



Senato  
accademico

Seduta del  
28 maggio 2019

..... O M I S S I S .....

**9.8 Cambio di settore scientifico disciplinare da ING-INF/04 “Automatica” settore concorsuale 09/G1 “Automatica” a ING-IND/03 “Meccanica del Volo” settore concorsuale 09/A1 “Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale” – Dott. Fabio Celani – Ricercatore confermato**

..... O M I S S I S .....

**DELIBERAZIONE N. 162/19**

**IL SENATO ACCADEMICO**

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto il T.U. delle Leggi sull’istruzione superiore approvato con R.D. n. 1592/1933;
- Vista la Legge n. 311/1958 ed in particolare l’art.15;
- Visto lo Statuto della Sapienza Università di Roma emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
- Visto il D.M. 30.10.2015, n. 855, recante la rideterminazione dei macro settori, settori concorsuali e settori scientifico-disciplinari, di cui all’art. 15 della Legge n. 240/2010, come modificato dall’art.14, comma 3 bis, lettera a), del D.L. n. 90/2014 convertito dalla Legge n.114/2014;
- Visto il D.R. 09.12.2015 n. 4063 con il quale il Dott. Fabio Celani è stato inquadrato nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 “Automatica” - settore concorsuale 09/G1 – “Automatica”;
- Visto il Regolamento d’Ateneo relativo alla mobilità dei docenti tra settori scientifico-disciplinari emesso con D.R. 11.03.2019 n. 886;
- Vista l’istanza presentata in data 19.12.2018 dal Dott. Fabio Celani;
- Vista la delibera della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 6.02.2019;
- Visto il parere favorevole all’istanza di mobilità del Dott. Fabio Celani espresso dal CUN nell’adunanza del 16.04.2019;
- Presenti e votanti 29: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Rettore, dal Pro Rettore Vicario e dai Senatori: Mei, Alfonzetti, Biagioni, Biffoni, Borgia, Catucci, Cerutti, Cirillo, D’Angelo, De Toma, De Vito, Fucile, Lavagna, Letizia, Mataloni, Piras, Portoghesi Tuzi, Tedeschi, Torrisi, Zicari, D’Addio, Ferri, Maioli, Caiazzo, Santangelo, Santarelli, Scandolo

**DELIBERA**

di esprimere parere favorevole al passaggio del Dott. Fabio Celani, ricercatore confermato presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale, dal settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 “Automatica”, settore



Senato  
accademico

Seduta del  
28 maggio 2019

**concorsuale 09/G1 “Automatica”, al settore scientifico-disciplinare ING-IND/03 “Meccanica del volo”, settore concorsuale 09/A1 “Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale”.**

**Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.**

**IL SEGRETARIO**  
**F.to Simonetta Ranalli**

..... O M I S S I S .....

**IL PRESIDENTE**  
**F.to Eugenio Gaudio**