



## **RELAZIONE MONITORAGGIO ATTIVITA'**

## **DIPARTIMENTO SCIENZE VITA E AMBIENTE**

**Primo semestre**

**2023**

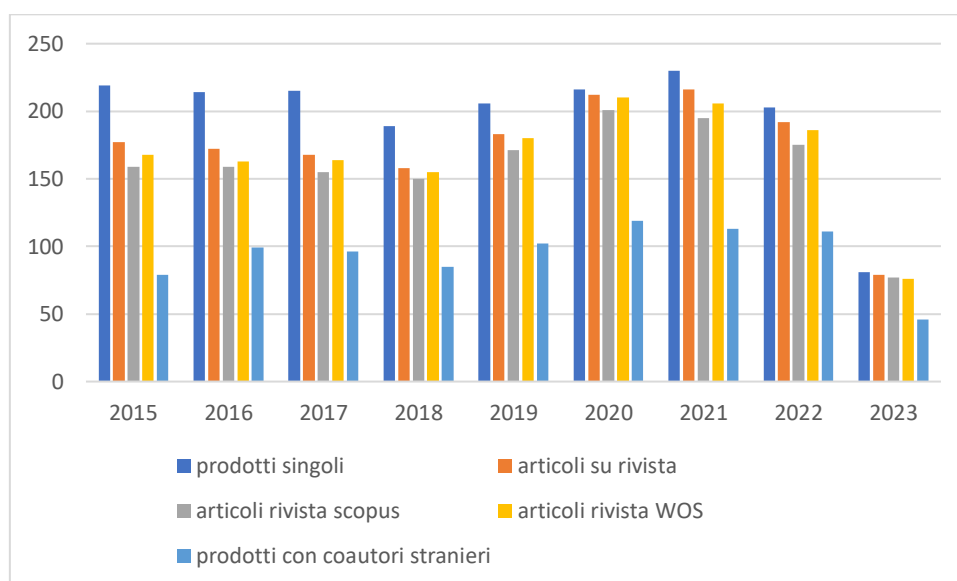
## Relazione attività di monitoraggio attività DiSVA primo semestre 2023

L'analisi è basata sulla rielaborazione, da parte della CAV, dei dati estratti dal database IRIS in data 17 luglio 2023 con particolare riguardo agli obiettivi inseriti nel piano triennale del DiSVA.

### 1) Ricerca

Per quanto riguarda il numero di ricercatori inattivi la situazione non è migliorata rispetto a quanto riportato nel monitoraggio annuale 2022. A fronte di un solo docente totalmente inattivo nella VQR 2015-2019 e di un altro che, nel periodo 2015-2019, è autore di un solo prodotto conferibile ai fini della VQR 2015-2019, a partire da gennaio 2020 un altro docente non ha prodotti conferibili per la VQR e un altro docente è autore di solo un prodotto conferibile ai fini della VQR nelle aree di appartenenza. Si precisa che uno dei ricercatori totalmente inattivi svolge attività di supporto al POA ed era inattivo anche nei precedenti esercizi VQR.

