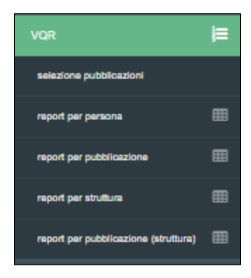
Reportistica: lato Dipartimento/Ateneo

I direttori di dipartimento, i referenti dipartimentali e gli uffici centrali hanno a disposizione diversi report per monitorare la campagna dei singoli docenti o del proprio dipartimento.

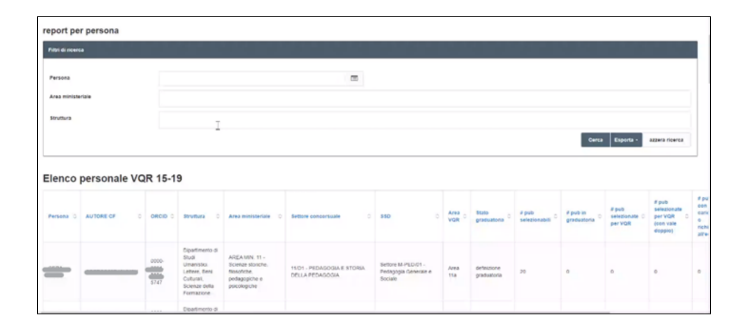
Tali report si trovano nella tendina VQR sotto "selezioni pubblicazioni". La reportistica è uno strumento che risulta maggiormente utile per il dipartimento e l' ateneo.



REPORT PER PERSONA

Nel report per persona il direttore di dipartimento, i referenti dipartimentali e gli uffici centrali hanno a disposizione un quadro complessivo sinottico della situazione di tutti i docenti appartenenti a quel dipartimento. Come nel lato docente, i dati che popolano le prime colonne sono sincronizzati con i dati ANVI IR

Ogni riga rappresenta un contributo, la medesima pubblicazione comparirà più volte per ogni autore. Ogni riga corrisponde ad un binomio persona /pubblicazione.



Come per il lato docente, il direttore di dipartimento o di ateneo può vedere:

La colonna Stato Graduatoria: indica se il docente sta ancora lavorando alla propria campagna o se è già conclusa.

La colonna #pub selezionabili: riporta il numero totale delle pubblicazioni che il docente ha a disposizione per la candidatura alla campagna VQR

La colonna # pub in graduatoria che indica le pubblicazioni effettivamente selezionate da quel docente per essere inserite in graduatoria. Tale numero deve essere almeno il minimo impostato dall'ateneo, ad eccezione che il docente non sia in possesso di un numero inferiore.

La colonna # pub selezionate per la VQR che indica quelle pubblicazioni effettivamente inserite dal docente nello stato finale per i fini valutativi.

La colonna # pub selezionate per VQR (con vale doppio) che indica le pubblicazioni selezionate dal docente classificate con il valore "vale doppio". Il "vale doppio" vale solo per le monografie perché potenzialmente valgono di più di un prodotto come articolo in rivista, che è più breve.

La colonna # pub con PDF caricato o richiesto all'editore che indica quanti pdf sono stati caricati da quel docente da catalogo o importati esternamente, e quelli che vengono richiesti all'editore.

In aggiunta il direttore di dipartimento ha due colonne aggiuntive che mostrano:

- Se sono stati rilevati conflitti per quel docente
- Se il docente in questione si trova attualmente in ateneo

Area VQR •	Stato graduatoria 🗘	# pub selezionabili ♀	# pub in graduatoria 🗘	# pub selezionate 💠 per VQR	# pub selezionate per VQR \(\circ\) (con vale doppio)	# pub con PDF caricato o ۞ richiesto all'editore	ha conflitti?	attualmente in ateneo? ≎
Area 06	definizione graduatoria	10	0	0	0	0	No	Si
Area 06	definizione graduatoria	90	0	0	0	0	No	Si
Area 09	definizione graduatoria	62	0	0	0	0	No	Sì

Vi sono altre colonne rilevanti ai fini del monitoraggio nel report per persona:

Stato graduatoria: tale colonna mostra lo stato di completamento della graduatoria. Il direttore può vedere i docenti che stanno ancora lavorando e quelli che hanno già completato la selezione.

pub in graduatoria: le pubblicazioni inserite nel ranking dal docente, non necessariamente selezionate. Nel caso lo status della graduatoria "definizione graduatoria" è possibile per il direttore osservare se il docente ha già iniziato ad operare nella propria campagna.

pub selezionate per la vqr: nel caso di campagna conclusa il sistema selezionerà il massimo delle pubblicazioni previste da bando (ovvero 4 pubblicazioni). Tale colonna sarà sempre valorizzata con il valore 4, nel caso tale colonna sia valorizzata con un numero inferiore è possibile che il docente non possedesse pubblicazioni a sufficienza per colmare il numero previsto. Il direttore, osservando tale numero, può decidere se spostare delle pubblicazioni tra i vari docenti.

Ha conflitti nel dipartimento?: evidenzia i conflitti intra-dipartimentali per quel determinato docente.

Accettazione regolamento PDF: permette di osservare l'accettazione del regolamento per il singolo docente, nel caso tale colonna non sia valorizzata è verosimile che il docente non abbia ancora completato il suo lavoro.

Accettazione regolamento PDF (dipartimento): tale colonna viene valorizzata quando è il dipartimento ad accettare il regolamento per conto del docente. Il sistema rileva questa accettazione e la registra nel DB.

