

Rapporto Annuale di Riesame 2021
Dipartimento di Fisica e Chimica

Analisi della produzione scientifica: prodotti della ricerca in Q1 e Q2

Sono state monitorate le pubblicazioni presenti nelle riviste sia in Q1 sia in Q2 in quanto è stato osservato che, in un arco temporale paragonabile a quelle della VQR, diverse riviste del primo quartile sono transitate nel secondo quartile e viceversa.

Tuttavia, il Dipartimento sta incentivando i propri componenti a pubblicare su riviste di pregio che sono in Q1 monitorandone l'evoluzione.

Premesso che i dati raccolti sono soggetti fisiologicamente a fluttuazioni statistiche dato il limitato numero di membri del dipartimento appartenenti ai singoli SSD e dato l'arco temporale oggetto di valutazione, da un'analisi degli indicatori emerge quanto segue per l'andamento tra il 2020 ed il 2021:

SSD FIS/01: tendenza positiva sia per i lavori in Q1+Q2 sia per le pubblicazioni con autori stranieri; valori in lieve calo per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 crescente e mediamente buono in vista della prossima VQR.

SSD FIS/02: lieve flessione dei lavori in Q1+Q2 e delle pubblicazioni con autori stranieri; valori crescenti per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 in lieve decrescita ma mediamente decisamente buono nella consistenza in vista della prossima VQR

SSD FIS/03: lieve flessione dei lavori in Q1+Q2 e lieve incremento per le pubblicazioni con autori stranieri; lieve incremento per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 pressoché costante e mediamente buono nella consistenza in vista della prossima VQR

SSD FIS/05: incremento sia dei lavori in Q1+Q2 sia delle pubblicazioni con autori stranieri; valori in lieve flessione per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 crescente e mediamente buono in vista della prossima VQR

SSD FIS/06: non analizzato in quanto presente un solo ricercatore

SSD FIS/07: flessione dei lavori in Q1+Q2 e delle pubblicazioni con autori stranieri; valori lievemente crescenti per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 in flessione e mediamente discreto in vista della prossima VQR

SSD FIS/08: incremento sia dei lavori in Q1+Q2; valori costanti delle pubblicazioni con autori stranieri; valori in aumento per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 crescente e mediamente discreto in vista della prossima VQR

CHIM/01: decremento dei lavori in Q1+Q2 e dele pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Lieve calo delle pubblicazioni con autori stranieri. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 in flessione ma mediamente decisamente buono in vista della prossima VQR

CHIM/02: valori costanti in Q1+Q2 e lieve aumento delle pubblicazioni con autori stranieri; valori decrescenti per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti. Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 costante e mediamente decisamente buono nella consistenza in vista della prossima VQR

CHIM/03: valori in lieve aumento in Q1+Q2 e lieve decremento delle pubblicazioni con autori stranieri; valori lievemente crescenti per le pubblicazioni con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti.

Numero articoli pro-capite in Q1 e Q2 costante e mediamente discreto in vista della prossima VQR

CHIM/12: non analizzato in quanto presente un solo ricercatore

Legenda dei grafici sotto riportati:

a sinistra:

n° di articoli in Q1 e Q2 (Q1+Q2)

n° di articoli con collaborazioni estere (Esterni)

n° di articoli con autori del DiFC appartenenti a SSD differenti (SSD diversi)

a destra:

n° di articoli pro-capite in Q1 e Q2