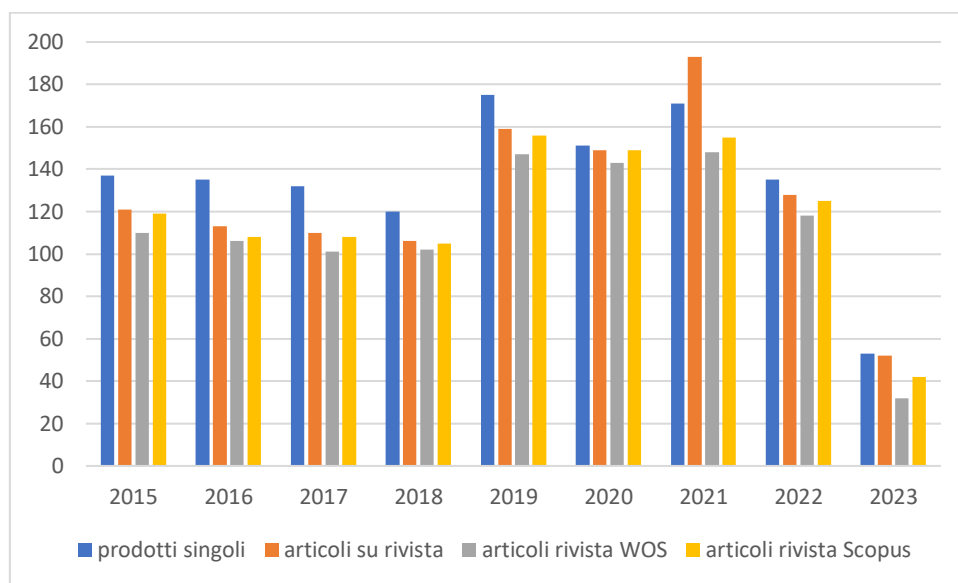
Dall'analisi dei dati 2015-2020 sulla produttività scientifica risulta che per due articoli su rivista recensita ISI-WOS non è stato inserito il relativo codice. Dall'analisi dei dati 2022 risultano due articoli per cui non sono stati inseriti ne codice ISI-WOS, né codici Scopus. I dati mancanti sono stati integrati dalla CAV prima di procedere all'elaborazione dei dati ma non verranno presi in considerazione nelle estrazioni automatiche effettuate dall'ateneo per l'attribuzione delle risorse. Per "singolo prodotto della ricerca" si intende il prodotto considerato una sola volta indipendentemente dal numero di autori del DiSVA. Le definizioni dei prodotti della ricerca sono quelle definite in SUA-RD e VQR. Per prodotti ISI si intendono quelli recensiti nei database ISI-WOS. La produttività scientifica complessiva del DiSVA è riportata nel grafico 1.



**Grafico 1. N° di prodotti singoli e loro tipologia (dati IRIS integrati CAV)**

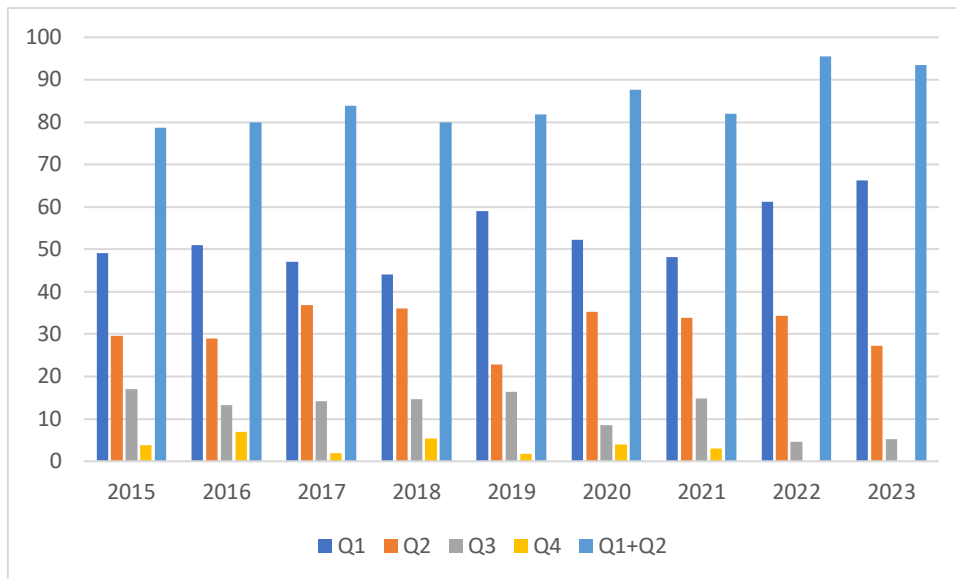
La percentuale di prodotti con coautori stranieri è pari a 36,07 per il 2015, 46,26 per il 2016, 44,65 per il 2017, 44,97 per il 2018, 49,51 per il 2019, 55,09 per il 2020, 49,13 per il 2021, 54,62 nel 2022 con una media per il 2017-2019 pari a 46,38%, una media per il 2018-2020 pari a 49,86%, una media per il 2019-2021 pari a 52,95 e una media per il 2020-2022 pari a 52,95. La percentuale di prodotti con coautori stranieri per il primo semestre 2023 è pari a 56,79%.