Stato graduatoria [©]	≢ pub selezionabili [©]	ø pub in graduatoria	# pub selezionate : per VQR	# pub selezionate per VQR (conteggiando due volte le o pubblicazioni indicate con "vale doppio")	# pub con PDF caricato o o richiesto all'editore	ha conflitti nel dipartimento:	0	attualmente in ateneo?	accettazione regolamento O PDF	accettazione regolamento PDF (dipartimento)
definizione graduatoria	66	0	0	0	0	No		Si		
Concluso	70	5	4	4	5	Si		Si	Si	
Concluso	19	12	4	4	12	si		Si	Si	

Nella colonna **Profilo** sono rappresentate le politiche di reclutamento del personale di ateneo accreditato per la VQR. Tale colonna può essere valorizzata con:

- B politiche di reclutamento
- A personale permanente

Tale colonna consente di valutare eventualmente, qualora ci fossero conflitti, se premiare le politiche di reclutamento e le politiche del personale permanente. Tali dati sono recepiti da ANVUR. La divisione tra profilo A e profilo B è riportata dettagliatamente nel bando ANVUR (articolo 10).

REPORT PER PUBBLICAZIONE

Il report per pubblicazione a disposizione del dipartimento contiene informazioni **speculari** a quelle a disposizione dei singoli docenti, ma per TUTTE le pubblicazioni di TUTTI i docenti presenti nel dipartimento. Il dipartimento può quindi vedere tutte le pubblicazioni associate a tutti gli autori presenti nel dipartimento.

Filtri di ricerca	
Persona	
Area ministeriale	
Struttura	
loginmiur: Tipologia MIUR	
Validità rispetto al bando VQR	
selezionato per VQR	
Anno di Pubblicazione	
Internazionalizzazione (SI/NO) Dato IRIS	
Dato INIS	De La pubblicazione soddista alimeno uno dei seguenti requisiti: De LINTERNATIONAL = presenza coautori stranieri De DE LINTERNATIONAL = presenza coautori stranieri De DE LINTERNATIONAL = presenza coautori stranieri stranier
AUTORE 1st/Last/Co (SI/NO)	
	1 dati sono ricavati a partire dall'interfaccia di riconoscimento autore di IRIS
RIVISTA/SERIE DI FASCIA A PER L'AUTORE (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE SCIENTIFICA PER L'AUTORE (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE SCIENTIFICA (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON CITESCORE (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON SJR (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON SNIP (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON ISI	
IMPACT FACTOR (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON ISI IMPACT FACTOR A 5 ANNI (SI/NO)	
RIVISTA/SERIE CON ISI	
ARTICLE INFLUENCE (SI/NO)	
numero di autori totale	
potenziali conflitti nel dipartimento	
ordinamento (semplice) 🗸	ordinamento per percentile Citescore e Citazionale ordinamento per percentile Citazionale e Citescore
	Ordinamento per percentile disezionale e oliezzonale Ordinamento per percentile Impact Factor e Citazionale
	ordinamento per percentile Citazionale e Impact Factor
	O ordinamento per citazioni scopus (senza contare le auto-citazioni) e percentile Citescore
	○ тіто∟о
	○ ANNO DI PUBBICAZIONE
	○ Cognome
	○ Nome
	O Ruolo
	Cerca Esporta - azzera ricerca

Come per il lato docente, la maschera presenta una serie di filtri di ricerca, come già previsto in molte delle funzionalità dell'applicativo. Si segnalano

report per pubbl	icazioni
Filtri di ricerca	
Persona	
Area ministeriale	
Struttura	
Handle	
loginmiur: Tipologia MIUR	
Validità rispetto al bando VQR	× pubblicazioni che soddisfino i requisiti: data di prima pubblicazione/data di pubblicazione compresa tra 2015-2019. Pubblicazione non utilizzata per VQR11-14. Tipologia ammessa per VQR15-19.
in graduatoria?	

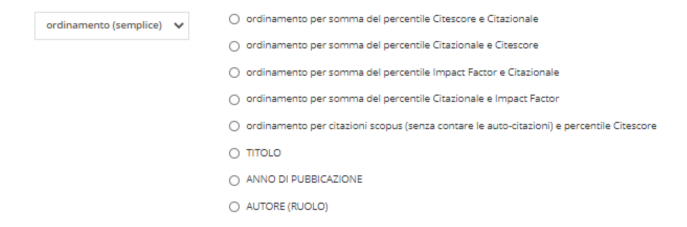
Validità rispetto al bando ANVUR: tale filtro imposta tutte le pubblicazioni che rientrano nei parametri del bando ANVUR, ovvero sono selezionabili nella campagna. Deselezionando questo filtro è possibile osservare la totalità delle pubblicazioni del docente, anche quelle non valide per il bando ANVUR.

In graduatoria? Tale filtro permette di impostare le pubblicazioni che sono state inserite in un ranking dal docente ma non necessariamente selezionate. Permette al direttore di avere un quadro complessivo delle graduatorie dei docenti per apportare modifiche future.

Selezionato per vqr: permette di filtrare per gli item già selezionati e quindi bloccati in catalogo.

in graduatoria?			
selezionato per VQR			

Nella parte sottostante, si trovano i criteri di ordinamento dei risultati. Ve ne sono alcuni già pre-impostati di largo utilizzo ma è possibile creare dei criteri di ordinamento personalizzabili cliccando sulla linguetta "Ordinamento (semplice)".

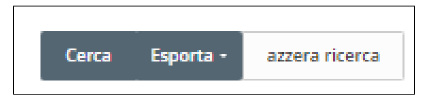


Scegliendo Ordinamento (avanzato) appaiono i campi selezionabili con le i simboli > e >> che, se riportati nella tabella di destra, saranno utilizzati nell'ordinamento finale dell'estrazione dati. Tali risultati verranno ordinati secondo il valore in cima alla lista e, a parità di tale valore, per quello seguente e così via. Per una maggiore leggibilità del dato si consiglia di non selezionare più di 3 campi alla volta.



