



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
ELETTRICA ED ELETTRONICA**  
Piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (I)  
Tel. +39 070 675 5889 - Fax +39 070 675 5900  
<http://www.diee.unica.it>

**Cagliari, 27/05/2019**

Con riferimento all'avviso di selezione n. 15, Prot. n° 96231/2019 del 09/04/2019 pubblicato in data 09/04/2019 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale, nell'ambito del progetto di ricerca

“UniCARASAU”, POR SARDEGNA FESR 2014/2020 – ASSE PRIORITARIO 1 RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE, AZIONE 1.1.3 STRATEGIA 2 “CREARE OPPORTUNITÀ DI LAVORO FAVORENDO LA COMPETITIVITÀ DELLE IMPRESE”, PROGRAMMA DI INTERVENTO 3 “COMPETITIVITÀ DELLE IMPRESE”-

avrà ad oggetto:

“parte dell'attività A2.1 - Caratterizzazione delle proprietà viscoelastiche dell'impasto - del WP2 del progetto - Ingegnerizzazione di processo”, in particolare:

1. Caratterizzazione reologica delle proprietà degli impasti nel processo di produzione del pane carasau.
2. Analisi dell'effetto dei principali parametri operativi del processo sulle proprietà viscoelastiche degli impasti durante la loro preparazione.

si è riunita alle ore 12:15 la commissione di valutazione formata da:

Prof. Giuseppe Mazzarella	(Presidente)
Prof. Renzo Carta	(componente)
Dr. Alessandro Fanti	(segretario)

La Commissione ha preso atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo e, decorso il termine di 5 giorni dall'invio da parte del Dipartimento della richiesta di risorse disponibili alla Direzione del Personale, ha accertato l'impossibilità oggettiva di avvalersi, all'interno dell'Università degli Studi di Cagliari, di una figura professionale idonea a svolgere l'incarico oggetto dell'avviso di selezione n. 15, Prot. n° 96231/2019 del 09/04/2019 pubblicato in data 09/04/2019.

La commissione dispone in totale di 100 punti, e l'idoneità verrà conseguita con il punteggio di 60/100 .

La commissione prende atto che i punteggi verranno attribuiti secondo le indicazioni contenute nell'Art. 9 del bando di selezione e qui di seguito riportate.

Voto di laurea (max 20 punti):  
Votazione da 91 a 100: punti 8  
Votazione da 101 a 105: punti 12  
Votazione da 106 a 109: punti 16  
Votazione 110 e 110 con lode: punti 20

Comprovata esperienza professionale (max 20 punti):  
2,5 punti per ogni trimestre di attività professionale attestata da contratto o incarico da parte di qualificati soggetti pubblici o privati e coerente con la prestazione richiesta;

Pubblicazioni (max 30 punti):  
2,5 punti per ogni report tecnico o pubblicazione scientifica in riviste internazionali attinenti all'incarico da affidare;  
1,0 punti per ogni pubblicazione su atti di conferenze internazionali attinenti all'incarico da affidare.

Altri titoli (max 30 punti):  
2,0 punti per ogni partecipazione a scuole o conferenze scientifiche internazionali attinenti all'incarico da affidare;  
1,5 punti per ogni partecipazione a scuole o conferenze scientifiche nazionali attinenti all'incarico da affidare;  
15 punti per Dottorato di Ricerca attinente all'oggetto del contratto.

L'idoneità verrà conseguita con il punteggio di 60 centesimi, anche in caso di un unico istante.

*G. Carta*  
*AF*  
*R*



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
ELETTRICA ED ELETTRONICA**  
Piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (I)  
Tel. +39 070 675 5889 - Fax +39 070 675 5900  
<http://www.diee.unica.it>

Per la valutazione in oggetto e pervenuta entro la data di scadenza dell'avviso, n.1 domanda di partecipazione. Il nominativo del candidato e sotto riportato:

Francesco Desogus Nato a Cagliari il 04/09/1979

Esaminato l'elenco dei candidati, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino a 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia. La commissione rileva che i requisiti di ammissione alla selezione di cui all'art. 7 del bando sono posseduti dal candidato. La commissione procede quindi alla valutazione dei titoli dichiarati nei curriculum vitae presentati.

Il candidato che ha presentato domanda è in possesso del titolo di studio: Laurea specialistica in INGEGNERIA Chimica (Laurea magistrale nella classe "LM22-Ingegneria Chimica" o titoli equiparati ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009, Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 7 ottobre 2009 n. 233), conseguita in data 09/11/2005, indicato nell'avviso e certifica di avere precedenti esperienze nei campi richiesti.

La Commissione assegna i seguenti punteggi ai titoli presentati dal candidato Francesco Desogus.

Nome Cognome	Voto di laurea (fino a 20 punti)	Esperienza Professionale Comprovata (fino a 20 punti)	Pubblicazioni (fino a 30 punti)	Altri Titoli (fino a 30 punti)	Totale (fino a 100 punti)
Francesco Desogus	20	0	30	24	74

Sulla base dei punteggi attribuiti al candidato, la Commissione formula la seguente graduatoria:

**Dott. Francesco Desogus 74/100**

Sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo ex art.2222 e ss. CC viene dichiarato vincitore il seguente candidato:

Francesco Desogus, nato a Cagliari il 04/09/1979

La Commissione alle ore 13:00 termina quindi, i lavori e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Tutta la documentazione relativa alla selezione è archiviata presso la Segreteria del DIEE.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Giuseppe Mazzarella

Prof. Renzo Carta

Dr. Alessandro Fanti

(Firma)