

## **Dipartimento di Matematica e Informatica Regolamento per la suddivisione del contributo di Ateneo**

I criteri per la suddivisione del contributo di ateneo M sono i seguenti.

Il 50% del contributo  $M/2$  viene distribuito in parti eguali a tutti gli  $n$  ricercatori attivi del Dipartimento che abbiano fatto domanda per l'ottenimento del contributo.

Il restante 50% ( $M/2$ ) verrà distribuito come segue:

1. Si attribuisce al ricercatore  $i$ -esimo un peso  $x_i$  ottenuto come somma dei punteggi dei lavori elencati nella domanda attribuendo:

(a) 1 punto a ogni pubblicazione comparsa su rivista internazionale indicizzata ISI o Scopus;

(b) 3 punti a ogni libro a diffusione internazionale che tratti argomenti di ricerca; se l'autore figura come editor il punteggio attribuito è pari a 1,5

(c) 0,8 punti a ogni pubblicazione comparsa su atti di congressi internazionali o capitolo di libri che trattino argomenti di ricerca ,indicizzati Isi o Scopus,

(d) 0,5 punti a ogni pubblicazione su rivista non compresa nel punto (a) e indicizzata da Mathscinet, DBLP, IEEE, ACM, Current Index to Statistics

(e) 0,4 punti ad ogni pubblicazione comparsa su atti di congressi internazionali o capitolo di libri non compresa nel punto (c) e indicizzata da Mathscinet, DBLP, IEEE, ACM, Current Index to Statistics

(f) 0,2 punti a discrezione della commissione per ogni prodotto non rientra nelle categorie precedenti.

Il punteggio conseguito da ciascuna pubblicazione viene diviso per il numero dei ricercatori attivi del Dipartimento che figurino tra gli autori della pubblicazione. Non verranno presi in considerazione pubblicazioni di meno di 2 pagine.

Il contributo  $M_i$  da assegnare al ricercatore  $i$ -esimo come quota relativa al peso ottenuto  $x_i$  si calcola come il minimo tra  $x_i M/2S$  dove  $S$  è la somma dei pesi di tutti i ricercatori e  $M/5\%$ .

La differenza  $D_i = x_i M/2S - M/5\%$  verrà uniformemente suddivisa tra tutti gli  $n$  ricercatori. La somma di tutte le differenze  $D_i$  sarà  $D$ .

Riassumendo: il contributo  $C_i$  da assegnare al ricercatore  $i$ -esimo è calcolato come:  $C_i = M/2n + M_i + D/n$  con  $M_i = \min(x_i M/2S, M/5\%)$ .

N.B. per disposizioni dall'ateneo non sono valutabili i prodotti privi di Isbn o Issn.