ESTRAZIONE DEI RISULTATI E RISULTATI DI RICERCA

Nella parte in basso a destra dello schermo, la ricerca può essere effettuata cliccando "Cerca" per visualizzare i risultati a video, oppure cliccando su "Esporta" per generare un file excel consultabile, ordinabile e filtrabile a proprio piacimento (opzione consigliata per flessibilità e leggibilità maggiore) con i risultati desiderati. Il tasto "azzera ricerca" servirà ogni qual volta si desideri ripartire da capo nell'impostazione dei filtri.



Il sistema ragiona prevalentemente "per riga", cioè le informazioni che non sono indipendenti ma dipendono da un altro campo saranno relative alla riga che si sta esaminando.

Ad esempio la colonna "Potenziali conflitti tra dipartimenti" conterrà il valore SI oppure NO a seconda dell'autore presente in quella specifica riga.

I risultati sono sempre per contributo e mai per prodotto (per ogni pubblicazione ogni contributor/autore genera una nuova riga: n-autori comportano n-righe dello stesso prodotto.

Le colonne relative ai dati di SCOPUS o WOS saranno popolate sole se tale prodotto nel catalogo avrà gli identificativi valorizzati correttamente.

Ogni riga è relativa ad un autore, quindi può accadere di ritrovare la stessa pubblicazione in più righe associate ad autori diversi.

I risultati sono visualizzati in una tabella.

- 1. Le prime colonne indicano informazioni relative ai dati della pubblicazione
 - Titolo il titolo della pubblicazione
 - Cognome
 - Nome
 - Ruolo
 - Tipologia VQR
 - Tipologia IRIS sincronizzata con il catalogo
 - Sottotipologia

Elenco personale - pubblicazioni VQR 15-19						
TITOLO	Cognome	Nome	Ruolo	Tipologia VQR	tipologia IRIS	SOTTOTIPOLOGIA
"		-	Ricerc. t.d.	Articolo in rivista (262)	1.01 Articolo in rivista	Articolo in rivista

Seguono:

- 2. Tre colonne importanti relative a:
 - N. autori VQR-abili: (di tutti gli autori riconosciuti, il totale tra i ruoli PO, PA, RI e RTD attivi al 1/11/2019), tale campo serve a capire quando potrebbero nascere dei conflitti. Qualora ci fosse il numero 1, non potranno esistere conflitti, in quanto un unico autore detiene la possibilità di selezionare quella pubblicazione ai fini VQR. Se dovesse esserci un numero superiore a 2 e gli autori dovessero provenire dallo stesso dipartimento, c'è la possibilità che possano nascere conflitti. Questa colonna serve per rilevare il n. totale di autori in ateneo che potrebbero presentare la stessa pubblicazione.
 - Concatenazione autori interni
 - N. autori per lo stesso dipartimento dell'autore: numero di autori per lo stesso dipartimento.

N. AUTORI INTERNI VQR- ABILI	CONCATENAZIONE AUTORI INTERNI	numero di autori per lo stesso dipartimento dell'autore
1	1600000	1

3. Colonne relative ai conflitti:

Presenza conflitti nel dipartimento (Si/No): presenza di conflitti intradipartimentali

docenti che hanno selezionato la pubblicazione del mio dipartimento: la numerosità dei docenti che hanno presentato la stessa pubblicazione nello stesso dipartimento.

Docenti che hanno selezionato la pubblicazione del mio dipartimento: il nominativo dei docenti che hanno selezionato quella determinata pubblicazione.

presenza conflitti nel dipartimento	# docenti che hanno selezionato la pubblicazione del mio dipartimento	docenti che hanno selezionato la pubblicazione del mio dipartimento
No	0	

^{4.} Potenziali conflitti tra dipartimenti per pubblicazioni (sì/no): questa colonna indica se potenzialmente ci sono conflitti tra dipartimenti: come viene valorizzata questa colonna? Vale la regola che, ogni pubblicazione può essere presentata da più dipartimenti, in funzione del numero di autori totali della pubblicazione stessa. Sotto 5 coautori, possono presentare quella determinata pubblicazione al massimo 2 dipartimenti. Sopra 6 coautori invece la pubblicazione può essere presentata fino a sei dipartimenti dello stesso ateneo. La logica che viene adottata da questa colonna per applicare il valore NO oppure Sì, è quella di calcolare, in funzione della regola sopradetta che tiene conto del numero massimo di dipartimenti che possono candidare la pubblicazione, se ci possono essere o non essere conflitti.

Potenziali Conflitti tra Dipartimenti per pubblicazioni (SI/NO) No

Quattro colonne relative a:

- N. max di dipartimenti che possono presentare le pubblicazioni: Basandosi sulla regola detta sopra, questo numero indica quanti sono i dipartimenti che possono presentare questa pubblicazione. Questa è la soglia che fa scattare il conflitto nella colonna precedente.
- · Graduatoria assegnata: tale colonna è valorizzata dall'ordine della graduatoria assegnata dal docente. La posizione che visualizzo in questa colonna è quella che indica il posizionamento del prodotto in graduatoria.

