazione. Il valore inserito non verrà memorizzato nel profilo utente.

lingua di pubblicazione

 ⓘ lingua con cui sono stati scritti i campi descrittivi della pubblicazione

abstract in catalogo
 BACKGROUND: Olaparib has shown significant clinical benefit as maintenance therapy in women with newly diagnosed advanced ovarian cancer with a BRCA mutation. The effect of combining maintenance olaparib and bevacizumab in patients regardless of BRCA mutation status is unknown. METHODS: We conducted a randomized, double-blind, international phase 3 trial. Eligible patients had newly diagnosed, advanced, high-grade ovarian cancer and were having a response after first-line platinum-taxane chemotherapy plus bevacizumab. Patients were eligible regardless of surgical outcome or BRCA mutation status. Patients were randomly assigned in a 2:1 ratio to receive olaparib tablets (300 mg twice daily) or placebo for up to 24 months; all the patients received bevacizumab at a dose of 15 mg per kilogram of body weight every 3 weeks for up to 15 months in total. The primary end point was the time from randomization until investigator-assessed disease progression or death. RESULTS: Of the 806 patients who

In tale format sono segnalati diversi campi da integrare con le relative obbligarietà:

- **La descrizione del prodotto**, *non obbligatoria - con un limite di 1000 caratteri*;
- **L'eventuale ORCID**, *non obbligatorio, pre-popolato con le informazioni presenti in IRIS*;
- **La lingua di pubblicazione**, *obbligatorio – pre-popolato con le informazioni presenti in catalogo*;
- **L'abstract**, *obbligatorio è stato rimosso il vincolo di lunghezza dell'abstract che imponeva 2000 caratteri*;
- **Il GEV di appartenenza**;
- **Il Settore Scientifico Disciplinare** di riferimento per la pubblicazione;
- **I settori ERC** – *selezionabili con un sistema di ricerca precompilata*;
- **Gli identificativi WOS e SCOPUS**;
- **Le categorie WOS e Scopus**, che il sistema in automatico recupera in base all'identificativo (N.B.: nel caso sia presente una singola categoria, il sistema associa in automatico quell'unica categoria; nel caso di più categorie sarà richiesto di selezionare manualmente la categoria corretta);
- Se la pubblicazione è in **aree emergenti**;
- **Le keyword** – pre-popolate dal catalogo;
- **SOLO NEL CASO di autori non bibliometrici**, sarà presente in questa sezione il campo "Vale doppio" per la tipologia Monografia;
- **La policy per l'open access**, *campo obbligatorio*.

OPEN ACCESS

In merito all'open access sono disponibili le seguenti opzioni:


Open access *

il prodotto della ricerca è già liberamente e gratuitamente accessibile (nel caso va inserito URL della pubblicazione liberamente e gratuitamente accessibile)

il prodotto della ricerca sarà liberamente e gratuitamente accessibile entri il 15 luglio 2022

il prodotto non è e non sarà accessibile in formato aperto (nel caso andrà selezionata la motivazione tra quelle presenti nella procedura di conferimento prodotti)

al momento non indico nessuna opzione. Mi riservo di fornire questa informazione entro il 3 giugno 2022.



IMPORTANTE: Bando VQR 2015-2019 Articolo 8 – Accesso Aperto (Open Access), comma1 lettera a)

L'ANVUR richiede l'accesso aperto SOLO nel caso in cui la pubblicazione soddisfi la seguente condizione:

Si tratta di un articolo derivante da un progetto di ricerca finanziato per una quota pari o superiore al 50% con fondi pubblici (progetti europei, nazionali o regionali) e pubblicato su una rivista/periodico che abbiano almeno due uscite annue.

Nel caso in cui la pubblicazione rientra in questa casistica, selezionare una di queste due opzioni:

1. "Il prodotto della ricerca è già liberamente e gratuitamente accessibile", fornendo contestualmente il link alla versione ad accesso aperto del full-text;
2. "Il prodotto della ricerca sarà liberamente e gratuitamente accessibile entro il 30 luglio 2022" (N.B.: in questo caso sarà richiesto di fornire il link alla versione ad accesso aperto del full-text entro il 15.06.22).

Nel caso in cui la pubblicazione NON RICHIEDA l'accesso aperto, è sufficiente selezionare:

"Il prodotto non è e non sarà accessibile in formato aperto".

Sarà poi necessario indicare una delle seguenti motivazioni:

1. "Il prodotto ha un embargo con scadenza successiva al 30 luglio 2022"
2. "Il prodotto non è il risultato di una ricerca finanziata per almeno il 50% con fondi pubblici e i diritti sono stati ceduti all'Editore";
3. Vi è la possibilità di scrivere manualmente la motivazione rispettando il limite di 200 caratteri;

N.B. La versione del pdf resa disponibile ad accesso aperto non dovrà necessariamente essere quella finale e pubblicata utilizzata per l'invio a valutazione, ma potrà essere una versione precedente (p.e. la versione pre-print o post-print) sulla base delle politiche dell'editore in materia di accesso aperto.

