



**Università
degli Studi
di Ferrara**

Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 30-09-2021

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/09
(TITOLO DELLA RICERCA Sviluppo di metodologie numeriche innovative opensource per l'analisi e la progettazione di espansori volumetrici in applicazioni ORC) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Ingegneria, BANDITO CON D.R. 22 luglio 2021, n. 1133 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 27/07/2021

VERBALE N. 2

Il giorno 30-09-2021, alle ore 10:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/09 (Titolo della ricerca : Sviluppo di metodologie numeriche innovative opensource per l'analisi e la progettazione di espansori volumetrici in applicazioni ORC) così composta:

- Nicola Casari, RTD presso l'Università di Ferrara
- Michele Pinelli, PO presso l'Università di Ferrara
- Alessio Suman, RTD presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Dott. Nicola Casari

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Michele PINELLI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma google meet dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott. Ettore Fadiga

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Ettore Fadiga

a cui sono poste le seguenti domande:

- Possibili approcci per lo studio di macchine volumetriche da impiegare come espansori in cicli ORC
- Software opensource disponibili per la loro modellazione
- Strategie CFD per la modellazione della

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Inglese

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott. Ettore Fadiga punti 70.8/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 10:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Dott. Nicola Casari
- Segretario: Prof. Michele PINELLI
- Membri: Dott. Alessio Suman

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Michele Pinelli', written in a cursive style.

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/09 (TITOLO DELLA RICERCA SVILUPPO DI METODOLOGIE NUMERICHE INNOVATIVE OPENSOURCE PER L'ANALISI E LA PROGETTAZIONE DI ESPANSORI VOLUMETRICI IN APPLICAZIONI ORC) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA , BANDITO CON D.R. 22 LUGLIO 2021 n. 1133 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 27/07/2021

Il sottoscritto, Prof. Michele Pinelli membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/09 (titolo della ricerca SVILUPPO DI METODOLOGIE NUMERICHE INNOVATIVE OPENSOURCE PER L'ANALISI E LA PROGETTAZIONE DI ESPANSORI VOLUMETRICI IN APPLICAZIONI ORC) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30-09-2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, lì 30-09-2021

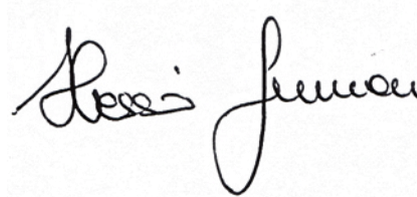
A handwritten signature in black ink, reading "Michele Pinelli". The signature is written in a cursive style with a large initial 'M'.

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/09 (TITOLO DELLA RICERCA SVILUPPO DI METODOLOGIE NUMERICHE INNOVATIVE OPENSOURCE PER L'ANALISI E LA PROGETTAZIONE DI ESPANSORI VOLUMETRICI IN APPLICAZIONI ORC) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA , BANDITO CON D.R. 22 LUGLIO 2021 n. 1133 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 27/07/2021

Il sottoscritto, Dott. Alessio Suman membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/09 (titolo della ricerca SVILUPPO DI METODOLOGIE NUMERICHE INNOVATIVE OPENSOURCE PER L'ANALISI E LA PROGETTAZIONE DI ESPANSORI VOLUMETRICI IN APPLICAZIONI ORC) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30-09-2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, lì 30-09-2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alessio Suman". The signature is written in a cursive style with a large, looped 'S' at the beginning and a long, sweeping tail for the 'n'.