 • Area VQR: dato di anagrafica, indica per GEV viene presentata quella pubblicazione.
- Selezionato per VQR. Questa colonna indica, a seguito della chiusura della campagna, se tale pubblicazione è stata selezionata per la VQR.

numero massimo di dipartimenti che possono presentare questa pubblicazione	gradutoria assegnata	area VQR (codice)	selezionato per VQR
3	4	01	Sì

5. Colonne relative a:

- N. docenti che hanno selezionato pubblicazioni: quanti docenti hanno selezionato quella pubblicazione a livello di ateneo (utile per rilevare conflitti).
- Docenti che hanno selezionato pubblicazioni: nomi e cognomi dei docenti che hanno selezionato la pubblicazione.
- Pdf caricati: Viene indicato la numerosità dei pdf che sono stati allegati nella scheda integrazione metadati. (es. se l'allegato è stato spezzato perché troppo pesante).
- Stato di chiedi PDF all'editore: Indica se è stata compiuta la richiesta pdf all'editore: accettata, rifiutata, pending. Il docente può chiudere la campagna anche se lo stato della richiesta è in corso.

# docenti che hanno selezionato la pubblicazione	docenti che hanno selezionato la pubblicazione	# PDF caricati	in fase di richiesta PDF all'editore?	stato richiesta PDF all'editore
1		1	No	

Estraendo in Excel il report per pubblicazione è possibile filtrare e osservare lo status di richiesta di tutti i pdf richiesti.

X	Y
Richiesto PDF editore	status richiesta PDF 💌
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta accettata
1 Sì	richiesta rifiutata
0 Sì	richiesta accettata
1 Sì	in corso
0 Sì	in corso
0 Sì	richiesta accettata
1 Sì	richiesta rifiutata
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta rifiutata
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta accettata
0 Sì	richiesta rifiutata
1 Sì	richiesta accettata
1 Sì	in corso
0 Sì	in corso
0 Sì	richiesta accettata
1 Sì	richiesta rifiutata
1 Sì	richiesta rifiutata
0 Sì	richiesta accettata

- 6. In seguito sono presenti le colonne relative ai metadati della pubblicazione. Due importanti colonne sui metadati:
 - Data prima pubblicazione: nel caso in cui entrambe le date siano valorizzate, fa fede l'incrocio delle due date.
 Anno di pubblicazione.

DATA PRIMA	ANNO DI
PUBBLICAZIONE	PUBBICAZIONE
2018	2019

- 7. Tutta una serie di informazioni sui metadati

 - N DI AUTORE TOTALE (totale stringa autori)

DOI	EID	UT	PMID	ISBN	titolo rivista	ISSN	numero di autori totale
		WOS: 6*** 0			PERSONAL AND	1000-	7

In seguito procedendo in orizzontale dalla tabella, sono presenti dei dati bibliometrici (Colonne relative a SCOPUS e WOS, dati fondamentali per le cravatte..).

Le cravatte sono presenti solo per gli article e per le review, non per le altre tipologie di prodotto.

Se la pubblicazione è indicizzata, ma è un'altra tipologia (es, editorial board), anche se indicizzata, le cravatte non saranno presenti.

- Doc type wosDoc type scopus
- Handle

DOCUMENT TYPE SCOPUS	DOCUMENT TYPE WOS	HANDLE
Article	Article	

- 9. Colonne relative a indicatori di rivista (SI/NO)
 - Rivista serie con indicatore di rivista citescore

 - Rivista serie con indicatore di rivista SJR
 Rivista serie con indicatore di rivista SNIP
 - · Rivista serie con indicatore di rivista IF
 - Rivista serie con indicatore di rivista IF 5 anni
 - Rivista serie con indicatore di rivista Al

RIVISTA/SERIE CON CITESCORE (SI/NO)	RIVISTA/SERIE CON SJR (SI/NO)	RIVISTA/SERIE CON SNIP (SI/NO)	RIVISTA/SERIE CON ISI IMPACT FACTOR (SI/NO)	RIVISTA/SERIE CON ISI IMPACT FACTOR A 5 ANNI (SI/NO)	RIVISTA/SERIE CON ISI ARTICLE INFLUENCE (SI/NO)
Sì	Si	Sì	Sì	Sì	Sî

- 10. In seguito sono presenti diverse colonne relative alle citazioni:
 - N citazioni SCOPUS (recuperate da EID)
 - N citazioni SCOPUS (senza autocitazioni): ovvero il n. di citazioni detraendo le citazioni fatte da

altri articoli DI TUTTI GLI AUTORI della stessa pubblicazione.

- % autocitazioni SCOPUS (importante per rilevare la % di autocitazioni dato rilevato da ANVUR): indicatore importante in quanto le riviste con troppe autocitazioni verranno penalizzate da ANVUR. Per il calcolo delle cravatte le autocitazioni non vengono prese in considerazione.
 Best percentile citazioni SCOPUS
- Best percentile category citazioni SCOPUS (categoria in cui ho ottenuto il best percentile)
- N. citazioni WOS
- Best percentile WOS

N. Citazioni Scopus	N. Citazioni Scopus (Senza Autocitazioni)	% Autocitazioni Scopus	Best Percentile Citazioni Scopus	Best Percentile Category Citazioni Scopus	N. Citazioni WoS	Best Percentile Citazioni WoS
0	0		71	Management Science and Operations Research - 1803	0	100

- Best percentile category WOS
 Citescore il valore assoluto
 Best percentile citescore
 Best percentile category citescore

- Best percentile SJRBest percentile category SJRSNIP

- Best percentile SNIPBest percentile category SNIP

Best Percentile Category Citazioni WoS	Cite Score	Best Percentile CiteScore	Best Percentile Category CiteScore	SJR	Best Percentile SJR	Best Percentile Category SJR	SNIP	Best Percentile SNIP
Computer Science, Information Systems - III:	5.1	19	Management Science and Operations Research -	0.544	35	Hardware and	1.339	33

- Scopus journal sourceldAnno di pubblicazione Scopus

- · Scopus categorie riclassificate
- ISI Impact Factor
- Best Percentile ISI Impact Factor
- Best Percentile Category ISI Impact Factor
- ISI Impact Factor a 5 anni
- Best Percentile ISI Impact Factor a 5 anni
- Best Percentile Category ISI Impact Factor a 5 anni

