

CRITERI DI VALUTAZIONE

Ai membri dei dipartimenti dell'area 09 (DESTEC, DICI, DII)

Oggetto: Criteri utilizzati nella valutazione dei prodotti della ricerca per l'attribuzione del rating 2017 e l'assegnazione dei fondi di Ateneo 2018 da parte della Commissione di Area 09.

A tutti i Colleghi interessati:

In ottemperanza a quanto richiesto dall'Unità Valutazione della Ricerca del nostro Ateneo, comunico, a nome della Commissione di Area 09 unanime, i criteri usati per la valutazione di cui all'oggetto, che risultano essere gli stessi usati lo scorso anno per l'attribuzione del rating 2016 e l'assegnazione dei fondi di Ateneo 2017.

Tali criteri espressi in quanto segue, tengono conto, della tipologia del prodotto (Tabella 1), di un coefficiente correttivo delle mediane nazionali, e di un fattore correttivo del numero degli autori.

- **Tipologia di Prodotto (TP)**

La tipologia di prodotto viene definita nella tabella seguente, come negli anni passati:

Tabella 1 - Valore per prodotto (TP)

Tipologia del prodotto	Sotto-tipologia	Descrizione della sotto-tipologia	Punteggio parametro TP
1.1	1.1a	Rivista internazionale indicizzata SCOPUS o ISI con revisione	12
	1.1b	Rivista internazionale non indicizzata con revisione	5
	1.1c	Rivista nazionale con revisione	2
1.2-1.6		Altro	0
2.1	2.1a	Contribuito in volume internazionale con ISBN/ISSN (> 4 pagine)	6
	2.1b	Contribuito in volume nazionale con ISBN/ISSN (di almeno di 3 pagine)	1
2.2-2.7		Altro	0
3.1	3.1a	Libro internazionale con ISBN/ISSN	15
	3.1b	Libro nazionale con ISBN/ISSN	4
3.2-3.8		Altro	0
4.1	4.1a	Atti di convegno internazionale con revisione e di almeno 4 pagine	3
	4.1b	Atti di convegno internazionale con revisione e di almeno 3 pagine	1
	4.1c-4.1d	Atti di convegno nazionale con revisione di almeno 3 pagine	1
4.2		Abstract in atti di convegno internazionale con revisione	0
4.3		Altro	0
5.1-5.12		Altro	0
6.1	6.1a	Brevetto internazionale concesso	8
	6.1b	Brevetto nazionale concesso	3
7.1		Altro	0

Per il punto 1.1 si intende articolo su Rivista...

Per il punto 4.1 si intende contributo su Atti...

- **Criterio di Valutazione**

Il criterio di valutazione per il punteggio P di ciascun docente si basa sulla formula seguente:

$$P = \sum_{PRODOTTI} TP \cdot CM \cdot FA$$

Dove:

TP : valore prodotto in funzione della tipologia;

CM : coefficiente correttivo mediane SSD applicabile solo al punteggio relativo alle pubblicazioni indicizzate usando gli indicatori ANVUR delle mediane nazionali per il bando dell'abilitazione scientifica nazionale

$$CM = \min \left[1 + \alpha \left(\frac{M_{SSD_max}}{M_{SSD}} - 1 \right); CM_{max} \right]$$

Dove:

M_{SSD} : mediana nazionale SC o SSD (più alta tra PA e PO) di numero riviste indicizzate ultimi 10 anni

M_{SSD_max} : mediana più alta in Area 09 (09/G2: 36)

$\alpha = 0.2$: fattore di peso della normalizzazione

$CM_{max} = 1.3$: massimo coefficiente di maggiorazione.

FA : fattore correttivo numero autori., secondo la tabella seguente

Tabella 2- Valori del fattore correttivo FA

Numero di autori (n)	Parametro FA
1	1
2	0.8
3	0.7
4	0.6
5	0.5
6	0.4
7	0.3
8	0.2
9	0.12
$n \geq 10$	$1/n$

La commissione conferma che, conformemente a quanto già fatto nello scorso anno, non si procederà ad alcuna integrazione dei dati relativi ai prodotti della ricerca. Saranno verificati solo la tipologia e la rilevanza (Internazionale/Nazionale) del prodotto della ricerca, se conforme a quanto indicato dai docenti dell'area 09.

La commissione delibera che nel file dati fornito dall'Ateneo:

1. si dovranno eliminare prodotti duplicati;
2. non dovrà essere completato con l'indicizzazione SCOPUS o ISI per la tipologia di prodotti 1.1;
3. non si dovrà controllare il tipo referaggio indicato;
4. si dovrà verificare la rilevanza Internazionale ovvero Nazionale della tipologia del prodotto 1.1a, 1.1b, 1.1c, 2.1a, 2.1b, 3.1a, 3.1b, 4.1a, 4.1b, 4.1c e 4.1d sulla base sia della composizione dell'Editorial Board e società organizzatrici che nel rispetto del criterio generale di Open Submission e Peer Review.

Pisa, 15/02/2018

Il Presidente della Commissione 09



Mario Innocenti