Per quanto riguarda i docenti del DiSVA neo reclutati a partire dal 2015, la produttività scientifica è riportata nel grafico 2. Per l'elaborazione dei dati sono stati considerati tutti i neo reclutati per il 2019, per gli anni 2015-2018 i neo reclutati dal 2015 al 2019, per gli anni 2020-2023 i neo reclutati 2020-2023.

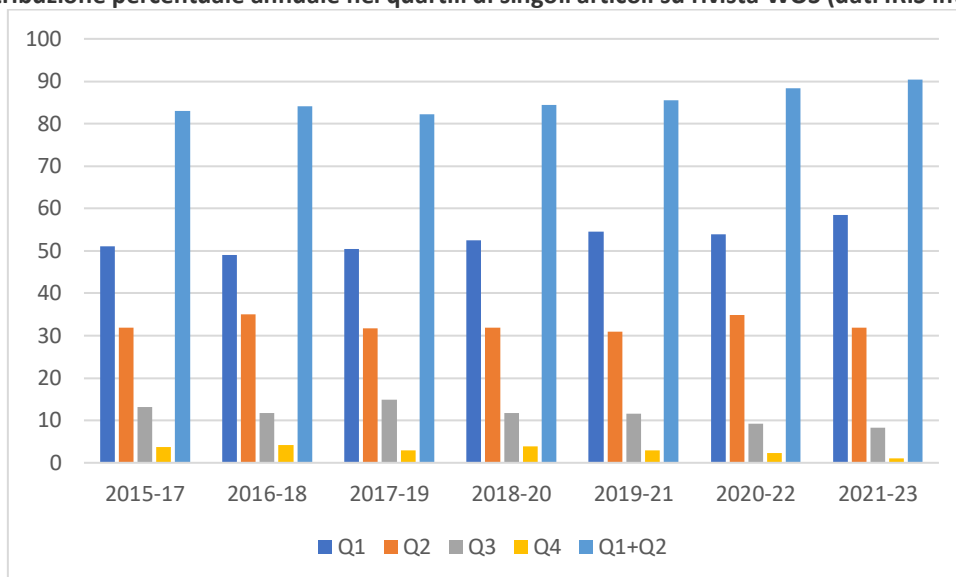


**Grafico 2. N° di prodotti singoli e loro tipologia (dati IRIS integrati CAV) autori neo reclutati**

La distribuzione nei quartili degli articoli su rivista ISI è riportata nei grafici 3 e 4.



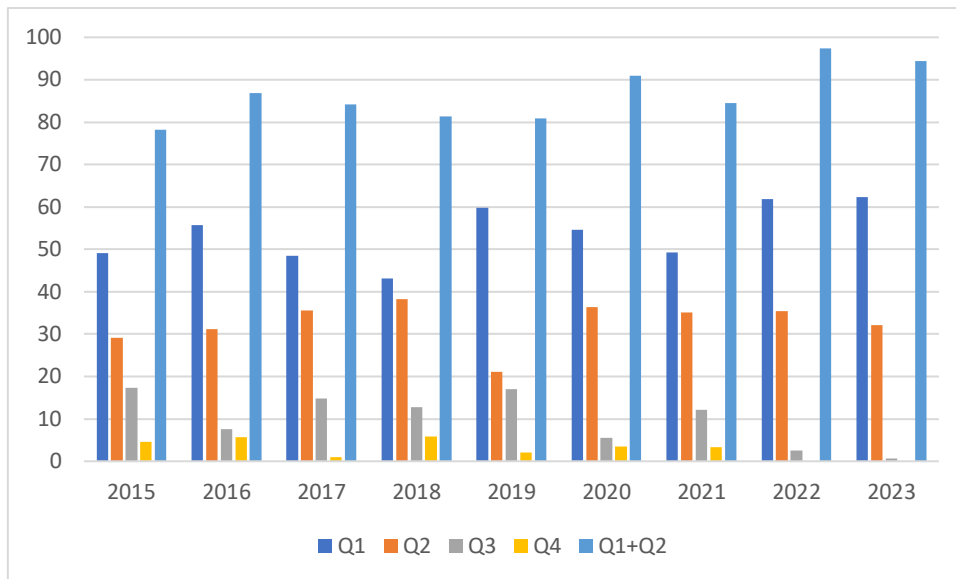
**Grafico 3. Distribuzione percentuale annuale nei quartili di singoli articoli su rivista WOS (dati IRIS integrati CAV)**