Scopus journal sourceld	Anno di pubblicazione Scopus	Scopus categorie riclassificate	ISI Impact Factor	Best Percentile ISI Impact Factor	Best Percentile Category ISI Impact Factor	ISI Impact Factor a 5 anni	Best Percentile ISI Impact Factor a 5 anni	Best Percentile Category ISI Impact Factor a 5 anni
	2019	Human- Computer Interaction	2	57	-	2.212	49	- 1/5

in particolare si segnala la colonna:

• SCOPUS Categorie riclassificate: esistono delle categorie generaliste di Scopus (quelle che in codici terminano in 00 e 01) e per queste pubblicazioni non è possibile effettuare il calcolo delle cravatte. Tali prodotti verranno riclassificati ufficialmente dai GEV al termine del conferimento dei prodotti.

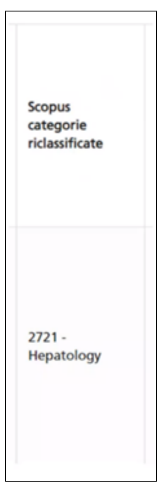
NB: Per il calcolo delle soglie o "cravatte VQR" ci si basa sui dati dell'editore e non sui dati dichiarati dall'autore (esempio anno di pubblicazione presente su Scopus o Wos e non anno dichiarato dal docente)

Il sistema di IRIS propone quindi una possibile riclassificazione, possibile solamente per il DB Scopus.

L'algoritmo che è stato implementato per questo calcolo segue le seguenti regole:

- a) se nelle references (countCited) esiste una ASJC più frequente delle altre teniamo quella;
- b) se a) non da un risultato univoco prendiamo la categoria più frequente risultante dalla somma di quelle citanti e di quelle citate (asjc count);
- c) se nemmeno b) fornisce un risultato univoco prendiamo tutte le categorie con la stessa frequenza risultanti da b) e le usiamo nella simulazione.

In base alle citazioni ricevute per la pubblicazione, è possibile compiere una riclassificazione per le pubblicazioni generaliste in base ad un algoritmo che calcola la numerosità delle citazioni per le categories.



Tale colonna fornisce una possibile indicazione sulla categoria nella quale potrà essere inserita la pubblicazione dopo la riclassificazione ufficiale dei GEV.

- ISI Article influence (i percentili non vengono esposti, perché non vengono esposti dall'editore)
- Wos journal sourceld
- Anno di pubblicazione WOS
- N. Citazioni Pubmed se presenti
- Coautori Stranieri (SI/NO) | Dato sincronizzato con SCOPUS
- Internazionalizzazione (SI/NO) | Dato sincronizzato con IRIS. Tale voce dipende da tre fattori: lingua straniera, pubblicazione da editore
 internazionale e presenza autori stranieri, se ALMENO uno di questi valori è presente, allora la pubblicazione è valorizzata come internazionale.

ISI Article influence	Wos journal sourceld	Anno di pubblicazione Wos	N. Citazioni Pubmed	Coautori Stranieri (SI/NO) Dato Scopus	Internazionalizzazione (SI/NO) Dato IRIS
0.387	PERS	2019		Sì	Sì

- 11. Colonne per pubblicazione con dati non bibliometrici:
 - Aree in cui la rivista/serie è scientifica numero
 - SC in cui la rivista /serie è di fascia A (settore concorsuale) elenco completo

AREE IN CUI LA RIVISTA/SERIE E' SCIENTIFICA	SC IN CUI LA RIVISTA/SERIE E' DI FASCIA A
10	10/A1; 10/B1; 10/C1; 10/D1; 10/D2; 10/D3; 10/D4; 10/E1; 10/F1; 10/F2; 10/F3; 10/F4; 10/G1; 10/H1; 1111; 10/H1;

Con quest'ultima colonna finiscono le informazioni riguardanti la pubblicazione.

12. Nelle colonne successive sono presenti informazioni al GEV 13. Per il GEV13a i dati presenti ad oggi in IRIS sono ottenuti non dalle tabelle (che non erano presenti) ma dai percentili di IRIS.

- Gev13blista
- Gev 13bQ1
- Gev 13 bQ2
- Gev 13 b Q3
- Gev 13 b Q4

gev13b	gev13b	gev13b	gev13b	gev13b
lista	Q1	Q2	Q3	Q4
P07	4	1	0	0

13. Colonne relative ai dati autore:

- AUTORE CF codice fiscale
- **DIP. AUTORE -** dipartimento
- FAC. AUTORE
- AREA AUTORE
- AREA VQR AUTORE
- SSD AUTORE settore scientifico disciplinare
- SC AUTORE settore concorsuale
- Area VQR
- vqr codice SSD
- AUTORE 1st/Last/Co (SI/NO): il dato è relativo ai campi presenti in fase di riconoscimento autori

per quegli Atenei che hanno deciso di attivarla e configurarla. Se non sono stati compilati o l'Ateneo

non ha attivato tali info aggiuntive, questa informazione non è presente.

