



Oggetto: Verbale di valutazione delle candidature coordinatore del Digital Automation Lab.

In data 27 marzo 2023, alle ore 10.00, presso la sede della Fondazione R.E.I., si riunisce la Commissione d'Esame, nominata con *Atto del Direttore Generale del 20 marzo*, così composta:

- Simone Zamboni
- Anna Balboni
- Andrea Parmeggiani
- Segretario verbalizzante Strozzi Caterina

La Commissione è incaricata di valutare le candidature pervenute in risposta all'Avviso di selezione pubblicato in data 3 marzo 2023 finalizzato all'individuazione di una figura tecnico-scientifica e coordinatore a supporto delle attività del Digital Automation Lab.

In data 27 marzo risultano pervenute le seguenti candidature:

n. 1, Ing. Matteo Bartoli

A seguito della verifica della documentazione e del Curriculum, risulta ammesso alla selezione l'ing Matteo Bartoli.

La commissione provvede alla valutazione dei titoli e successivamente tramite colloquio alla valutazione delle competenze richieste come da scheda di valutazione allegata al presente verbale.

Risulta selezionato l'ing. Matteo Bartoli.

Prot 60

27 marzo 2023

Il Direttore

Andrea Parmeggiani



PROCEDURA COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO

COORDINATORE DEL LABORATORIO DI RICERCA INDUSTRIALE E TRASFERIMENTO DEI RISULTATI - DIGITAL AUTOMATION LAB

SCHEDA DI VALUTAZIONE DEL CANDIDATO	M	ATTEO	BARTOLI	
0011201121	-			

Membri di commissione:
Simone Zamboni – Membro interno esperto
Anna Balboni – membro esterno esperto
Andrea Parmeggiani – Direttore di Fondazione R.E.I.
Partecipa inoltre il Responsabile Ufficio Amministrativo, Caterina Strozzi

VALUTAZIONE DEI TITOLI E FORMAZIONE PROFESSIONALE A SUPPORTO (max 10 punti)
Accesso

Diploma di Laurea specialistica (nuovo ordinamento) o laurea VO in Ingegneria	Punti <u>2</u> /2
o discipline STEM simili	
Attestazione di qualificazione professionale dei servizi o eventuale	Punti <u>2</u> /2
certificazione in ambito Gestione di progetti Finanziati e Project Management	
Esperienze professionali nell'ambito dei laboratori di ricerca industriale e	punti <u>4</u> /6
trasferimento tecnologico maggiore o uguale a 5 anni	

IL CURRICULUR	DEL CAUS	BASO	PRESSIVA	UN OT	MIND BAC	e GROUND
Di PROVENIJNZA				RISPE	CCHIANO	IL PROFILO
RICERASO IN	OUESTA	S5 WZ1	olo	8	7/10	



VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO (max 20 punti)

A. Attività di promozione, coordinamento e svolgimento delle attività di ricerca industriale e sperimentazione;

punti 4/6

B. "Know How" in Meccanica, motoristica, meccatronica ed energia;

punti <u>5/6</u>

C. Conoscenza dei principali processi di innovazione tecnologica e trasferimento tecnologico all'interno delle attività di ricerca dei laboratori accreditati alla "RETE ALTA TECNOLOGIA DELL'EMILIA ROMAGNA"; punti <u>4</u>/5

D. motivazione al ruolo.

Punti <u>3</u>/3

. 1

INDICATORI COLLOQUIO

Competenze Trasversali

- Presentazione del proprio percorso professionale e motivazione alla posizione

Competenze tecniche

n. 4 Domande tecniche sintetiche dei punti dalla A alla D

Durata max 15/40 minuti

Valutazione

Andrea Parmeggiani

Data REGGIO E MILIA, 11 27/03/2023

Inohie armegian

OSTA CERTIFICATA: SELEZIONE DI UN COORDINATORE DEL ABORATORIO DI RICERCA INDUSTRIALE E TRASFERIMENTO DEI ISULTATI DIGITAL AUTOMATION LAB

Per conto di: matteo.... <posta-certificata@pec.aruba.it> 16/3/2023 21:27 A fondazione@pec.fondazione-rei.it

PM

Rispondi

Rispondi a tutti Inoltra Elimina Invia in conservazione

3 allegati

Scarica

Buonasera. di seguito invio domanda di candidatura per il ruolo in oggetto.

In allegato invio:

- Copia CV in formato Europass firmato digitalmente
- Copia Domanda Firmata digitalmente
- Copia Documento Carta Identità

Ringrazio anticipatamente e resto a disposizione per ulteriori informazioni necessarie

Cordiali Saluti Bartoli M.