



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 304 del 20.04.2023, pubblicato sulla G.U. n. 31 del 21.04.2023  
Settore concorsuale 09/H1, Settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di gestione delle informazioni"

## Verbale 2

Alle ore 09:00 del giorno 20/07/2023 si riunisce, con modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione, a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 09/H1, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni".

La commissione prende visione delle domande presentate dai candidati con modalità telematica, nei termini previsti dal bando, che risultano n. 1 (uno). Esaminate le generalità del medesimo, ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso, nei confronti del candidato, e che non sussistono le altre condizioni indicate dall'articolo 51 e 52 del Codice di Procedura Civile. Ciascun Commissario dichiara inoltre di non ravvisare alcuna situazione di potenziale conflitto di interessi con il candidato, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Commissione quindi passa ad un attento esame della documentazione presentata dal candidato sulla piattaforma informatica e, constatato che il candidato presenta lavori in collaborazione con i commissari della presente procedura, la Commissione prende atto delle dichiarazioni prodotte dal professor Devis Bianchini, che si riportano nell'**Allegato 2/A**, atte ad evidenziare il contributo del candidato.

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare del candidato, corredata da un motivato giudizio analitico sui relativi titoli, curriculum e produzione scientifica (compresa la tesi di dottorato), secondo i criteri stabiliti con D.M. 25.05.2011, n. 243 e riportati nell'art. 10 del Bando di indizione della presente procedura (**Allegato 2/B**).

Il candidato è ammesso alla discussione in quanto il numero di candidati è inferiore a 6 (sei), così come indicato all'art. 6 comma 7, lettera c, del Regolamento di Ateneo.

Considerato che la data per la discussione pubblica è stata fissata per il giorno 20/07/2023 alle ore 13:30 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet, come precedentemente indicato e pubblicato sul portale d'Ateneo, la Commissione si riconvoca per il giorno 20/07/2023 alle ore 13:30 in modalità telematica, per il proseguimento dei lavori.

Il verbale della presente riunione, redatto e firmato digitalmente da tutti i componenti della Commissione, viene inviato al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti. La seduta telematica viene sciolta alle ore 11:30.

### La Commissione:

Il Presidente Prof. Mecella Massimo \_\_\_\_\_

Il Segretario Prof. Devis Bianchini \_\_\_\_\_

Il Commissario Prof. Pierluigi Plebani \_\_\_\_\_



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 304 del 20.04.2023, pubblicato sulla G.U. n. 31 del 21.04.2023  
Settore concorsuale 09/H1, Settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di gestione delle informazioni"

## Allegato 2/A

### Dichiarazioni dei commissari coautori di pubblicazioni con i candidati

Il Commissario, coautore di lavori scientifici presentati dal candidato, dichiara che nelle sottoindicate pubblicazioni l'apporto di ciascun candidato è stato come a fianco indicato:

- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 1 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 2 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 3 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 4 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 5 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 6 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 7 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 8 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 9 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**
- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 10 l'apporto è stato paritario  
**Prof. Devis Bianchini**



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24,  
comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 304 del 20.04.2023, pubblicato  
sulla G.U. n. 31 del 21.04.2023  
Settore concorsuale 09/H1, Settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di gestione delle  
informazioni"

---

- Candidato Massimiliano Garda Pubblicazione n. 12 l'apporto è stato paritario

**Prof. Devis Bianchini**

**La Commissione:**

Il Presidente Prof. Massimo Mecella \_\_\_\_\_

Il Segretario Prof. Devis Bianchini \_\_\_\_\_

Il Commissario Prof. Pierluigi Plebani \_\_\_\_\_



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 304 del 20.04.2023, pubblicato sulla G.U. n. 31 del 21.04.2023  
Settore concorsuale 09/H1, Settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di gestione delle informazioni"

## Allegato 2/B

# *Valutazione preliminare e giudizio analitico su titoli, curriculum e produzione scientifica dei candidati*

CANDIDATO: GARDA Massimiliano

Nel 2020 il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Ingegneria dell'Informazione, presso l'Università degli Studi di Brescia. A partire dal 2017 svolge con continuità la propria attività di ricerca sull'esplorazione di dati in sistemi cyberfisici e sulla gestione dei dati in Data Lake (considerando anche aspetti semantici) per applicazioni Smart Cities e Industria 4.0. Il candidato è attualmente assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia. Nel corso degli anni 2021-2023 ha lavorato come assegnista di ricerca su progetti finanziati da Regione Lombardia e Fondazione Cariplo, collaborando con il gruppo "Database, Information Systems and Web" presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia. La sua ricerca si concentra su temi pienamente congruenti con il settore concorsuale 09/H1 e con il programma di ricerca del bando. La collaborazione con gruppi di ricerca nazionali è nel complesso buona. Nel complesso l'attività di formazione e ricerca risulta buona.

Nel corso della sua carriera è stato titolare o co-titolare di insegnamenti per Corsi di Laurea Triennale presso l'Università degli Studi di Brescia e ha svolto attività di supporto alla didattica per Corsi di Laurea Magistrale presso l'Università degli Studi di Brescia. Gli insegnamenti sono pienamente congruenti con il settore concorsuale 09/H1. Nel complesso l'attività didattica risulta buona.

Il candidato ha partecipato alle attività di ricerca di 3 progetti industriali finanziati da Regione Lombardia e di un progetto finanziato dalla Fondazione Cariplo. La partecipazione in progetti di ricerca nazionali è nel complesso discreta.

Il candidato è membro dell'editorial board di una rivista MDPI dal 2021 e ha svolto costante attività di revisione per riviste e conferenze internazionali.

Le pubblicazioni presentate riguardano contributi innovativi sull'esplorazione di dati in sistemi cyberfisici e sulla gestione dei dati in Data Lake (considerando anche aspetti semantici) per applicazioni Smart Cities e Industria 4.0. La qualità delle pubblicazioni è buona. Le pubblicazioni risultano pienamente congruenti con il settore concorsuale 09/H1 e con il programma di ricerca del bando. L'apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione è stato dichiarato paritario.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24,  
comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 304 del 20.04.2023, pubblicato sulla  
G.U. n. 31 del 21.04.2023  
Settore concorsuale 09/H1, Settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di gestione delle  
informazioni"

---

Nel complesso, il giudizio complessivo sui titoli, il curriculum e la produzione scientifica del candidato è buono, mentre gli stessi risultano pienamente congruenti con il settore concorsuale 09/H1 e con il programma di ricerca del bando.

**La Commissione:**

Il Presidente Prof. Massimo Mecella \_\_\_\_\_

Il Segretario Prof. Devis Bianchini \_\_\_\_\_

Il Commissario Prof. Pierluigi Plebani \_\_\_\_\_