

# REGOLAMENTO PER L'ASSEGNAZIONE DEI FONDI DI RICERCA DELLA SEZIONE DI MATEMATICA

(Approvato nel Consiglio di Dipartimento di Matematica e Fisica del 22/1/2018)

## 1.

### Struttura della valutazione:

- **Tre livelli:** 0, 1, 2 con assegnazione X, 3X, 6X rispettivamente (X assegnato dal Direttore; indicativamente X=500 euro compatibilmente con le risorse del Dipartimento).
- La valutazione si riferisce al triennio solare precedente l'anno di assegnazione dei fondi.

### Accesso ai livelli:

- **livello 0:** basta fare domanda elettronica (anche senza requisiti)
- **livello 1:** è necessario avere almeno **1.5up** (unità di produzione) di cui almeno **1up** in *pubblicazioni* (A)
- **livello 2:** è necessario avere un minimo di **5up** di cui almeno **2up** in *pubblicazioni* (A) e almeno **1up** in *convegni/seminari* (B)

## 2. CONTEGGIO DELLE UNITÀ DI PRODUZIONE

### (A) Pubblicazioni

- **1up** per ogni articolo recensito da MathSciNet [cfr nota (a) e relative eccezioni]
- **2up** per ogni monografia di ricerca recensita da MathSciNet [cfr nota (a)]

### (B) Convegni/seminari (max 2up)

- **0.5up** se ha tenuto una sola conferenza su invito in un *convegno internazionale* [cfr nota (b)]
- **0.5up** se ha tenuto due o più seminari su invito presso università/enti stranieri
- **1up** se ha tenuto almeno due conferenze su invito in *convegni internazionali* [cfr nota (b)]
- **1up** se membro di almeno un comitato scientifico o editor di proceedings recensiti da MathSciNet (con referee) di *convegno internazionale* [cfr nota (b)]

### (C) Attività editoriali (max 1.5up)

- **1up** se editor o membro di editorial board di una o più *riviste internazionali di alto livello* confermate dalla *commissione ad hoc* [cfr nota (c)]
- **0.5up** se referee per una o più **riviste internazionali di ricerca** o referee di una o più tesi di dottorato

**(D) Dottorato (max 1.5up)**

- **1up** se relatore di una *tesi di dottorato* (in qualunque sede)
- **1.5up** se relatore di almeno due *tesi di dottorato* simultaneamente [cfr nota (d)]

**(E) Attrattività fondi per la ricerca (max 1.5up)**

- **1.5up** se coordinatore/responsabile scientifico di PR nazionale/internazionale [cfr nota (e)]
- **1up** se responsabile locale di PR
- **0.5up** se appartiene a PR con fondi gestiti da Roma Tre (non coordinatore/resp.)
- **1.5up** se assegnatario di altri finanziamenti (non PR)  $> 50$  Keuro
- **1up** se assegnatario di altri finanziamenti (non PR) tra 10 e 50 Keuro
- **0.5up** se assegnatario di altri finanziamenti (non PR)  $< 10$  Keuro

**(F) Altro (max 0.5up)**

**0.5up** se:

- ha organizzato convegni scientifici (ma non in comitato scientifico)
- ha organizzato mostre o eventi di divulgazione matematica di livello nazionali/internazionali (gare matematiche, progetto lauree scientifiche,...)
- ha pubblicato una monografia (con referee) di divulgazione matematica
- appartiene a un PR con fondi NON gestiti da Roma Tre

**3. NOTE**

(a) Le pubblicazioni di cui al punto (A) sono accettate se nel database MathSciNet recano le diciture “reviewed” e “pending”. Sono invece escluse, a meno che non compaiano sui database ISI o SCOPUS, se recano le diciture “There will be no review of this item”, “indexed”, “expansion” e “prelim”. Le pubblicazioni che compaiano sui database ISI o SCOPUS e non compaiono su MathSciNet o vi compaiono con una delle diciture “There will be no review of this item”, “indexed”, “expansion” e “prelim” possono essere valutate separatamente da una *commissione ad hoc* [cfr nota (c)]. Le pubblicazioni scientifiche, come pure le attività di cui al punto (B), relative a settori “non centrali” in matematica (ad esempio: informatica, fisica, storia, biologia, etc.) possono essere valutate separatamente da una *commissione ad hoc* [cfr nota (c)]. Per i libri vale la data della prima edizione.

(b) Per “convegno internazionale” si intende convegno a cui partecipino almeno tre speakers di università/enti stranieri. Conferenze tenute in convegni di cui si è membri del comitato scientifico non vengono conteggiate.

(c) La *commissione ad hoc* è una commissione, nominata dal Presidente della Sezione di Matematica, che rimane in carica per due anni ed è costituita da quattro docenti (incluso il Presidente della Sezione di Matematica) di

aree di ricerca diverse.

(d) Vale a partire dalla data d'esame di dottorato.

(e) Per "PR" si intende Progetto di Ricerca nazionale o internazionale principale (PRIN, FIRB, Marie Curie, ERC, ecc.).