

Senato accademico

Seduta del 10 settembre 2024

 ОМ	ISS	I S	
 U		. •	

12.2 Cambio di settore scientifico disciplinare dal settore scientifico disciplinare IIND-07/B "Fisica Tecnica e Ambientale", gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-07 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare", al settore scientifico disciplinare CEAR-08/B "Produzione e gestione dell'ambiente costruito", gruppo scientifico disciplinare 08/CEAR-08 "Design, tecnologia dell'architettura, architettura tecnica e gestione dell'ambiente costruito"

		0	M	Ī	S	S	ı	S	
--	--	---	---	---	---	---	---	---	--

DELIBERAZIONE N. 223/2024

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 e, in particolare, l'art. 15;
- Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm.ii.;
- Visto il D.M. n. 855 del 30.10.2015, recante la determinazione dei macrosettori, 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.M. n. 639 del 2.05.2024, con il quale sono stati rideterminati i settori scientifico-disciplinari e introdotti i gruppi scientifico-disciplinari;
- Visto il Regolamento di Ateneo relativo alla mobilità dei docenti tra settori-scientifico disciplinari, emanato con D.R. n. 886 dell'11.03.2019;
- Visto il D.R. n. 634 del 25.02.2022, con il quale il Prof. Giuseppe PIRAS è stato nominato, a decorrere dall'1.03.2022 ai sensi dell'art. 24 comma 6 della L. n. 240/2010, Professore di ruolo di Il Fascia per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/11 "Fisica Tecnica Ambientale", Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare", Macrosettore Concorsuale 09/C "Ingegneria Energetica, Termo-Meccanica e Nucleare", presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica, della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale di questo Ateneo;
- Visto il D.R. n. 1295 del 6.06.2024, con il quale è stato disposto l'inquadramento dei/delle docenti e dei ricercatori/delle ricercatrici universitari nei settori scientifico-disciplinari previsti con D.M. n. 639 del

Sapienza Università di Roma Mod. 1003



Senato accademico

Seduta del 10 settembre 2024

- 2.05.2024 e, fra gli altri, del Prof. Giuseppe PIRAS nel SSD IIND-07/B "Fisica Tecnica Ambientale", Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-07 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare";
- Vista l'istanza presentata al Direttore del proprio Dipartimento di afferenza, con la quale il Prof. Giuseppe PIRAS ha chiesto il passaggio dal Settore Scientifico-Disciplinare IIND-07/B "Fisica Tecnica Ambientale", Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-07 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare", al Settore Scientifico-Disciplinare CEAR-08/B "Produzione e Gestione dell'Ambiente Costruito", Gruppo Scientifico-Disciplinare 08/CEAR-08 "Design, Tecnologia dell'Architettura, Architettura Tecnica e Gestione dell'Ambiente Costruito";
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica del 20.02.2024;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 13.03.2024;
- Visto il parere favorevole espresso dal Consiglio Universitario Nazionale nella riunione del 24.07.2024;
- Considerato che il Prof. PIRAS nell'anno accademico precedente la presentazione della domanda di mobilità ha rendicontato puntualmente l'attività didattica, secondo quanto previsto dal vigente Regolamento in materia;
- Presenti e votanti 29: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice, dal Prorettore vicario, dalle Senatrici e dai Senatori: Giannini, Allocca, Arcieri, Asquini, Birindelli, Borgia, Catarci, Checquolo, De Vito, Di Franco, Ferrari, Giuliani, Giustini, Laghi, Lari, Marchetti, Rossi, Salducci, Trapasso, Altezza, Anzuini, Boileau, Cavallo, Rotundo, De Rosa, Tomassetti, Vita

DELIBERA

di esprimere parere favorevole al passaggio del Prof. Giuseppe PIRAS, Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, dal Settore Scientifico-Disciplinare IIND-07/B "Fisica Tecnica Ambientale", Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-07 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare", al Settore Scientifico-Disciplinare CEAR-08/B "Produzione e Gestione dell'Ambiente Costruito", Gruppo Scientifico-Disciplinare 08/CEAR-08 "Design, Tecnologia dell'Architettura, Architettura Tecnica e Gestione dell'Ambiente Costruito".



Senato accademico

Seduta del 10 settembre 2024 Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

LA SEGRETARIA	LA PRESIDENTE					
F.to Simonetta Ranalli	F.to Antonella Polimen					
O M I S S I S						

Sapienza Università di Roma Mod. 1003