



Indicazioni utili per compilare la parte B2 (sezioni 1 e 2)
(indicatori bibliometrici)

B.2
1 - Curriculum scientifico del Coordinatore (con evidenza, per i macrosettori LS e PE, di indicatori bibliometrici legati alle pubblicazioni e alle citazioni, e, per il macrosettore SH, della qualità e dell'impatto delle pubblicazioni; conseguimento di premi e altri riconoscimenti; grado di successo in precedenti progetti italiani o internazionali)
(Max. 10.000 caratteri)

2 - Curriculum scientifico dei Responsabili di Unità (con evidenza, per i macrosettori LS e PE, di indicatori bibliometrici legati alle pubblicazioni e alle citazioni, e, per il macrosettore SH, della qualità e dell'impatto delle pubblicazioni; conseguimento di premi e altri riconoscimenti)
(Max. 10.000 caratteri per ogni responsabile di unità)

Si indicano qui alcuni degli indicatori che potrebbero essere utilizzati dal Coordinatore e dai responsabili di unità operative (la significatività degli indicatori citati varia da area ad area, per cui non è necessario che siano presenti tutti)

Per le aree LS e PE (aree CUN 1-9)

N. totale delle pubblicazioni indicizzate negli ultimi 5 anni

Totale articoli su riviste con IF negli ultimi 5 anni

N. di citazioni per pubblicazione presentata e relativo percentile nella Subject category di riferimento (noi abbiamo disponibile il dato da scopus, non da wos)

H index dell'autore (citare fonte, scopus, wos)

G index

In alcune aree potrebbe essere utile citare anche il n. di monografie o saggi pubblicati con editori internazionali. In alcune aree in particolare per il settore INF/01 potrebbe essere utile citare il numero di contributi pubblicati in proceedings internazionali sempre con riferimento agli ultimi 5 anni.

Per le aree SH (aree CUN 10-14)

Per le pubblicazioni:

n. di pubblicazioni **degli ultimi 5 anni** (suddiviso fra articoli su riviste scientifiche, Monografie (segnalando le monografie pubblicate con editori stranieri o le edizioni critiche e segnalando eventuali premi o traduzioni in altre lingue o recensioni) , contributi in volume, Numero di articoli pubblicati su riviste indicizzate da WOS e Scopus



LEGENDA:

Aree dello *European Research Council* (ERC):

- LS *Life Sciences*
- PE *Physical Sciences & Engineering*
- SH *Social Sciences & Humanities*

Aree CUN

http://www.cun.it/media/116411/settori_scientifico_disciplinari_english.pdf

SNIP (Source Normalized Impact) per paper.

Indicatore normalizzato e pesato sulla base dell'area disciplinare.

SJR (Scimago Journal Ranking).

Indicatore che pesa le citazioni sulla base della fonte citante. Più la fonte è prestigiosa più vale la citazione.

SNIP e SJR utilizzano i dati di scopus e sono scaricabili dal sito www.journalmetrics.com.

Per ulteriori informazioni e per un supporto nella estrazione dei dati degli autori UNIMI
è possibile contattare:

Dott.ssa Paola Galimberti
Responsabile dell'Archivio Istituzionale della Ricerca (Air)
Ufficio Pianificazione Organizzativa e Valutazione
Università degli Studi di Milano
Telefono 02. 503 12945
paola.galimberti@unimi.it