



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

## 9.1 Rinnovo dei Centri Interdipartimentali di Ricerca e di Ricerca e Servizi

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

### DELIBERAZIONE N. 152/2025

#### IL SENATO ACCADEMICO

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm.ii;
- Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 65/2016 del 13.01.2016 e ss.mm. e ii.;
- Visto il Regolamento Generale di Organizzazione di Ateneo, emanato con D.R. n. 1141/21 del 28.04.2021;
- Visto il D.R. n. 1649/2020, con il quale è stato emanato il Regolamento-Tipo dei Centri di Ricerca;
- Viste le "Linee Guida metodologiche e le procedure per la valutazione dell'efficienza dei Centri Interdipartimentali di Ricerca e dei Centri di Ricerca e Servizi, ai sensi dell'art. 4, comma 5 dello Statuto;
- Visti i DD.RR. n. 2093/2022 del 06.07.2022 e n. 2318/2022 del 28.07.2022, con i quali i Centri Interdipartimentali di Ricerca sono stati rinnovati sino al 30.06.2025;
- Vista la nota prot. n. 5527 del 16.01.2025, con la quale si è chiesto ai Centri in scadenza di presentare la richiesta di rinnovo per il prossimo triennio 2025/2028;
- Visto il parere espresso dalla Commissione Mista Centri e Consorzi che, nella seduta straordinaria del 12.05.2025 e nella seduta del 29.5.2025, ha approvato all'unanimità il rinnovo per il triennio 2025/2028, dei seguenti Centri Interdipartimentali: Centro Interdipartimentale di Ricerca Aerospaziale (CRAS), Centro Interdipartimentale di Ricerca Territorio, Edilizia, Restauro e Ambiente (CITERA), Centro Interdipartimentale di Ricerca per il Trasporto e la Logistica (CTL), Centro Interdipartimentale di Ricerca Cyber Intelligence e Information Security (CIS); Centro Interdipartimentale di Ricerca Cooperazione con l'Eurasia, il Mediterraneo e l'Africa Sub-Sahariana (CEMAS); Centro Interdipartimentale di Ricerca Previsione, Prevenzione e controllo dei



**Rischi Geologici (CERI); Centro di Ricerca e Servizi per l'innovazione tecnologica sostenibile (Ce.R.S.I.Te.S);**

- **Considerato che la Commissione mista Centri e Consorzi, nelle medesime sedute, ha ritenuto che, allo stato, non vi siano i presupposti per rinnovare i seguenti Centri Interdipartimentali: IMPRESAPIENS; Centro Interdipartimentale di Ricerca per le Scienze Applicate alla Protezione, dell'Ambiente e dei Beni Culturali – CIABC; Centro Interdipartimentale di Ricerca Valorizzazione e gestione dei centri minori relativi sistemi paesaggistico-ambientali - Fo.Cu.S; Centro Interdipartimentale di Ricerca Neurobiologia - Daniel Bovet; Centro Interdipartimentale di Ricerca Idrogeno: Vettore Energetico-Ecologico Alternativo "HYDRO-ECO"; Centro Interdipartimentale di Ricerca Sapienza Design Research e ha richiesto, all'unanimità, l'audizione dei rispettivi Direttori;**
- **Valutate positivamente le richieste di doppia afferenza dei seguenti docenti: Prof. Danilo DINI (Dipartimento di Chimica); Prof.ssa Rita ASQUINI (Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni); Prof. Fabio Massimo FRATTALE MASCIOLI (Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni); Prof. Massimo PANELLA (Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni);**
- **Presenti e votanti 26: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice, dal Prorettore vicario, dalle Senatrici e dai Senatori: Giannini, Allocca, Casolini, Checquolo, De Vito, Di Franco, Esposito, Ferrari, Giuliani, Giustini, Laghi, Lari, Li Voti, Marchetti, Rossi, Sadori, Salducci, Trapasso, Anzuini, Cavallo, Rotundo, Cigliana, Palamides, Verre**

#### **DELIBERA**

- **di esprimere parere favorevole al rinnovo, per il triennio 2025/2028, sino alla data del 30.06.2028, dei seguenti Centri di Ricerca: Centro Interdipartimentale di Ricerca Aerospaziale (CRAS); Centro Interdipartimentale di Ricerca Territorio, Edilizia, Restauro e Ambiente (CITERA); Centro Interdipartimentale di Ricerca per il Trasporto e la Logistica (CTL); Centro Interdipartimentale di Ricerca Cyber Intelligence e Information Security (CIS); Centro Interdipartimentale di Ricerca Cooperazione con l'Eurasia, il Mediterraneo e l'Africa Sub-Sahariana (CEMAS); Centro Interdipartimentale di Ricerca Previsione, Prevenzione e controllo dei Rischi Geologici (CERI); Centro di Ricerca e Servizi per**



**l'innovazione tecnologica sostenibile (Ce.R.S.I.Te.S);**

- **di approvare le richieste di doppia afferenza dei sotto riportati docenti ai Centri Interdipartimentali a fianco indicati:**

- **Prof. Danilo DINI (Dipartimento di Chimica): CNIS – CRAS;**
- **Prof.ssa Rita ASQUINI (Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni): CESARI – CRAS;**
- **Prof. Fabio Massimo FRATTALE MASCIOLI (Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni): CERSITES – CTL;**
- **Prof. Massimo PANELLA (Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni): CTL – DIGILAB.**

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

**LA SEGRETARIA**  
**F.to Loredana Segreto**

**LA PRESIDENTE**  
**F.to Antonella Polimeni**

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