

# Dipartimenti di Eccellenza

## Quadro D.4 Reclutamento del personale

Consiglio SAGAS – 17 ottobre 2017

# Budget

## MIUR

- 2 PA
- 2 RTD/B (con *tenure track*)

+

## ATENEO

- 1 RTD/B (con *tenure track*)

Bandi previsti nel 2018

# Politica di Ateneo

- Per ogni RTD/B bandito su SSD con RTD/A in essere, qualora risultasse vincitore l'attuale titolare del contratto di RTD/A, l'Ateneo si è impegnato a riassegnare al Dipartimento di riferimento 0,4 Pu.Or. alla conclusione della procedura.

# Politica SAGAS

- Adottare la politica suggerita dall'Ateneo potrebbe consentire di massimizzare il budget:
  - 2 PA
  - 3 RTD/B
  - + 1,2 Pu.Or. da aggiungere alla programmazione ordinaria di Ateneo.

# Programmazione ordinaria 2018

Situazione contabile PuOr 1/11/2017			<b>- 0,109</b>
Assegnazione presumibile per 2018 (ipotesi a 20 PuOr a bilancio)			<b>0,991</b>
PuOr presumibilmente disponibili			<b>0,882</b>
PuOr vincolati per tenure	M-GGR/01	PA	<b>0,2</b>
PuOr vincolati per RTD/A	L-FIL-LET/01	RTD/A	<b>0,1</b>
Totale PuOr vincolati			<b>0,3</b>
Disponibilità residua			<b>0,582</b>
Probabile priorità vincolante di Ateneo		RTD/A	<b>0,4</b>
Disponibilità residua			<b>0,182</b>

# Programmazione ordinaria 2019

Situazione contabile PuOr 1/11/2018			<b>0,0</b>
Assegnazione presumibile per 2019 (ipotesi a 20 PuOr a bilancio)			<b>0,991</b>
PuOr presumibilmente disponibili			<b>0,991</b>
PuOr vincolati per tenure	L-ANT/08	PA	<b>0,2</b>
PuOr vincolati per tenure	L-OR/05	PA	<b>0,2</b>
PuOr vincolati per tenure	L-ANT/01	PA	<b>0,2</b>
PuOr vincolati per RTD/A	L-FIL-LET/01	RTD/A	<b>0,1</b>
Totale PuOr vincolati			<b>0,7</b>
Disponibilità residua			<b>0,291</b>

# Pu.Or. impegnati RTD → PA

BANDO	RUOLO	SSD	Pu.Or.	PER ANNI
2018	PA	M-GGR/01	0,2	0,3
	RTD/A	L-FIL-LET/01	0,1	
2019	PA	L-ANT/08	0,2	0,7
	PA	L-OR/05	0,2	
	PA	L-ANT/01	0,2	
	RTD/A	L-FIL-LET/01	0,1	
2020	PA	M-STO/04	0,2	0,5
	RTD/B	L-ART/07	0,1	
	RTD/B	M-STO/01	0,1	
	RTD/A	L-FIL-LET/01	0,1	
2021	RTD/B	L-ART/05	0,1	0,2
	RTD/A	L-FIL-LET/01	0,1	
2022	RTD/B	M-STO/02	0,1	0,2
	RTD/B	L-FIL-LET/01	0,1	
2024	PA	L-ART/07	0,2	0,4
	PA	M-STO/01	0,2	
2025	PA	L-ART/05	0,2	0,4
	PA	L-FIL-LET/01	0,2	
2026	PA	M-STO/02	0,2	0,2
<b>TOTALE</b>			<b>2,9</b>	

# Pu.Or. impegnati altri PA

<b>BANDO</b>	<b>RUOLO</b>	<b>SSD</b>	<b><i>Pu.Or.</i></b>
2018	PA	L-ART/01	0,1
	PA	L-ANT/06	0,1
2019	PA	L-ART/04	0,1
2021 ?	PA	M-STO/06	0,2
<b>TOTALE</b>			<b>0,5</b>



# Pu.Or. già impegnati

- RTD → PA (2018-2026) = **2,9**
- RU → PA (2018-2019) = **0,3**
- PA quota 20% (2021?) = **0,2**
- Totale = **3,4** Pu.Or. già impegnati

# Reclutamento su Eccellenza

- 1 PA nel macro-settore 10/B1
- 1 PA nel macro-settore 11/A4
- 1 RTD/B nel macro-settore 10/A1
- 1 RTD/B nel macro-settore 10/C1
- 1 RTD/B nel macro-settore 11/A1

**N.B.** = tutti già nella programmazione triennale 2016-2018

# SSD nella programmazione 2016-2018

<b>MS</b>	<b>SSD</b>	<b>RUOLO</b>
10/A1	L-FIL-LET/01	RTD/A
10/B1	L-ART/03	RTD/B
10/C1	L-ART/05	RTD/A
	L-ART/07	RTD/A
11/A1	M-STO/01	RTD/A
11/A4	M-STO/06	PA
	M-STO/09	RTD/B

# Conseguenze su Pu.Or. già impegnati

BANDO	RUOLO	SSD	Pu.Or.
2019	PA	L-ART/04	0,1
2021	PA	M-STO/06	0,2
	RTD/B	L-ART/05	0,1
2022	RTD/B	M-STO/02	0,1
2025	PA	L-ART/05	0,2
2026	PA	M-STO/02	0,2
<b>TOTALE</b>			<b>0,9</b>

# Pu.Or. «assorbiti»

- Senza reclutamento di Eccellenza
  - Pu.Or. impegnati nella programmazione ordinaria (2018-2026) = **3,4**
- In seguito a reclutamento di Eccellenza
  - Pu.Or. residui da impegnare nella programmazione ordinaria (2018-2026) = **0,9**
- Differenza = **2,5**

# 12 posizioni complessive di PA

- 2 PA su Eccellenza
- 3 RTD/B con tenure su Eccellenza
- 5 Tenure track
- 2 Avanzamenti di RU a PA

# Esiti

- 12 PA tra 2018 e 2020
- Maggiori coperture didattiche / riduzione contratti
- Programmazione «residua» 2016-2018 = 1 RTD/A per SSD M-STO/08 (bando 2018)
- Esaurimento avanzamenti RU con ASN a PA entro 2019
- Alleggerimento di 2,5 Pu.Or. su programmazione ordinaria 2018-2026
- Maggiore disponibilità di Pu.Or. sulla dotazione ordinaria di Ateneo per nuovo reclutamento (RTD) e per avanzamenti (PA con ASN a PO)