



**Oggetto: Avviso pubblico di selezione n. 5/2024** per l'ammissione alla seconda edizione del programma di accelerazione rivolto a startup e team di progetto operanti nei settori delle tecnologie emergenti – Progetto: "Casa delle Tecnologie Emergenti di Cagliari denominato "Cagliari Digital Lab" - Piano di Sviluppo e Coesione MISE - FSC 2014-2020- CUP G27F22000040008 – **APPROVAZIONE ATTI**

## LA DIRETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e s.m.i.;
- VISTI** il D.R. n.2 del 3 ottobre 2016 e il D.R. n. 1300 del 22 novembre 2021 che ha istituito il Centro Servizi di Ateneo per l'innovazione e l'imprenditorialità e ha nominato la Prof.ssa Maria Chiara Di Guardo, Professore Ordinario del Dipartimento di Scienze economiche e aziendali, Direttore del CREA;
- VISTO** il vigente Regolamento per l'istituzione e il funzionamento del CREA emanato con il D.R. n. 813 del 05/09/2018;
- VISTA** la propria disposizione n. 104/2024 del 15.11.2024 Prot. UniCa n. 288902 del 15.11.2024, relativa all'emanazione dell'avviso richiamato in oggetto;
- VISTA** la propria disposizione n. 111/2024 del 13.12.2024 Prot. UniCa n. 312857 del 13.12.2024, con la quale è stata disposta la proroga dei termini per la presentazione delle candidature di cui all'avviso in oggetto;
- VISTA** la propria disposizione n. 1/2025 del 07.01.2025 Prot. UniCa n. 917 del 7 gennaio 2025, relativa alla nomina della commissione giudicatrice;
- ESAMINATI** i verbali di valutazione della commissione giudicatrice con riferimento alla valutazione delle startup e dei team di progetto secondo i criteri definiti dall'Avviso di selezione;
- ACCERTATO** che parte dei candidati ammessi con riserva hanno proceduto alle integrazioni richieste;



**RITENUTO OPPORTUNO** per ragioni di opportunità e urgenza, procedere all'approvazione degli atti ammettendo con riserva i candidati che devono integrare la documentazione;

**DISPONE**

**ART. 1** Sono approvati gli atti della procedura di valutazione delle domande relative alla selezione di cui all'Avviso n. 5/2024 per l'ammissione alla seconda edizione del programma di accelerazione rivolto a startup e team di progetto operanti nei settori delle tecnologie emergenti – Progetto: "Casa delle Tecnologie Emergenti di Cagliari denominato "Cagliari Digital Lab" - Piano di Sviluppo e Coesione MISE - FSC 2014-2020- CUP G27F22000040008.

**ART. 2** Si riportano di seguito i punteggi ottenuti dai candidati:

N. Protocollo	Opportunità (max 25 punti)	Team di Lavoro (max 25 punti)	Traction (max 15 punti)	Coerenza (max 15 punti)	Investimenti (max 10 punti)	CCIAA (max 5 punti)	Brevetti (max 5 punti)	Totale
313031	24	20	12	15	10	5	5	91
313036	24	22	15	15	0	5	0	81
314737	10	14	5	5	0	0	0	34
314734	8	18	0	15	0	0	0	41
322776	24	20	15	13	10	5	0	87
322740	18	10	5	10	0	0	0	43
322775	18	18	10	10	0	0	0	56
322766	20	16	5	10	0	0	0	51
322764	8	10	0	10	0	0	0	28
322762	16	20	0	15	0	0	0	51
836	20	16	6	10	2	0	0	54
774	24	18	12	10	0	0	0	64



**ART. 3** Son ammessi al secondo programma di accelerazione rivolto a startup e team di progetto operanti nei settori delle tecnologie emergenti – Progetto: “Casa delle Tecnologie Emergenti di Cagliari denominato “Cagliari Digital Lab” - Piano di Sviluppo e Coesione MISE - FSC 2014-2020- CUP G27F22000040008 i seguenti candidati:

N. Protocollo	Opportunità (max 25 punti)	Team di Lavoro (max 25 punti)	Traction (max 15 punti)	Coerenza (max 15 punti)	Investimenti (max 10 punti)	CCIAA (max 5 punti)	Brevetti (max 5 punti)	Totale
313031	24	20	12	15	10	5	5	91
322776	24	20	15	13	10	5	0	87
313036	24	22	15	15	0	5	0	81
774	24	18	12	10	0	0	0	64
322775	18	18	10	10	0	0	0	56
836	20	16	6	10	2	0	0	54
322766	20	16	5	10	0	0	0	51
322762	16	20	0	15	0	0	0	51

**ART. 4** I candidati di cui ai prot. n. 313031 e n. 322776 sono ammessi con riserva in attesa di ricevere le integrazioni documentali richieste.

La Direttrice del Centro  
Prof.ssa Maria Chiara Di Guardo  
*Sottoscritto con firma digitale*