PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ARTICOLO 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DI TRIESTE - SETTORE CONCORSUALE 02/B2 - FISICA TEORICA DELLA MATERIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA - BANDO D.R. 460 DEL 22 LUGLIO 2019 - G.U. IVs.s. DEL 2 AGOSTO 2019, N. 61.

VERBALE n° 1 Avviso di Convocazione

N. Allegati: 1

Allegato 1: Avviso di convocazione

Il giorno 2 ottobre 2019 alle ore 15:00 avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale si riunisce, in prima seduta, la commissione giudicatrice per la copertura del posto di professore universitario di ruolo citato in epigrafe.

La commissione giudicatrice è stata nominata con Decreto Rettorale n. 633 del 24.9.2019 ed è costituita dai seguenti membri:

- Prof. Luciano Colovido professore ordinario per il settore concorsuale 02/6/	- Prof. Luciano COLOMBO	professore ordinario per il settore concorsuale 02/6
--	-------------------------	--

- Fisica teorica della materia - Settore scientificodisciplinare: FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA -

presso l'Università degli Studi di Cagliari;

professore ordinario per il settore concorsuale 02/B2 - Prof. Cristian MICHELETTI

- Fisica teorica della materia - Settore scientificodisciplinare: FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA -

presso la SISSA di Trieste;

- Prof. Alberto PAROLA professore ordinario per il settore concorsuale 02/B2

> - Fisica teorica della materia - Settore scientificodisciplinare: FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA -

presso l'Università degli Studi dell'Insubria;

- Prof.ssa Maria PERESSI professore associato per il settore concorsuale:

02/B2 - Fisica teorica della materia -

Settore scientifico-disciplinare: FIS/03 - FISICA

DELLA MATERIA - presso questo Ateneo,

- Prof. Francesco SCIORTINO professore ordinario per il settore concorsuale 02/B2

> - Fisica teorica della materia - Settore scientificodisciplinare: FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA -

presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

I componenti prof. Luciano COLOMBO, prof. Cristian MICHELETTI, prof. Alberto PAROLA e prof. Francesco SCIORTINO sono collegati dalle loro rispettive sedi con la seguente modalità telematica: mail. La prof.ssa Maria PERESSI è collegata con gli altri commissari con la stessa modalità telematica dalla sede dell'Università degli Studi di Trieste.

I componenti della commissione decidono di nominare Presidente il prof. Alberto PAROLA e Segretario la prof.ssa Maria PERESSI.

La commissione giudicatrice, esaminato il decreto rettorale del 2 luglio 2019, n. 460, con il quale è stata bandita la procedura concorsuale, e, in particolare, l'articolo 6 - Procedura selettiva e convocazione dei candidati ammessi, prende atto che la selezione consiste nella valutazione comparativa dei candidati e si articola nelle seguenti fasi:

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ARTICOLO 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DI TRIESTE – SETTORE CONCORSUALE 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 – FISICA DELLA MATERIA - BANDO D.R. 460 DEL 22 LUGLIO 2019 – G.U. IVs.s. DEL 2 AGOSTO 2019, N. 61.

- a) valutazione del curriculum, delle pubblicazioni scientifiche e dell'attività didattica;
- b) colloquio con la commissione giudicatrice;
- c) seminario di carattere scientifico in seduta pubblica su un tema di ricerca a scelta del candidato.

Tenuto conto che la Commissione ha individuato la data dell'8 novembre 2019 per riunirsi *in presenza* per espletare il colloquio ed il seminario di carattere scientifico in seduta pubblica su un tema di ricerca a scelta del candidato, la Commissione definisce il calendario di tale riunione e rimanda quella per la determinazione dei criteri al giorno 10 ottobre 2019 (Verbale 1/bis – Criteri). La Commissione predispone, quindi, l'Allegato 1 "Convocazione dei candidati" (parte integrante del presente verbale) con l'indicazione precisa della data, dell'ora, della sede e dell'aula in cui si svolgeranno il colloquio e il seminario di carattere scientifico in seduta pubblica su un tema di ricerca a scelta del candidato.

Ogni candidato convocato avrà a disposizione 20' per il seminario.

Ultimata la redazione del verbale, questo viene inviato ai Commissari collegati in via telematica. Acquisita l'approvazione, l'unico componente della Commissione presente in sede (Segretario), ne sigla ciascuna pagina e appone la propria sottoscrizione al termine della seduta. I componenti collegati in via telematica, a conclusione della seduta, invieranno al Segretario la dichiarazione di concordato.

Ai fini della prevista pubblicazione, il Segretario della Commissione invierà tempestivamente all'Ufficio Gestione del Personale Docente (concorsidoc@amm.units.it):

- copia del presente verbale e dell'Allegato 1, debitamente siglati e sottoscritti dai commissari in presenza;
- un pdf di un suo valido documento di riconoscimento,
- le dichiarazione di concordato dei Commissari collegati da remoto unitamente ad un pdf di un loro valido documento di riconoscimento.

La commissione conclude i lavori alle ore 16:00.

Trieste, 2 ottobre 2019

La Commissione

Coxide Por se

prof. Alberto PAROLA
 prof. Luciano COLOMBO
 prof. Cristian MICHELETTI
 prof. Francesco SCIORTINO
 prof.ssa Maria PERESSI

Presidente
Membro
Segretario

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ARTICOLO 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, DI UN POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DI TRIESTE – SETTORE CONCORSUALE 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/03 – FISICA DELLA MATERIA - BANDO D.R. 460 DEL 22 LUGLIO 2019 – G.U. IVs.s. DEL 2 AGOSTO 2019, N. 61.

Allegato 1 al Verbale n.1

AVVISO DI CONVOCAZIONE

Il colloquio con la Commissione e il seminario di carattere scientifico in seduta pubblica su un tema di ricerca a scelta del candidato e l'accertamento della conoscenza della lingua inglese avranno luogo il giorno:

> 8 novembre 2019 Colloquio alle ore 8:00 Seminario alle ore 13:00

> > presso

Università degli Studi di Trieste Dipartimento di FISICA Sede: Edificio F, via Valerio 2, Trieste Stanza: Sala Riunioni (piano I)

Si raccomanda di presentarsi muniti di un valido documento di riconoscimento in corso di validità. La pubblicazione del suddetto calendario all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web dedicato di Ateneo ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati, non sono pertanto previste comunicazioni personali – art. 6 del bando.

La Commissione

- Earia Peress!