

PROGETTO "Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici" - Just Smart



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**



Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica
Direttore: Prof. Carlo Muscas

Prot. 88493 del 21/04/2022
DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N° 255/2022

Oggetto: APPROVAZIONE ATTI – Bando n.16/2022 - "Ricognizione relativa al funzionamento degli Uffici per il processo" – Responsabile Scientifico prof. Michele Nitti

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- VISTA** la Legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** *il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca* di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTO** l'Avviso del Ministero della Giustizia per il finanziamento di interventi a regia nell'ambito del PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020 Asse I, Obiettivo Specifico 1.4, Azione 1.4.1 "Azioni di miglioramento dell'efficienza e delle prestazioni degli Uffici Giudiziari attraverso l'innovazione tecnologica, il supporto organizzativo alla informatizzazione e telematizzazione degli Uffici Giudiziari, disseminazione di specifiche innovazioni e supporto all'attivazione di interventi di change management";
- CONSIDERATO** che l'Università degli Studi di Palermo, nell'ambito del suddetto Avviso, ha presentato, in qualità di Capofila, in partenariato con le Università di Catania, Messina, Cagliari e Sassari, una proposta progettuale dal titolo "Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici" - Just Smart, (prot.n. m_dg.DGCP.18/10/2021.0002230.E);



CONSIDERATO che il Ministero della Giustizia, con Decreto della Direzione Generale per il Coordinamento delle Politiche di coesione n. 16 del 05/01/2022, ha pubblicato l'elenco dei i progetti "semplici" – interventi a regia, ammessi a finanziamento nell'ambito citato avviso e che tra, questi, risulta anche il progetto proposto dall'Università di Palermo, capofila, in partenariato con le Università di Catania, Messina, Cagliari e Sassari, dal titolo "Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici" - Just Smart", con un punteggio finale di 57,90 e per un importo complessivo di € 8.433.453,00;

CONSIDERATO che il Ministero della Giustizia, Direzione Generale per il Coordinamento delle Politiche di Coesione, con DGPCP.del 14/02/2022, prot. 601D, ha approvato le richieste di modifiche alla scheda progetto e la proroga del progetto al 30/09/2022;

VISTA la Convenzione del 01/03/2022 tra il Ministero della Giustizia e l'Università degli Studi di Palermo che descrive i diritti e gli obblighi in capo al Beneficiario (Università di Palermo) e le indicazioni sulle modalità di esecuzione dell'operazione;

CONSIDERATO che tra le spese ammissibili del Progetto rientrano quelle "per assegni di ricerca - banditi ai sensi dell'art.22 della legge 30/12/2010, n.240 – e per borse di ricerca, in misura non inferiore al 60% del budget complessivo richiesto per la Macro Area di riferimento";

VISTA la Disposizione Direttoriale n° **130** del **03.03.2022** relativa al bando di selezione pubblica (**Bando 16/2022**), per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, responsabile scientifico prof. **Michele Nitti**;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° **131** del **03.03.2022** relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

PRESO ATTO di quanto dichiarato dalla commissione nel verbale della valutazione dei titoli riguardo alla suddivisione dei 100 punti a disposizione per la valutazione dei titoli e del colloquio;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice da cui risulta che non ci sono candidati idonei;

DISPONE

ART. 1 La borsa di ricerca dal titolo "**Ricognizione relativa al funzionamento degli Uffici per il processo**" – Resp. Scientifico prof. **Michele Nitti** - indetta con la D.D. n. **130** del **03.03.2022**, non viene assegnata.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Carlo Muscas
Sottoscritto con firma digitale

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 130 del 03/03/2022)

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. MICHELE NITTI

TITOLO BORSA: Ricognizione relativa al funzionamento degli Uffici per il processo

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 28/03/2022, alle ore 15:00, presso lo studio del Dott. Michele Nitti del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 130 del 03/03/2022, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Dott. Michele Nitti
Dott.ssa Virginia Pilloni
Dott. Massimo Farina

E' designato Presidente il Dott. Michele Nitti.

Le funzioni di Segretario sono assunte dalla Dott.ssa Virginia Pilloni.

Il Presidente dà lettura del bando di selezione al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

La Commissione prende atto delle indicazioni previste dall'Art.1 del bando di selezione, che attribuiscono un punteggio massimo di 100 punti per la valutazione dei titoli e del colloquio.

Prima di procedere alla valutazione comparativa, la Commissione stabilisce che la stessa verrà effettuata sulla base dei titoli, delle eventuali pubblicazioni prodotte, e del colloquio, utilizzando parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, in linea con quanto previsto dagli articoli 2 e 3 del D.M. 28.07.2009, Prot. 89/2009, "Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche".

