

Rapporto Annuale di Riesame 2022
Dipartimento di Fisica e Chimica
Analisi della produzione scientifica: MID VQR con prodotti della ricerca

Sono stati monitorati gli articoli su rivista presenti su IRIS il 15/06/2023 relativi al migliore tra gli indicatori: SCOPUS: Percentili rivista - CITESCORE non pesata - miglior quartile; SCOPUS: Percentili rivista - SJR non pesata - miglior quartile; WOS: Percentili rivista - IF - miglior quartile. Sono poi state considerate le pubblicazioni con maggiore numero di citazioni, tenendo anche parzialmente in considerazione le autocitazioni come elemento di criticità. Ove fossero presenti ricercatori con numero insufficiente di pubblicazioni (<3) in fascia Q1 o pubblicazioni in fascia Q2 si è operata una **compensazione** con altri ricercatori dello stesso settore con pubblicazioni di qualità migliore fino ad un massimo di 4 lavori per ricercatore senza alcuna sovrapposizione o doppia attribuzione di lavori all'interno del DiFC.

Il numero di contributi atteso è stato determinato in base alla consistenza di docenti ottenuta dal cruscotto di ateneo alla data del 31/12/2022 e moltiplicandolo per 3. In totale sono attesi 186 lavori per 62 membri del dipartimento. I lavori conferibili sono in totale: 182, di cui 168 Q1, 9 Q2, 5 (<Q2).

L'analisi prodotta (vedasi file [excel](#)) ha mostrato che per i vari settori si possono fare le seguenti considerazioni:

SSD FIS/01: consistenza docenti 8, prodotti attesi 24, prodotti disponibili 24: 24 Q1. Settore non critico.

SSD FIS/02: consistenza docenti 3, prodotti attesi 9, prodotti disponibili 9: 8 Q1, 1 Q2, (2 lavori in compensazione). Settore debolmente critico.

SSD FIS/03: consistenza docenti 11, prodotti attesi 33, prodotti disponibili 33: 32 Q1 (2 CON 0 CITAZIONI), 1 Q2, (6 lavori in compensazione). Si rendono necessari interventi a breve termine in vista della VQR.

SSD FIS/05: consistenza docenti 6, prodotti attesi 18, prodotti disponibili 18: 18 Q1 (3 lavori in compensazione). Sono opportuni interventi a breve termine in vista della VQR.

SSD FIS/06: consistenza docenti 1, prodotti attesi 3, prodotti disponibili 3: 3 Q1. Settore non critico.

SSD FIS/07: consistenza docenti 15, prodotti attesi 45, prodotti disponibili 40: 35 Q1, 3 Q2, 2 Q3, (5 lavori in compensazione). Settore critico.

SSD FIS/08: consistenza docenti 3, prodotti attesi 9, prodotti disponibili 9: 2 Q1, 4 Q2, 3 Q3. Settore critico.

CHIM/01: consistenza docenti 2, prodotti attesi 6, prodotti disponibili 6: 6 Q1. Settore non critico.

CHIM/02: consistenza docenti 6, prodotti attesi 18, prodotti disponibili 18: 18 Q1. Settore non critico.

CHIM/03: consistenza docenti 6, prodotti attesi 18, prodotti disponibili 18: 18 Q1, (2 lavori in compensazione). Sono opportuni interventi a breve termine in vista della VQR.

CHIM/12: consistenza docenti 1, prodotti attesi 3, prodotti disponibili 3: 3 Q1. Settore non critico.