

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP DRD n. REP. DRD n° 726/2020 PROT. 59496 IN DATA 11.03.2020, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE AVENTE PER ARGOMENTO **“Modellazione dell’interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l’industria agroalimentare”**, PER IL S.S.D. ING-IND/16 “Tecnologie e sistemi di lavorazione” PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1
(RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 8/4/2020, alle ore 11:00, si riunisce per via telematica su Microsoft Teams la Commissione Giudicatrice nominata con D.R. REP DRD n. 51/2020 PROT. 69728 in data 03.04.2020,

la cui composizione è pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, che procede, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, a predeterminare i criteri analitici di valutazione delle domande pervenute.

La commissione è così costituita:

Prof. Luca ROMOLI	Professore di ruolo di seconda fascia Dipartimento di Ingegneria e Architettura presso Università degli Studi di Parma PRESIDENTE
Dott. Fabrizio MORONI	Ricercatore a Tempo Determinato Dipartimento di Ingegneria e Architettura presso Università degli Studi di Parma SEGRETARIO
Dott. Adrian Hugh Alexander LUTEY	Ricercatore a Tempo Determinato Dipartimento di Ingegneria e Architettura presso Università degli Studi di Parma MEMBRO

In apertura di seduta, ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall’art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012 , n. 190.

La Commissione provvede a designare il Presidente nella persona del Prof. Luca Romoli ed il Segretario nella persona del Dott. Fabrizio Moroni.

La Commissione prende visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura.

La Commissione procede quindi a fissare i criteri analitici per l'assegnazione del punteggio con cui valutare i titoli, per i quali sono riservati punti 60, così ripartiti come enunciato all'art. 5 rubricato "Selezione: criteri di valutazione e colloquio", del bando predetto.

I criteri di valutazione della commissione sono analiticamente determinati, ai fini della valutazione globale, espressa in centesimi, nei limiti massimi indicati di seguito:

a) 60 punti per i titoli così ripartiti

- Fino a 15 punti per il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con le tematiche del Settore per il quale viene attivato l'assegno;
 - punti 15 per dottorato di ricerca attinente all'argomento della ricerca;
 - punti 5 per dottorato non attinente all'argomento della ricerca.
- Fino a 30 punti per le pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR, ed attitudine alla ricerca scientifica dimostrata attraverso la formulazione di un giudizio che tenga conto dei titoli;
 - punti 5 per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale attinente all'argomento della ricerca;
 - punti 5 per ogni articolo su riviste di rilievo internazionale accettato per la pubblicazione attinente all'argomento della ricerca;
 - punti 2 per ogni pubblicazione, su riviste di rilievo nazionale o atti di conferenza, attinente all'argomento della ricerca;
 - punti 1 per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale NON attinente all'argomento della ricerca.
 - Fino a 5 punti per l'idoneità allo svolgimento delle attività di ricerca dimostrata dai titoli e dal curriculum, con riguardo anche alla tesi di dottorato della quale verrà valutato il rigore metodologico in relazione all'attinenza con il tema della ricerca.
- Fino a 15 punti da attribuire ai diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ovvero collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, o presso istituzioni private o consorzi che svolgono attività di ricerca debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, nonché altri titoli, debitamente documentati idonei a qualificare la professionalità del candidato.
 - Corsi post-laurea: fino ad un massimo di punti 5 in base all'attinenza al tema di ricerca;
 - Borse/assegni di ricerca: fino ad un massimo di punti 10 in base al tema di ricerca.
 - Altri titoli debitamente documentati idonei a qualificare la professionalità del candidato: fino ad un massimo totale di punti 15 in base all'attinenza al progetto.

b) 40 punti per il colloquio.

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno **10/4/2020 alle ore 14 e 30 in seduta telematica su Microsoft Teams** per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli, ai fini dell'ammissione al colloquio.

Il presente Verbale, redatto dal Segretario della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, viene consegnato al Responsabile del Procedimento Amministrativo che ne assicura la pubblicità sul sito web istituzionale di Ateneo: <http://www.unipr.it> alla sezione concorsi e mobilità.

La riunione viene sciolta alle ore 11 e 30.

Parma, 8/4/2020

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Luca Romoli PRESIDENTE

Dott. Adrian Lutey MEMBRO

Dott. Fabrizio Moroni SEGRETARIO

Al Presidente
della Commissione Giudicatrice
Concorso Assegno di ricerca
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND 16
'Tecnologie e Sistemi di Lavorazione'
Prof. Luca Romoli
Nominata con D.R.N. 51/2020
PROT. 69728 del 03.04.2020

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. LUTEY, ADRIAN HUGH ALEXANDER, Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010, per il Settore concorsuale 09/B1 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione" presso l'Università degli Studi di Parma, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca, ai sensi della Legge n. 240/2010, articoli 18 e 22, dal titolo "Modellazione dell'interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l'industria agroalimentare", inquadrabile nel settore scientifico disciplinare ING-IND 16 'Tecnologie e Sistemi di Lavorazione', nominata con D.R.N. 51/2020 PROT. 69728 del 03.04.2020;

DICHIARA

di voler partecipare, in modalità telematica, ai lavori della predetta Commissione, da svolgersi in data 8/4/2020 alle ore 11:00, per la stesura del verbale n. 1 e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Allega fotocopia del documento di identità, in corso di validità.

BOLOGNA, 07/04/2020

(luogo e data)

(firma)

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.

