

Consiglio di amministrazione

Seduta del
22 ottobre 2019

	0	M	I	S	S	I	S										
--	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

10.2. Accordo di collaborazione scientifica con Aeronautica Militare per la realizzazione di uno "Studio nella ricerca di progetti finalizzati a sostenere lo sviluppo della tecnologia di lanciatori di piccoli satelliti innovativi da piattaforma aerea" – Adesione

 OMI	ISSI	S	

## **DELIBERAZIONE N. 339/19**

## IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Letta la relazione istruttoria;
- Esaminato il testo dell'accordo di collaborazione scientifica già sottoscritto dall'Aeronautica Militare e da altre Istituzioni;
- Ritenuto opportuno modificare l'art. 6, eliminare l'art. 7 e modificare l'art.12 come specificato in narrativa;
- Vista la delibera n. 258 con la quale il Senato Accademico, nella seduta del 15.10.2019, ha approvato le modifiche degli artt. 6 e 12 e l'eliminazione dell'art. 7;
- Considerata la rilevanza dell'iniziativa e degli obiettivi prefissati nell'ambito di una collaborazione di assoluto valore:
- Considerata la mancanza di oneri diretti e/o indiretti a carico del Bilancio Universitario derivanti dall'atto in parola;
- Ritenuto necessario rettificare in fase di sottoscrizione dell'atto la sede legale di Sapienza, erroneamente riportata nel testo dell'Accordo allegato parte integrante alla relazione istruttoria;
- <u>Presenti n. 10, votanti n. 8:</u> con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Rettore e dai consiglieri: Angeloni, Nocifora, Gras, Altezza, Chiaranza, Benincasa e Lodise

## **DELIBERA**

- di aderire all'Accordo di collaborazione scientifica de quo, da rettificare come indicato in premessa, tramite apposito addendum che dovrà riportare le modifiche approvate dal Senato Accademico nella seduta del 15.10.2019;
- di autorizzare il Rettore alla sottoscrizione dell'addendum in parola.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO IL PRESIDENTE f.to Simonetta Ranalli f.to Eugenio Gaudio

Sapienza Università di Roma Mod. 1003