CARICAMENTO DEL FULL-TEXT

Nell'ultima parte di questa interfaccia di modica e integrazione dei metadati, si ha la possibilità di caricare uno o più allegati alla pubblicazione che si vuole presentare. In tal caso è possibile o importare dal catalogo IRIS il pdf dell'allegato scelto o caricarne uno nuovo se non ancora presente nel catalogo.

IMPORTANTE: VANNO ALLEGATI SOLO PDF IN VERSIONE EDITORIALE (Version of Record, VoR)

allegati

Tramite questo box è possibile caricare fulltext importandoli dall'archivio istituzione oppure nuovi file che NON possono essere caricati in archivio istituzionale per motivi di copyright. NB: I fulltext caricati non verranno visualizzati nell'archivio istituzionale e verranno cancellati alla fine della campagna VQR

Nome allegato	Operazioni
La lista è vuota.	
	<input type="button" value="Carica nuovo"/>
	<input type="button" value="Import da catalogo"/>

Non ci sono elementi.

richiesta PDF all'editore * SI NO

Cliccando su "carica nuovo" è possibile caricare il file scelto e compiere l'upload sul sistema.

Cliccando su "import da catalogo" sarà possibile selezionare un file precedentemente caricato e presente sul Catalogo IRIS.

Solo per le **Monografie**, nel caso in cui il pdf non sia presente e non se ne sia in possesso, è possibile fare richiesta all'editore di tale file:

richiesta PDF all'editore * SI NO

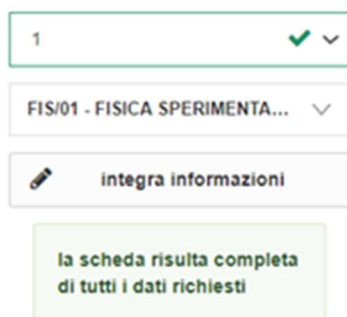
Spuntando la casella del SI, comparirà in tempo reale lo stato della richiesta del file. Il sistema infatti invia subito la richiesta all'editore e, una volta che tale richiesta è evasa, il sistema si aggiornerà automaticamente.

• richiesta pdf: la richiesta non è ancora stata evasa

Una volta terminate le modifiche e cliccando su “Conferma” il sistema elabora in tempo reale la scheda, dando conferma della completezza delle informazioni inserite:



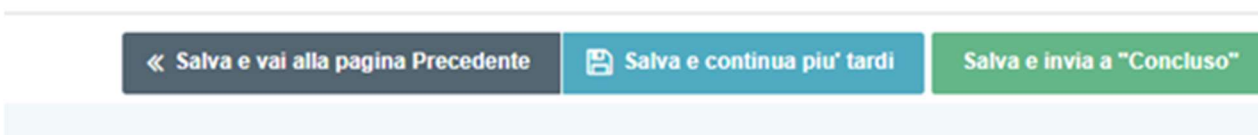
Una volta chiusa la scheda di integrazione metadati, anche di fianco ai tre pannelli di supporto alle decisioni comparirà il riquadro verde che conferma la correttezza dell’inserimento dei dati e il superamento di tutti i criteri necessari per poter essere inserita in graduatoria. Se è presente una segnalazione in **verde** la scheda della pubblicazione risulta completa di tutti i dati richiesti ed è quindi possibile procedere.



Nel caso invece di selezionamento di una tipologia di pubblicazione non contemplata e non valida ai fini VQR 15-19 il sistema rimanderà la segnalazione “*tipologia non valida per la VQR*”.

ATTENZIONE

Il docente dovrà compiere tutta la procedura di integrazione e modifica per il numero minimo di pubblicazioni richieste e deciso dall’Ateneo, **ossia per 6 prodotti**. Infine il docente ha la possibilità di salvare temporaneamente e continuare in un momento successivo la campagna oppure salvare la sua campagna e concludere.



Nel caso si decida di salvare in maniera definitiva, il sistema in caso di errori riporterà gli errori presenti nelle pubblicazioni impossibilitando la chiusura della campagna. Nel momento in cui il docente decide di chiudere la campagna e non viene rilevato nessun errore, la campagna viene automaticamente chiusa e non è più possibile operare sulla campagna, ma il docente potrà soltanto vedere le pubblicazioni scelte.

Questo segnale di “chiusura” serve per notificare alla propria Facoltà di aver concluso i lavori di scelta e integrazione delle pubblicazioni necessarie. La chiusura è altresì possibile solo se il numero di prodotti candidati dal singolo docente è uguale o maggiore a 6, ossia al valore minimo di prodotti individuali (salvo casi particolari in cui il docente non possiede un numero sufficiente di prodotti per raggiungere tale minimo).

Sarà possibile effettuare la campagna VQR, da parte del docente **entro il 31 marzo 2021.**