

Consiglio di amministrazione

Seduta del
19 luglio 2022

 0	М	ı	S	S	ı	S	

4.1. Partecipazione alla costituzione della Fondazione ITS – Academy Logistica 4.0

 O	М	I S	S	13	S	 	 _	
 $\mathbf{\sim}$			•		•	 		

DELIBERAZIONE N. 273/22

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto il DPCM del 25.01.2008 ed i relativi allegati;
- Visto il Verbale della Giunta della Regione Lazio dell'8.03.2022, recante la delibera di approvazione dell'elenco delle costituende Fondazioni ITS, ai fini della costituzione nella Regione Lazio;
- Vista la Scheda Progetto per la costituzione di una Fondazione ITS nella Regione Lazio;
- Visto il testo proposto dello Statuto della costituenda Fondazione;
- Visto l'estratto del Verbale del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 16.06.2022;
- Vista la Delibera del Senato Accademico n. 186 del 12.07.2022;
- Tenuto conto dell'assenza di oneri finanziari per la partecipazione dell'Ateneo alla costituzione della Fondazione in parola;
- <u>Presenti n. 12, votanti n. 10</u>: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice e dai consiglieri: Angeloni, Azzaro, Sfodera, Atelli, Tamburi, Altezza, Taormina, Brescia e Lombardo

DELIBERA

- di approvare la partecipazione dell'Ateneo alla costituzione della Fondazione ITS Academy Logistica 4.0, in qualità di Socio Fondatore;
- di approvare il testo proposto dello Statuto della Fondazione;
- di autorizzare la Magnifica Rettrice alla sottoscrizione dell'atto costitutivo e degli atti necessari alla costituzione della Fondazione, con la possibilità di apportare le modifiche strettamente necessarie al testo proposto dello Statuto della Fondazione, le quali non comportino alterazioni sostanziali di quanto approvato da questo Consiglio di Amministrazione.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

LA SEGRETARIA

f.to Simonetta Ranalli

LA PRESIDENTE

f.to Antonella Polimeni

......

O M I S S I S

Sapienza Università di Roma Mod. 1003