

IRIS 20.12.00.00 Release Notes

Data di rilascio 03/12/2020

Nuove Funzionalità

IR - Database Esterni

- [IRIS-26214] - Sono state ottimizzate le invocazioni ai servizi Scopus per velocizzare il recupero dei dati.
- [IRIS-26354] - È stata implementata la possibilità di attivare l'invio di una notifica all'ateneo ogni volta che la procedura automatica aggiorna l'identificativo Scopus di un autore.
Tale attivazione deve essere richiesta come consuetudine mediante ticket di Service Desk.

IR - Generic

- [IRIS-26164] - Per gli atenei che utilizzano il formato ISBDCitationTesi è stata implementata la possibilità di configurare il dato 'publisher' attraverso due variabili: se entrambe valorizzate andranno a comporre la parte relativa al publisher nelle citazioni delle tesi. L'ateneo potrà quindi scegliere se utilizzare le variabili oppure i metadati dc.publisher.name e dc.publisher.place.
Per la configurazione occorre fare richiesta all'Help Desk di IRIS.

IR - OAI

- [IRIS-22158] - È stata ampliata la lista dei metadati esposti nel formato oai_dc di OAI-PMH.

IR - Ricerca

- [IRIS-26071] - Per il browsing di secondo livello dello "Sfoglia per autore" è stato aggiunto il nome dell'autore nell'intestazione di pagina.

RM - Generic

- [IRIS-25016] - Per tutte le entità di AP e RM è stato portato a 30MB (31457280byte) il limite di grandezza per l'upload un singolo file.
- [IRIS-25549] - Sono stati razionalizzati i flussi per i Gruppi di ricerca, i Laboratori e le Grandi attrezzature.
Per ognuno di essi prima erano presenti due flussi: topdown e bottomup, con la fondamentale differenza che per il topdown c'era la possibilità di effettuare la creazione in visione personale per il responsabile (owner) mentre nel bottomup non era possibile.
Ora sono stati uniti nei nuovi flussi creati:
-workgroup-flow
-equipment-flow
-laboratory-flow
e inoltre sono state create nuove variabili di configurazione che, opportunamente settate, consentiranno o meno la creazione per l'owner in visione personale.
La documentazione aggiornata si trova ai seguenti link:
-Produzione - workgroup-flow: [Flusso Gruppo di ricerca](#)
-Produzione - laboratory-flow: [Flusso Laboratori](#)
-Produzione - equipment-flow: [Flusso Grandi attrezzature di ricerca](#)
- [IRIS-19782] - Per Gruppi di Ricerca, Laboratori e Grandi Attrezzature è stato implementato il nuovo filtro 'Stato attività', che permette di filtrare gli item per quelli ancora attivi, o meno.

RM - Laboratori

- [IRIS-18825] - È stata implementata la possibilità di inserire dei Collaboratori nel nuovo fragment inserito nel tab Informazioni generali. L'unica operazione consentita ai Collaboratori è la lettura nei soli stati Approvato e Riaperto.
In reportistica sono stati aggiunti i seguenti campi:
-partecipanti (concatenazione)
-partecipanti (conteggio)
Le stesse informazioni sono esposte in ODS nella tabella ODS_L1_WF_LABORATORY:
-CONTRIBUTOR_CONCAT
-CONTRIBUTOR_COUNT
Per la relativa documentazione ODS è stata aggiornata: [ODS - RM-L1#RM-L1-ODS_L1_WF_LABORATORY](#)

RM - Terza Missione

- [IRIS-26287] - Per le iniziative di Public Engagement è stato rimosso il valore nullo dal menù a tendina 'Anno' nel tab Data e luogo.

Anomalie risolte

IR - Allegati

- [IRIS-26397] - È stata integrata la nuova versione di servizi DOAJ sul controllo delle riviste OA.

IR - Assessment

- [IRIS-26322] - Il numero massimo consentito per l'export è ora di 2000 item. Per effettuare export maggiori occorre utilizzare la funzionalità di Reportistica e Analisi.

IR - Database Esterni

- [IRIS-26442] - È stato corretto il bug che faceva fallire l'import da ORCID e Scopus nel caso in cui l'unico identificativo fosse il PMID.

IR - MIUR

- [IRIS-26419] - È stato corretto il bug che in fase di import prodotti da LoginMiur causava il mancato aggiornamento dei dati delle riviste.