



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**



**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA
DAL TITOLO Agenti Intelligenti Logici: aspetti fondazionali e applicazioni in campo green
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E
MATEMATICA**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE INF/01

COLLOQUIO

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo n. 142 del 25/3/2022 e composta dal Prof. Stefania Costantini con funzioni di Presidente, dal Prof. Fabio Persia componente e dal Prof. Giovanni De Gasperis componente-segretario riunita alle ore 11:30 del 12/4/2022 in via telematica, per procedere all'espletamento della prova orale.

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sottoindicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo Webex, <https://univaq.webex.com/meet/stefania.costantini>.

- La Prof.ssa Stefania Costantini si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica stefania.costantini@univaq.it.
- Il Prof. Giovanni De Gasperis si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanni.degasperis@univaq.it.
- Il Prof. Fabio Persia si trova presso, indirizzo di posta elettronica fabio.persia@univaq.it.

I candidati ammessi sono i seguenti (in ordine alfabetico):

- 1) Lorenzo De Lauretis
- 2) Valentina Pitoni

Il colloquio riguarderà la discussione dei titoli con approfondimento degli argomenti in relazione al Settore Scientifico-disciplinare nonché la conoscenza della lingua straniera.

La Commissione prende atto che il colloquio si intenderà superato con la valutazione di almeno 28 punti.

La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità dei candidati ammessi.
Lorenzo De Lauretis: CI n. CA35917AB rilasciata il 6/12/2016 dal Comune dell'Aquila.
Valentina Pitoni: CI n. CA64336EC rilasciata il 22/5/2019 dal Comune di Rieti.

I candidati si sono collegati utilizzando l'applicativo Webex, in riunione al seguente link: <https://univaq.webex.com/meet/stefania.costantini>.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



Il candidato Lorenzo De Lauretis nel corso della prova dimostra ottima padronanza dei temi di ricerca trattati, buona capacità di discutere le pubblicazioni presentate, e buona capacità espositiva e di argomentazione.

Il candidato, inoltre, ha dimostrato buona conoscenza della lingua Inglese.

La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito: 35/40.

La candidata Valentina Pitoni nel corso della prova dimostra ottima padronanza dei temi di ricerca trattati, ottima capacità di discutere le pubblicazioni presentate, e ottima capacità espositiva e di argomentazione.

La candidata, inoltre, ha dimostrato buona conoscenza della lingua Inglese.

La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito: 35/40.

Al termine del colloquio di tutti i candidati, la Commissione formula l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto da ciascuno riportato.

Al termine, la Commissione, visti i precedenti atti del concorso, procede alla compilazione della seguente graduatoria di merito sulla base della somma del punteggio attribuito ai titoli e della valutazione del colloquio.

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Lorenzo De Lauretis	34/60	35/40	69/100
Valentina Pitoni	50/60	40/40	90/100

La seduta della Commissione ha termine alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 12/04/2022

LA COMMISSIONE

Prof. Stefania Costantini Presidente

Prof. Fabio Persia Componente

Prof. Giovanni De Gasperis Componente (Segretario)