



(carta intestata della struttura)

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA, ELETTRONICA E INFORMATICA

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo *“Applicazione di tecniche di manutenzione predittiva model based nell’ambito dell’impiantistica industriale”*, (D.R. n. 3621 del 17/20/2022), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 17/10/2022, scadenza 06/11/2022, Responsabile scientifico prof. Diego D’Urso.

VERBALE n. 2

L’anno 2022, il giorno sette del mese di dicembre, alle ore 10.00, si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, in modalità telematica tramite piattaforma Microsoft Teams, nominata con nota prot. 503717 del 24.11.2022.

La Commissione è composta dal prof. Diego D’Urso, dal Prof. Michele Cali e dal prof. Ferdinando Chiacchio. i quali concordano nel designare Presidente il Prof. Michele Cali e segretario verbalizzante il Prof. Ferdinando Chiacchio.

La commissione, in occasione della prima riunione del 30.11.2022, ha designato Presidente della stessa il prof. Michele Cali e Segretario verbalizzante il Prof. Ferdinando Chiacchio.

Alla presenza di tutti i componenti, la commissione, avendo concluso la fase preliminare relativa alla definizione dei criteri di valutazione, presa visione della documentazione dei candidati sulla piattaforma informatica all’indirizzo <https://concorsi.unict.it/commissione>, prende atto che sono prevenute n. 3 (tre) istanze di partecipazione da parte dei sottoelencati candidati:

- Dott. Giuseppe Laudani
- Dott. Alessandro Magnano
- Dott. Sebastiano Magnano

Il presidente dà atto che tutte le domande sono prevenute entro i termini previsti dal bando.

Preso visione della generalità dei candidati, i sottoscritti dichiarano che non esistono vincoli di parentela o di affinità entro il 4° grado incluso, o di coniugio, tra i candidati e i componenti la Commissione, né tra questi ultimi tra di loro, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c.. Dichiarano inoltre l’inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, l. 190/2012, art. 6, comma 2, d.p.r. 62/2013, artt. 6 e 7 Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. 23352 del 5.06.2014).

Il Presidente procede, quindi, all’apertura dei relativi files caricati dai candidati sulla piattaforma informatica <https://concorsi.unict.it> e all’esame della documentazione, al fine di verificare il possesso, in capo a ciascuno, dei requisiti di ammissione alla presente selezione. Tutti i candidati risultano essere in possesso dei requisiti richiesti.

La commissione procede, quindi, all’esame dei titoli professionali e culturali prodotti da ciascun candidato ammesso assegnando i relativi punteggi che sono riportati nell’allegato “Scheda di Valutazione”.

Conclusa la valutazione dei titoli, la Commissione formula la seguente graduatoria di merito:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
- Dott. Giuseppe Laudani	40/40
- Dott. Alessandro Magnano	30/40
- Dott. Sebastiano Magnano	20/40

Concluse le operazioni relative alla valutazione dei titoli il Presidente aggiorna i lavori della commissione al giorno 17.12.2022, alle ore 9.30 per lo svolgimento della prova colloquio.

Il Presidente, inoltre, dà mandato agli uffici dipartimentali di notificare agli interessati l'esito della valutazione dei titoli e di comunicare la data del colloquio ai concorrenti ammessi che si terrà:

- in presenza presso la stanza 26 del piano VI dell'edificio 3 della Cittadella universitaria, sita in Catania via Santa Sofia 64, alle ore 9.30 del giorno 17.12.2022 ovvero alle ore 9.30 del giorno 12.12.2022, sempre allo stesso indirizzo in caso di rinuncia ai termini da parte di tutti i candidati.

Letto, approvato, sottoscritto.

Prof. Michele Calì

Prof. Ferdinando Chiacchio

Prof. Diego D'Urso

Valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Applicazione di tecniche di manutenzione predittiva model based nell'ambito dell'impiantistica industriale", (D.R. n. 3621 del 17/20/2022), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 17/10/2022, scadenza 06/11/2022, Responsabile scientifico prof. Diego D'Urso.

1. dott. Giuseppe Laudani

1) Comprovata esperienza della progettazione e manutenzione di impianti industriali. punti 20
2) Comprovata conoscenza della Sicurezza nei luoghi di lavoro. punti 3
3) Esperienza pluriennale nella formazione inerente alla Sicurezza sui luoghi di lavoro; punti 5
4) Competenza nella progettazione dei sistemi Qualità; punti 2
5) Eventuali pubblicazioni scientifiche; punti 0
6) Certificazione della conoscenza della lingua Inglese. Livello C1. Punti 10

TOTALE punti 40/40

2 dott. Alessandro Magnano

1) Comprovata esperienza nell'ambito della contabilità analitica di cantiere. punti 5
2) Comprovata conoscenza della progettazione delle apparecchiature in pressione. punti 10
3) Esperienza pluriennale nell'ambito della programmazione dei lavori nella mansione di project planner punti 10
4) Competenza in progettazione meccanica. punti 5
5) Eventuali pubblicazioni scientifiche; punti 0
6) Certificazione della conoscenza della lingua inglese. punti 0

TOTALE punti 30/40

3 dott. Sebastiano Magnano

7) Comprovata esperienza del controllo della qualità dei lavori nell'ambito del campo industriale metalmeccanico. punti 5
8) Comprovata conoscenza del disegno assistito dal calcolatore. punti 5
9) Esperienza pluriennale nell'ambito della programmazione dei lavori e della contabilità analitica edile. punti 5
10) Competenza in progettazione meccanica. punti 5
11) Eventuali pubblicazioni scientifiche. punti 0
12) Certificazione della conoscenza della lingua inglese. punti 0

TOTALE punti 20/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: prof. Michele Cali

Componente: prof. Diego D'Urso

Segretario: prof. Ferdinando Chiacchio