



VERBALE DI VALUTAZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO

Avviso di selezione n 12/2025 “ per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), “e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia” – CUP: F53C22000430001 – Spoke 6 - Codice Progetto UGov RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_FENU codice MUR ECS0000038 a valere sul PNRR Missione 4 – Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di “ecosistemi dell'innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” - Progetto PoC - Spoke 7 - e.INS - TraCCCS: Tracciabilità, Certificazione Blockchain e Valorizzazione dei Carbon Credits per PMI Sarde con Impianti di Produzione di Energia Rinnovabile- Responsabile Scientifico: dott. Matteo Vaccargiu – prof. Roberto Tonelli - SSD: INFO-01/A - cod. GSD: 01/INFO-01

In data **17 Ottobre 2025** alle ore **18:00** si è svolta la riunione per la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto di ricerca “TraCCCS: Tracciabilità, Certificazione Blockchain e Valorizzazione dei Carbon Credits per PMI Sarde con Impianti di Produzione di Energia Rinnovabile”, Responsabile Scientifico dell'Avviso di selezione dott. Matteo Vaccargiu e prof. Roberto Tonelli - SSD: INFO-01/A - cod. GSD: 01/INFO-01 bando n. 12/2025 n. Prot. 275151 del 30/09/2025

La commissione nominata con **D.D. n. 405 del 17/10/2025** è così composta:

Prof. Roberto Tonelli (Professore Ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Informatica), componente esperto, presidente;

Dott. Andrea Pinna Ricercatore a tempo determinato RTDA presso il Dipartimento di Matematica e Informatica), componente esperto;

Dott.sa Maria Iliana Lunesu (Ricercatore a tempo determinato RTDA presso il Dipartimento di Matematica e Informatica), componente esperto con funzioni di segretario verbalizzante.

Il bando n 11/22025 del 30/09/2025 è stato pubblicato nel sito ufficiale di Ateneo:
https://web.unica.it/unica/it/dip_matinfo_s1_ss5_sss1_2.page in data 30/09/2025.

Risulta pervenuta nei termini di legge la seguente domanda:

Annachiara Isidori pervenuta tramite e-mail e protocollata con n. 0280463 in data 06/10/2025

Il Presidente dà inizio alle operazioni dando lettura del bando di selezione.

La Commissione procede accertando, nei termini di legge, l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati, e verificando che i candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

La Commissione giudicatrice dispone di 100 punti di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 punti per la valutazione del colloquio.

La Commissione sulla base di quanto previsto dal Bando valuterà i titoli secondo i seguenti parametri:

Sono titoli valutabili (totale punti 60/100)

-Voto di Laurea (fino a 15 punti)

- votazione da 91 a 100: punti 2;
- votazione da 101 a 105: punti 4;
- votazione da 106 a 109: punti 9;



- *votazione 110 e 110 con lode: punti 15.*

- *Esperienza di ricerca nel campo degli aspetti legali relativi alla blockchain (fino a 20 punti);*

- *Esperienza di ricerca nell'applicazione della blockchain nel settore energetico e nell'agrifood (fino a 25 punti);*

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio (totale punti 40/100), i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- Conoscenza della materia di settore: fino a un massimo di 20 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento: fino a un massimo di 20 punti.

Sulla base della documentazione allegata alla domanda presentata dal candidato Annachiara Isidori vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Nominativo del Candidato	Voto di Laurea: max punti 15	Esperienza di ricerca nel campo degli aspetti legali relativi alla blockchain: max punti 20	Esperienza di ricerca nell'applicazione della blockchain nel settore energetico e nell'agrifood: max punti 25	TOTALE
Annachiara Isidori	15	20	11	46

La Commissione alla luce delle risultanze delle valutazioni titoli procede alla convocazione del candidato per sostenere il colloquio, fissando il colloquio il giorno 21 ottobre 2025 alle ore 17, in caso di rinuncia ai termini del candidato, o il giorno 5 novembre alle ore 17, in modalità telematica su Teams.

La seduta è sospesa alle ore 18:30.

La Commissione riprende i lavori il giorno 21 Ottobre alle ore 17.

In data 20 ottobre 2015 risulta pervenuta la comunicazione di rinuncia ai termini della candidata Annachiara Isidori che pertanto è convocata per l'orale alle ore 17:00 odierne.

Alle ore 17:00 risulta presente la candidata Annachiara Isidori che sostiene il colloquio.

La Commissione sulla base di quanto previsto dal Bando ha valutato il colloquio secondo i seguenti parametri:

- Conoscenza della materia di settore: 20 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento: 16 punti.

Pertanto, dalla somma dei punteggi attribuiti ai titoli e al colloquio, la Commissione formula la seguente graduatoria:



Dipartimento di Matematica e Informatica
Direttore: Prof. Riccardo Scateni

Nominativo del Candidato	Voto di Laurea: max punti 15	Esperienza di ricerca nel campo degli aspetti legali relativi alla blockchain: max punti 20	Esperienza di ricerca nell'applicazione della blockchain nel settore energetico e nell'agrifood: max punti 25	Conoscenza della materia di settore: max 20 punti	Capacità organizzativa e di coordinamento: max 20 punti	TOTALE
Annachiara Isidori	15	20	11	20	16	82

La Commissione a conclusione delle operazioni previste dal Bando n. 12/2025 del 30/09/2025, dichiara la dott.ssa **Annachiara Isidori** aggiudicataria del succitato contratto di lavoro autonomo.

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina i lavori alle 17:30 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento per i successivi adempimenti.

Cagliari, 21 Ottobre 2025

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Roberto TONELLI

PRESIDENTE Firmato digitalmente

Dott. Andrea PINNA

COMPONENTE ESPERTO Firmato digitalmente

Dott.ssa Maria Ilaria LUNESU

COMPONENTE ESPERTO (SEGRETARIO) Firmato digitalmente



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI **CAGLIARI**

Dipartimento di Matematica e Informatica
Direttore: Prof. Riccardo Scateni



HR EXCELLENCE IN RESEARCH