- RIVISTA/SERIE DI FASCIA A PER L'AUTORE (SI/NO). fanno riferimento alla persona: per ciascuna riga dei risultati dove compare il nome di uno degli autori, si riferisce all'incrocio dei dati del settore concorsuale e all'autore con quelli in cui la rivista è considerata Scientifica o di Fascia A

 • RIVISTA/SERIE SCIENTIFICA PER L'AUTORE (SI/NO)

AUTORE CF	DIP. AUTORE	FAC. AUTORE	AREA AUTORE	AREA VOR AUTORE	\$SD AUTORE	SC AUTORE	Area VQR	vqr - codice SSD	AUTORE 1st/Last/Co (SI/NO)	RIVISTA/SERIE DI FASCIA A PER L'AUTORE (SINO)	RIVISTA/SERIE SCIENTIFICA PER L'AUTORE (SINO)
	Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche		AREA MIN. 13 - Scienze economiche e statistiche	13b	Settore SECS- Pi07 - Economia Aziendale	13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE	Area 13b	SECS-PI07	No	Si	Si

14. Colonne cravatte.

Le cravatte sono sempre relative a un indicatore.

Le cravatte incrociano il numero delle citazioni con un indicatore di rivista, un indicatore di citazioni e la relativa categoria: maggiore è il prestigio della rivista, maggiore è il numero di citazioni ricevute e maggiore sarà il dato esposto dalla cravatta di conseguenza. Una pubblicazione può essere in più categorie SCOPUS o WOS. Tali colonne sono:

- scopus citescore classe relativa alla categoria scelta: Segnala la fascia/cravatta in cui ricade la pubblicazione (A/B...F) relativa alla CATEGORIA CHE IL DOCENTE HA SELEZIONATO, in base alle citazioni ricevute, all'indicatore di riferimento (citescore) e alla rivista.
- anvur scopus citescore tutte le categorie: Segnala la fascia/cravatta in cui ricade la pubblicazione (A/B...F) per tutte le categorie di cui può far parte la pubblicazione, in base alle citazioni ricevute, all'indicatore di riferimento(citescore) e alla rivista.
- anvur scopus citescore miglior classe. nella colonna successiva viene indicata la MIGLIOR classe relativa alla colonna precedente (Anvur -scopus citescore -tutte le categorie). Nel caso di classi discordanti, il sistema ci mostrerà la classe migliore tra tutte le categorie.

anvur - scopus - citescore - classe relativa alla categoria scelta	anvur - scopus - citescore - tutte le categorie	anvur - scopus - citescore - miglior classe
	Emergency Medicine - 2711 [A]: Internal Medicine - 2724 [B]	A

- anvur scopus sjr classe relativa alla categoria scelta: Segnala la fascia/cravatta in cui ricade la pubblicazione (A/B...F)relativa alla CATEGORIA CHE IL DOCENTE HA SELEZIONATO, in base alle citazioni ricevute, all'indicatore di riferimento(SJR) e alla rivista.
- anvur scopus sjr tutte le categorie: Segnala la fascia/cravatta in cui ricade la pubblicazione (A/B...F) per una o più categorie, in base alle citazioni ricevute, all'indicatore di riferimento(SJR) e alla rivista.
- anvur scopus sjr miglior classe: nella colonna successiva viene indicata la MIGLIOR classe relativa alla colonna precedente (Anvur scopus -sjr tutte le categorie). Nel caso di classi discordanti, il sistema ci mostrerà la classe migliore tra tutte le categorie.

Specularmente viene mostrata in tabella le cravatte relative all'Impact Factor (WOS) e per l'Article Influence (WOS). Tali calcoli sono stati effettuati incrociando l'SSD associato alla pubblicazione, quindi il GEV di riferimento.

- · anvur wos impact factor 5 anni classe relativa alla categoria scelta
- anvur wos impact factor 5 anni tutte le categorie
- anvur wos impact factor 5 anni miglior classe
- · anvur wos article influence classe relativa alla categoria scelta
- anvur wos article influence tutte le categorie
- · anvur wos article influence miglior classe

anvur - scopus - sjr - classe relativa alla categoria scelta	anvur - scopus - sjr - tutte le categorie	anvur - scopus - sjr - miglior classe	anvur - wos - impact factor 5 anni - classe relativa alla categoria scelta	anvur - wos - impact factor 5 anni - tutte le categorie	anvur - wos - impact factor 5 anni - miglior classe	anvur - wos - article influence - classe relativa alla categoria scelta	anvur - wos - article influence - tutte le categorie	anvur - wos - article influence - miglior classe
	Emergency Medicine - 2711 [B]: Internal Medicine - 2724 [B]	В	A	Medicine, General & Internal - PY [A]	A	A	Medicine, General & Internal - PY [A]	Α

ATTENZIONE: se in una fascia/cravatta è presente la segnalazione ND, tale fascia non è disponibile per quella determinata categoria. Una delle possibili motivazioni potrebbe essere che per, quell'anno, quella rivista non è stata considerata nei file dei GEV.

Per tutte queste colonne è stato fatto un incrocio con l'SSD indicato sulla pubblicazione (indicato all'intero della procedura di integrazione metadati, in fase di selezione) e il GEV, per rilevare tutti i valori delle cravatte. L'autore in fase di selezione valorizza l'SSD per il quale vuole candidare il prodotto e il sistema calcola i dati del GEV di riferimento a partire da quel dato. Essendo i dati di quella pubblicazione validi anche per altri GEV (per SSD differenti), il sistema compie un incrocio con tutti i possibili GEV ma di default viene valorizzato l'SSD che il docente ha valorizzato. In tal modo il docente ha una panoramica più completa dei vari incroci possibili nel caso decidesse di modificare l'SSD per migliorare la sua posizione.