Verranno valutati come titoli le pubblicazioni scientifiche, gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero, nonché lo svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero, ed ogni altro titolo ritenuto valutabile dalla Commissione.

La commissione prende atto che i punteggi verranno attribuiti secondo le indicazioni contenute nell'Art.1 del bando di selezione e qui di seguito riportate:

REQUISITI PER L'ACCESSO
A) Laurea triennale o diploma di laurea (ante D.M. 509/99) in: Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica o equipollenti

TITOLI VALUTABILI – modalità di valutazione (punti: max 60/100)
A) Voto di Laurea (fino a punti 20)
B) Competenze documentate negli ambiti nel settore oggetto della borsa: esperienze professionali, di ricerca e pubblicazioni (fino a punti 40)

COLLOQUIO (punti: max 40/100)
A) Verifica possesso requisiti attitudinali e professionali richiesti nella capacità di analisi delle metodologie e delle tecnologie di rilevazione per l'archiviazione di dati

La commissione stabilisce i criteri di attribuzione del punteggio:

Voto di Laurea	Punteggio
110 e lode	20

110	18
109	17
108	16
107	15
106	14
105	13
104	12
103	11
100-102	10
97-99	8
95-97	6
90-94	4

e 3 punti per ogni trimestre di competenza documentata.

Le eventuali pubblicazioni verranno valutate in base alla originalità dei contenuti, alla caratteristica e tipo di rivista nella quale sono state pubblicate, nonché in base all'attinenza alla ricerca per cui si concorre e al contributo ed autonomia del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Per l'accesso alla prova orale il candidato deve raggiungere una valutazione minima di 10 punti.

Il Presidente, alle ore 15:30 sospende la seduta e invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Il giorno 05/04/2022, alle ore 15:00, ricevute le domande, si riprende la seduta.

Alla data di scadenza del bando risultano pervenute n. 2 domande.

Esaminato l'elenco dei nominativi dei candidati, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 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 procede all'esame della documentazione, accerta l'insussistenza delle incompatibilità previste dall'art. 2 del bando, valuta i titoli e infine procede alla formulazione della graduatoria degli ammessi al colloquio (vedi allegato A).

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

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

Cagliari, 05/04/2022

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

(Firmato digitalmente)

Dott. Michele Nitti

Dott.ssa Virginia Pilloni

Dott. Massimo Farina

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 130 del 03/03/2022)

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. MICHELE NITTI

TITOLO PROGETTO: Ricognizione relativa al funzionamento degli Uffici per il processo

SCHEMA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI TITOLI (All. A)

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato Dr. Carboni Roberto

Il candidato possiede i requisiti stabiliti all'Art.1 del bando di selezione.

Valutazione titoli

A) Voto di Laurea	punti 6
B) Competenze documentate	punti 0
C) Altri titoli	punti 0

Punteggio totale del candidato: 6

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato Dr. Melis Marco

Il candidato possiede i requisiti stabiliti all'Art.1 del bando di selezione.

Valutazione titoli

A) Voto di Laurea	punti 10
A) Competenze documentate negli ambiti di sistemi di acquisizione, codifica e rappresentazione	punti 24
B) Altri titoli	punti 0

Punteggio totale del candidato: 34

Sulla base dei punteggi attribuiti a ciascun candidato, la Commissione formula la seguente graduatoria provvisoria:

- | | |
|------------------------|--------------|
| 1) Dr. Melis Marco | punti 34/100 |
| 2) Dr. Carboni Roberto | punti 6/100 |

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

(Firmato digitalmente)

Dott. Michele Nitti

Dott.ssa Virginia Pilloni

Dott. Massimo Farina

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 130 del 03/03/2022)

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. MICHELE NITTI

TITOLO PROGETTO: Ricognizione relativa al funzionamento degli Uffici per il processo

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 14/04/2022, alle ore 15:00, presso la sala riunioni del Padiglione G del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 130 del 03/03/2022, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Dott. Michele Nitti

Dott.ssa Virginia Pilloni

Dott. Massimo Farina

Tutti i candidati rinunciano ai termini previsti per lo svolgimento del colloquio mediante firma di apposita dichiarazione allegata agli atti.

La Commissione procede a chiamare in ordine alfabetico i candidati, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento d'identità.

Il candidato Marco Melis produce dichiarazione scritta, che viene ricevuta dalla commissione e allegata agli atti, con la quale dichiara di voler rinunciare al colloquio e, per l'effetto, di ritirarsi dalla procedura di selezione.

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

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

Cagliari, 14/04/2022

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

(Firma)

Dott. Michele Nitti

Dott.ssa Virginia Pilloni

Dott. Massimo Farina