Luogo e data BOLOGNA, 07/04/2020 firma _____

Al Presidente
della Commissione Giudicatrice
Concorso Assegno di ricerca
Settore Scientifico Disciplinare ING-IND 16
'Tecnologie e Sistemi di Lavorazione'
Prof. Luca Romoli
Nominata con D.R.N. 51/2020
PROT. 69728 del 03.04.2020

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. FABRIZIO MORONI, Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b, legge 240/2010, per il Settore Concorsuale 09/A3 "Progettazione Industriale, Costruzioni Meccaniche e Metallurgia", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/14 "Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine" presso l'Università degli Studi di Parma, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca, ai sensi della Legge n. 240/2010, articoli 18 e 22, dal titolo "Modellazione dell'interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l'industria agroalimentare", inquadrabile nel settore scientifico disciplinare ING-IND 16 'Tecnologie e Sistemi di Lavorazione', nominata con D.R.N. 51/2020 PROT. 69728 del 03.04.2020;

DICHIARA

di voler partecipare, in modalità telematica, ai lavori della predetta Commissione, da svolgersi in data 8/4/2020 alle ore 11:00, per la stesura del verbale n. 1 e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Allega fotocopia del documento di identità, in corso di validità.

Noceto (PR), 07/04/2020

(firma)

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.

Noceto (PR), 07/04/2020

firma _____

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Luca Romoli, Professore di ruolo di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Parma, in qualità di *Presidente della Commissione Giudicatrice Nominata con D.R.N. 51/2020 PROT. 69728 del 03.04.2020* per l'attribuzione di un assegno di ricerca, ai sensi della Legge n. 240/2010, articoli 18 e 22, dal titolo "**Modellazione dell'interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l'industria agroalimentare**", inquadrabile nel settore scientifico disciplinare ING-IND 16 'Tecnologie e Sistemi di Lavorazione', nominata con D.R.N. 51/2020 PROT. 69728 del 03.04.2020;

DICHIARA

di voler partecipare, in modalità telematica, ai lavori della predetta Commissione, da svolgersi in data 8/4/2020 alle ore 11:00, per la stesura del verbale n. 1 e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Allega fotocopia del documento di identità, in corso di validità.

(luogo e data)

(firma)

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.

Luogo e data _____ firma _____



Dike GoSign - Esito verifica firma digitale

Verifica effettuata in data 2020-04-08 13:55:47 (UTC)

File verificato: C:\Users\Luca Romoli\OneDrive - Università degli Studi di Parma\LASER\TRES-CLEAN_EU project\assegno-Gianmarco\Assegno_2020\concorso\riunione1\verbale_1_ING_IND_16_romoli_lutey_moroni.pdf

Esito verifica: **Verifica completata con successo**

Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1: ROMOLI LUCA
Firma verificata: OK
Verifica di validità online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio
08/04/2020 13:30:00

Dati del certificato del firmatario ROMOLI LUCA:

Nome, Cognome: LUCA ROMOLI
Organizzazione: UNIVERSITA' DI PARMA/00308780345
Numero identificativo: 2015502234113
Data di scadenza: 05/02/2021 00:00:00
Autorità di certificazione: InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, Certificatore Accreditato, 07945211006, IT
Documentazione del certificato (CPS): <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>
Identificativo del CPS: OID 0.4.0.194112.1.2
Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.1
Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.23
Identificativo del CPS: OID 1.3.76.24.1.1.2
Note di utilizzo del certificato: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.

Luogo della firma (PDF): IT
Firmatario 2: LUTEY ADRIAN HUGH ALEXANDER
Firma verificata: OK



ità

Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio
Dike GoSign - Esito verifica firma digitale
08/04/2020 13:30:00

Dati del certificato del firmatario **LUTEY ADRIAN HUGH ALEXANDER:**

Nome, Cognome: ADRIAN HUGH ALEXANDER LUTEY
 Organizzazione: UNIVERSITA' DI PARMA/00308780345
 Numero identificativo: 201650223498
 Data di scadenza: 21/12/2022 00:00:00
 Autorità di certificazione: InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, Certificatore Accreditato, 07945211006, IT
 Documentazione del certificato (CPS): <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>
 Identificativo del CPS: OID 0.4.0.194112.1.2
 Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.1
 Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.23
 Identificativo del CPS: OID 1.3.76.24.1.1.2
 Note di utilizzo del certificato: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalita di lavoro per le quali esso e rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.

Luogo della firma (PDF): IT
 Firmatario 3: MORONI FABRIZIO
 Firma verificata: OK
 Verifica di validità online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio
 08/04/2020 13:30:00

Dati del certificato del firmatario **MORONI FABRIZIO:**

Nome, Cognome: FABRIZIO MORONI
 Organizzazione: UNIVERSITA' DI PARMA/00308780345
 Numero identificativo: 201650223425
 Data di scadenza: 15/02/2022 00:00:00
 Autorità di certificazione: InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, Certificatore Accreditato, 07945211006, IT
 Documentazione del certificato (CPS): <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>
 Identificativo del CPS: OID 0.4.0.194112.1.2



Identificativo del

Dike GoSign - Esito verifica firma digitale

Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.1

CPS:

Identificativo del CPS: OID 1.3.76.36.1.1.23

CPS:

Identificativo del CPS: OID 1.3.76.24.1.1.2

CPS:

Note di utilizzo del certificato: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalita di lavoro per le quali esso e rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.

Luogo della firma IT

(PDF):

Fine rapporto di verifica

Il futuro digitale è adesso

InfoCert S.p.A. (<https://www.infocert.it/>) 2020 | P.IVA 07945211006