15. Colonne relative al GEV 1 – matematica.

Il GEV 1 ha delle regole completamente diverse dagli altri GEV, per tale ragione è stato gestito separatamente. Questo GEV ha logiche di classificazione diverse che non potevano essere incorporate all'interno delle altre cravatte. In tali colonne viene mostrata la classe (A,B...F) relativa alla pubblicazione del GEV1 senza indicatori relativi alla categoria scelta. Tali classi vengono calcolate in base ad algoritmi specifici, consultabili al seguente link: https://www.anvur.it/wp-content/uploads/2021/01/Documento_GEV01.pdf

- anvur gev1 sjr classe
- anvur gev1 snip classe
- anvur gev1 scopus mcq classe
- anvur gev1 article influence classe
- anvur gev1 wos mcq classe

anvur - gev1 - sjr - classe	anvur - gev1 - snip - classe	anvur - gev1 - scopus - mcq - classe	anvur - gev1 - article influence - classe	anvur - gev1 - wos - mcq - classe
A	В	В		В

• Abstract (primi 200 car): mostra un quadro riassuntivo dell'abstract che è stato inserito in fase di integrazione metadati, riportandone i primi 200 caratteri.

abstract (primi 200 car)

- In seguito partono tutte le colonne relative ai metadati presenti nella scheda di integrazione dei metadati. Si segnalano: 16.
 - lingua VQRERC 1

 - ERC 2
 - ERC 3

 - Subject Category preferita in WOS
 All Science Journal Classification (ASJC) preferita in Scopus

lingua VQR	ERC 1	ERC 2	ERC 3	Subject Category preferita in WOS	All Science Journal Classification (ASJC) preferita in Scopus
ENG	PE1_6 - Geometry and Global Analysis	PE1_9 - Operator algebras and functional analysis		Mathematics	Geometry and Topology

- keyword 1
- keyword 2keyword 3
- keyword 4
- keyword 5 5 keyword. In molte integrazioni ce ne sono 3, ma alcuni GEV ne hanno chieste 5. Quindi questi campi dei metadati sono la somma di tutti i metadati richiesti da tuti i GEV.
 aree emergenti? viene valorizzato il valore indicato nella scheda di integrazione metadati del docente.
- aree emergenti motivo
 tipologia open access

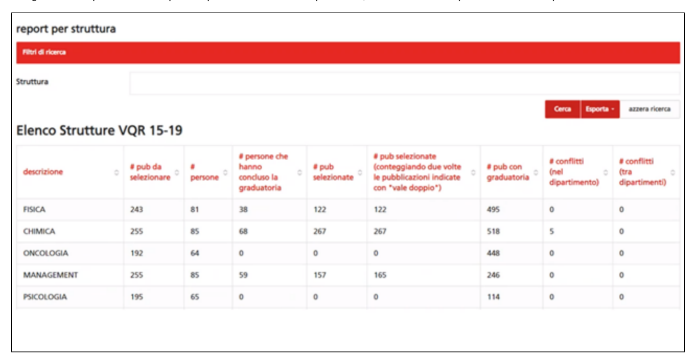
keyword 1	keyword 2	keyword 3	keyword 4	keyword 5	aree emergenti?	aree emergenti - motivo	tipologia open access
complete metric space	fixed point	weak C- contraction			No		il prodotto della ricerca è già liberamente e gratuitamente accessibile (nel caso va inserito URL della pubblicazione liberamente e gratuitamente accessibile)

- open access url
- open access motivo
- open access motivo testuale
- descrizione pubblicazione VQR
- riedizioni
- tipologia referee (area 11, 13) questo campo è stato richiesto solo dal gev di area 11 e 13 (Area 11a Scienze storiche, filosofiche e pedagogiche, Area 11b Scienze psicologiche) Area 13 (Area 13a Scienze economiche e statistiche, Area 13b Scienze economico-aziendali
- integrazione dati terminata? ULTIMA colonna, indica se l'integrazione dei metadati è conclusa.

open access - url	open access - motivo	open access - motivo testuale	descrizione pubblicazione VQR	riedizioni	tipologia referee (area 11, 13)	integrazione dati terminata?
					Comitato scientifico	Si

Il direttore di dipartimento ha a disposizione il "report per struttura". Tale report mostra un quadro generale di ogni dipartimento presente in ateneo e dello stato di avanzamento delle campagne per singolo dipartimento.

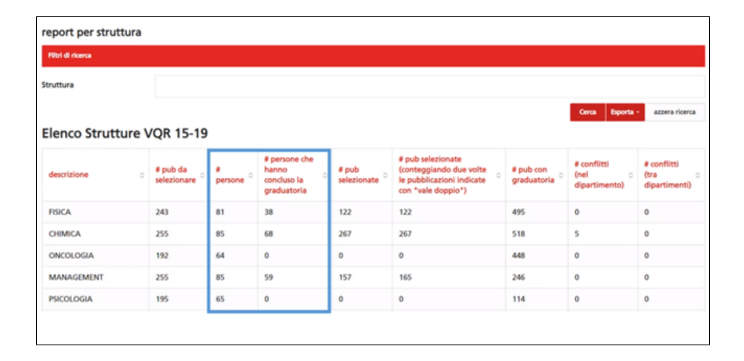
Il singolo direttore può visionare in questo report unicamente il suo dipartimento, l'ateneo al contrario può visionare tutti i dipartimenti interni alla struttura.



Si segnalano:

- # pub da selezionare: il totale di pubblicazioni da selezionare per dipartimento
- # persone: il numero di autori VQR- abili nel dipartimento
- # persone che hanno concluso la graduatoria: numero di docenti che hanno già concluso la graduatoria
- # pub selezionate: il numero di pubblicazioni già selezionate per la campagna
- # pub selezionate (conteggiando due volte le pubblicazioni indicate con "vale doppio")

In tale report in primis si può notare la differenza tra le due colonne **# persone** e **# persone** che hanno concluso la graduatoria per osservare l' andamento e il completamento delle singole campagne dei dipartimenti.



