

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/TRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE, A VALERE SULLE RISORSE DEL D.M. 1062/2021 PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, SPECIFICATAMENTE NELL'AMBITO INNOVAZIONE, PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SPERIMENTALI E APPLICATE - ISTITUTO INTELLIGENZA MECCANICA - SETTORE CONCORSUALE 02/B1 "FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA" - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/01 "FISICA SPERIMENTALE", BANDITA CON D.R. N. 615 DEL 05/10/2021

VERBALE DELLA TERZA RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore/trice a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. a della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale, presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate e l'Istituto di Intelligenza Meccanica, per il Settore Concorsuale 02/B1 Fisica Sperimentale della Materia - Settore Scientifico Disciplinare FIS/01 Fisica Sperimentale, da attivare nell'ambito delle azioni previste dal D.M. 1062/2021, nominata con Decreto del Rettore n. 701 del 26 ottobre 2021 e composta da:

- Prof. Lorenzo Pavesi, Ordinario del Settore Concorsuale 02/B1 presso l'Università degli Studi di Trento;
- Prof. Alessandro Tredicucci, Ordinario del Settore Concorsuale 02/B1 presso l'Università degli Studi di Pisa;
- Prof.ssa Beatrice Fraboni, Ordinaria del Settore Concorsuale 02/B1 presso l'Università degli Studi di Bologna

si è riunita la terza volta, per via telematica, il 12 novembre 2021 alle 13.30, operando dalle seguenti sedi:

Prof. Pavesi: presso Dipartimento di Fisica, Università di Trento; indirizzo di posta elettronica lorenzo.pavesi@unitn.it

Prof. Tredicucci: presso Dipartimento di Fisica, Università di Pisa; indirizzo di posta elettronica alessandro.tredicucci@unipi.it

Prof.ssa Fraboni: presso Dipartimento di Fisica e Astronomia, Università di Bologna; indirizzo di posta elettronica beatrice.fraboni@unibo.it

Il Presidente, constatato che tutti i membri della commissione sono collegati, dichiara aperta la seduta e comunica che scopo della odierna seduta è l'esame collegiale della documentazione presentata dal candidato e il successivo svolgimento della discussione pubblica tra la commissione e il candidato regolarmente convocato dalla Scuola.

Ciascun Commissario attesta di aver avuto accesso e di aver esaminato la documentazione presentata in via telematica dal candidato.

La Commissione quindi compie un esame collegiale della documentazione e redige un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato.

Tale giudizio viene allegato al presente verbale di cui fa parte integrante (All. n. 1).

Alle ore 14 la Commissione si collega alla piattaforma ZOOM per effettuare il colloquio con il candidato al seguente link che è stato pubblicato sul sito della Scuola:

<https://unitn.zoom.us/j/81916574428>

La Commissione, constatato che il candidato è collegato, lo invita a inviare per mail al Presidente la copia del documento di identità che ha allegato alla domanda.

Il documento inviato dal candidato viene stampato e costituisce l'Allegato 2 al presente verbale.

Il Presidente prende nota che oltre al candidato non sono collegati altri interessati.

Il Presidente, dopo aver constatato la corrispondenza tra il documento inviato per mail dal candidato e quello allegato alla domanda e riconosciuto visivamente il candidato, invita il Dott. Faralli a sostenere la discussione.

Al termine della discussione, nel cui corso è stata accertata anche la conoscenza della lingua inglese, la Commissione termina il collegamento con il candidato e con chi ha assistito alle discussioni e continua la propria riunione mediante l'applicativo ZOOM, e, dopo approfondito confronto, attribuisce, secondo i criteri da essa stabiliti nella prima riunione, ai titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato e alla valutazione complessiva della produzione scientifica il punteggio riportato nell'Allegato 3.

La Commissione riepiloga quindi i punteggi attribuiti e riportati nell'Allegato 3

Nome e cognome	Valutazione Titoli	Valutazione pubblicazioni	Valutazione complessiva produzione scientifica	Totale
Stefano Faralli	50	30	18	98

La Commissione indica quindi, quale vincitore della presente selezione il Dott. Faralli

La Commissione quindi dichiara chiusi i lavori e stabilisce che il Presidente inoltrerà copia firmata del presente verbale alla U.O. Personale docente e di supporto alla Ricerca.

La seduta è tolta alle ore 15.30.

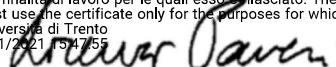
LA COMMISSIONE

Il prof. (in collegamento telematico) Lorenzo Pavesi (firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005)

La prof.ssa (in collegamento telematico) Beatrice Fraboni (firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005)

Il prof. (in collegamento telematico) Alessandro Tredicucci (firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005)

Firmato digitalmente da: Lorenzo Pavesi
 Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO/00340520220
 Limitazioni d'uso: Explicit Text: 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: Università di Trento
 Data: 12/11/2021 15:47:55



ALLEGATO 1

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/TRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE, A VALERE SULLE RISORSE DEL D.M. 1062/2021 PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, SPECIFICAMENTE NELL'AMBITO INNOVAZIONE, PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SPERIMENTALI E APPLICATE - ISTITUTO INTELLIGENZA MECCANICA - SETTORE CONCORSUALE 02/B1 "FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA" - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/01 "FISICA SPERIMENTALE", BANDITA CON D.R. N. 615 DEL 05/10/2021

CANDIDATO:

Stefano Faralli

CURRICULUM: il candidato ha un diploma di perfezionamento rilasciato dalla Scuola Superiore Sant'Anna in Tecnologie Innovative ottenuto nel 2006. Attualmente occupa una posizione di ricercatore a tempo determinato legge 240/2010 art. 24 comma 3a. Presenta un anno di post-doc presso University of California in Santa Barbara (USA). È stato tecnico laureato presso la Scuola Superiore Sant'Anna per 6 anni e nove mesi. Ha beneficiato per tre anni di un assegno di ricerca presso la medesima istituzione. Dichiaro la responsabilità scientifica di unità in progetti industriale e regionale. Responsabile di workpackage in un progetto INFN. Mostra un'intensa attività di collaborazione con svariati gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Dichiaro numerosi periodi di ricerca svolti presso qualificate istituzioni straniere. È socio di uno spin-off della Scuola Superiore Sant'Anna. Ha 5 brevetti italiani e 4 internazionali. Ha svolto numerosi incarichi di docenza universitaria. È stato membro di commissioni di concorso e di tesi di dottorato. È stato membro di commissioni di conferenze. Si evidenzia la continuità dell'attività di ricerca e della produzione scientifica. Entrambe sono di alta qualità e visibilità internazionale.

TITOLI PRESENTATI:

In aggiunta all'elenco analitico dei titoli presentati e discussa nella sezione CURRICULUM, si evidenzia la tesi di dottorato.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Le pubblicazioni presentate sono tutte su riviste internazionali indicizzate nei principali database scientifici. Dai punteggi analitici attribuiti e riportati nell'allegato 3, si ricava una valutazione complessiva ottima delle pubblicazioni presentate e del ruolo del candidato nelle stesse.