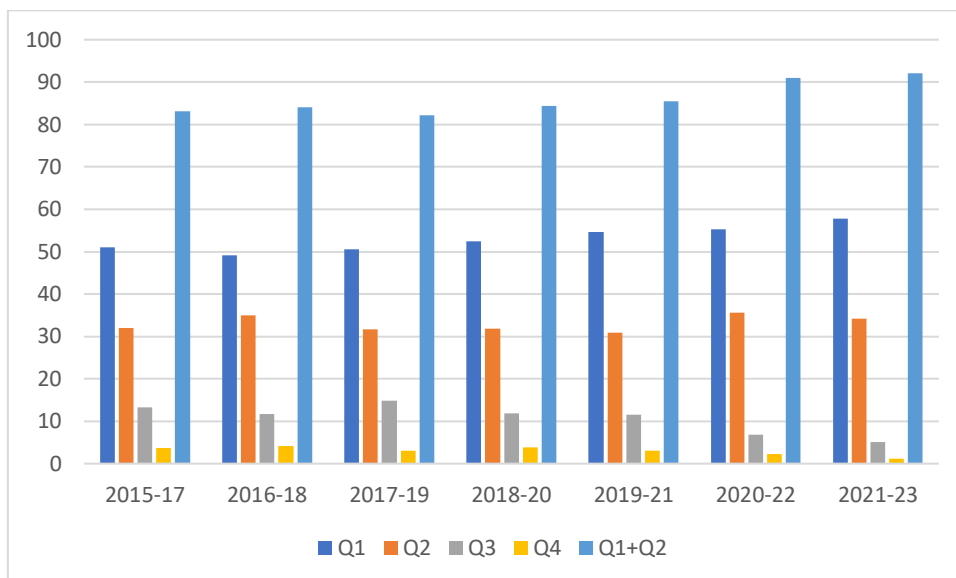
**Grafico 4. Distribuzione percentuale triennale nei quartili di singoli articoli su rivista WOS (dati IRIS integrati CAV)**

Per le pubblicazioni 2023 sono stati presi in considerazione i quartili 2022 in attesa della pubblicazione di quelli 2023 considerando anche le pubblicazioni per cui non è stato inserito il codice WOS. Nel triennio 2018-2020 la percentuale degli articoli su rivista in Q1 e Q2 è pari a 83,14, nel triennio 2019-21 è pari a 83,83 e nel triennio 2020-22 è pari a 89,01 e quindi in aumento rispetto al triennio precedente, come riportato nel grafico 4. Il dato andrà aggiornato con la pubblicazione della classificazione WOS 2023.

La stessa analisi effettuata per il sottoinsieme dei neo reclutati (2015-2023) è riportata nei grafici 5 e 6. Anche in questo caso la CAV ha considerato anche gli articoli per cui non è stato inserito il codice WOS e utilizzato i quartili 2022 per le pubblicazioni 2023. I risultati riportati nei grafici 5 e 6 indicano una percentuale di pubblicazioni appartenenti ai primi due quartili del 97,46% nel triennio 2020-2022 e quindi in crescita rispetto ai trienni precedenti mentre nel triennio incompleto 2021-23 è in decremento (94,34%) dato che andrà aggiornato con la pubblicazione della classificazione WOS 2023.



**Grafico 5. Distribuzione percentuale annuale nei quartili di singoli articoli su rivista WOS (dati IRIS integrati CAV) autori neo reclutati**



**Grafico 6. Distribuzione percentuale triennale nei quartili di singoli articoli su rivista ISI (dati IRIS integrati CAV) autori neo reclutati**