- # pub con graduatoria indica quali pubblicazioni sono al momento candidate all'interno di una graduatoria ma non necessariamente selezionate. Le ultime due colonne sono rappresentative dei conflitti inter e intra-dipartimentali. Tali colonne vengono valorizzate se sono stati rilevati dei conflitti tra docenti o tra dipartimenti.
- #conflitti (nel dipartimento): indica la numerosità dei conflitti intradipartimentali

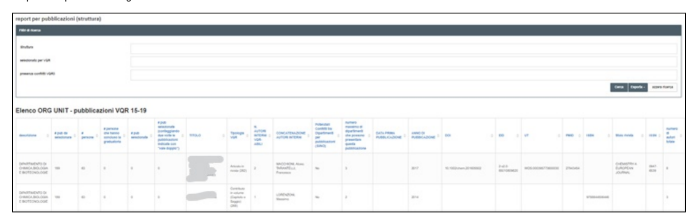
In particolare l'ultima colonna # conflitti (tra dipartimenti) non viene valorizzata se due autori hanno selezionato la medesima pubblicazione, in quanto non è un reale conflitto per la VQR. Tale colonna verrà valorizzata solo in presenza di conflitti che vanno a violare il bando della VQR (es. la regola dei dipartimenti in funzione dal numero di coautori della pubblicazione).

REPORT PER PUBBLICAZIONE (STRUTTURA)

In tale report è possibile avere la visione dipartimentale del singolo prodotto. Vengono quindi mostrati i dati incrociati tra dipartimento con i dati della pubblicazione.

Tutte le pubblicazioni mostrate sono incrociate con i singoli dipartimenti, quindi si ha un quadro completo tra singola pubblicazione e singolo dipartimento. Le pubblicazioni non vengono infatti associate all'autore ma vengono associate al dipartimento.

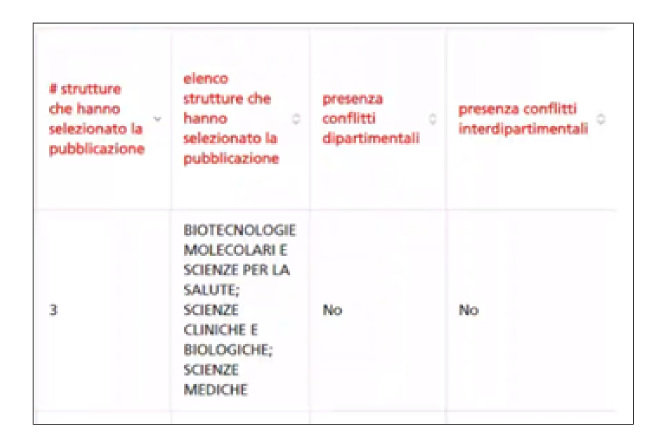
In questo report NON vengono mostrate le informazioni sulle cravatte.



Questo report è particolarmente utile per osservare i conflitti interdipartimentali, in particolare grazie alle colonne:

- Strutture che hanno selezionato la pubblicazione
- Elenco strutture che hanno selezionato la pubblicazione
- Presenza conflitti dipartimentali
- Presenza conflitti interdipartimentali

è possibile osservare con chiarezza eventuali conflitti e i dipartimenti/strutture coinvolti. I conflitti rilevati saranno sempre relativi al singolo dipartimento.



REPORT PER PUBBLICAZIONE - ALLEGATI

È accessibile entrando nel *Report per pubblicazione- allegati* dal menu di sinistra sotto la voce VQR. Da questa nuova sezione è possibile avere una panoramica dello stato dei file in tempo reale.

Ogni riga del report individua le informazioni relative ad una pubblicazione, le colonne si riferiscono a informazioni circa:

- · nome e cognome docente
- Stato graduatoria
- Tipologia prodotto
- Graduatoria assegnata
- Vale doppio?
- Area VQR
- Selezionato VQR
- #PDF caricati

Elenco personale - pubblicazioni VQR 15-19



- Richiesto PDF a editore
- Status richiesta PDF
- Data prima pubblicazione

- Anno di pubblicazione
- Anno selezionato per VQR
 DOI, EID, UT,PMID, ISBN

# PDF caricati ©	Richiesto POF o editore	status richiesta © PDF	DATA PRIMA PUBBLICAZIONE ©	ANNO DI PUBBICAZIONE	ANNO SELEZIONATO O PER VQR	DOI 0	EID 0	UT 0	PMID :	ISBN 0	tito
										474 2 7342	

- Titolo rivista
- Issn
- Numero di autori totali
- policy fulltext
 tipologia open access, url, motivo

Non tutte le caselle del report sono complete:

Le righe in cui i dati non sono interamente popolati, si riferiscono a prodotti le cui informazioni sono state inserite direttamente in procedura VQR.

Le righe in cui sono popolati tutti i dati sono relative a prodotti caricati in catalogo che riportano info quali licenza, policy e varie.

ISBN 0	titolo rivista 🔘	ISSN 0	numero di autori totale	policy di fulltext (metadato \diamondsuit di catalogo)	tipologia open o access	open access - url 😊	open access - motivo	open access - motivo testua
					il prodotto della ricerca è già liberamente e gratuitamente			

- File caricato da catalogo? si/nosincronizzato con VQR
- nome file
- Descrizione file , tipologia, stato validazione e licenza su catalogo

open access - 0 motivo testuale	file caricato da o catalogo? si/no	sincronizzato con VQR	nome file O	descrizione file su o catalogo	nota file su o catalogo	tipologia file su o catalogo	stato validazione su catalogo	uri licenza catalogo	0

uri licenza catalogo	\(\)	identificativo licenza ⇔ catalogo	licenza ita catalogo ≎	licenza eng � catalogo	policy corrente su catalogo