



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

**Agli interessati**  
**To Whom it May Concern**

**Prot. n. in testa al documento**  
**Prot. top Document**

**Graduatoria Finale di Merito, approvata con D.R. del 28/09/2021, Rep. n. 894/2021, prot. n. 123773**  
**Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione, XXXVII ciclo, a.a. 2021/2022**

**Final Ranking List of Merit, approved by Chancellor's Decree Rep. n. 894/2021, prot. n. 123773,**  
**dated 28/09/2021 PhD Course in Information Engineering, XXXVII cycle, a.y. 2021/2022**

<b>N. 9 posti complessivi (10 posti banditi – 1 non assegnato)</b>	<b>N. 9 Total Posts (out of 10 posts published – n. 1 post has not been assigned)</b>
- n. 5 con beneficio di borsa di studio, finanziati dall'Università degli Studi di Brescia	- n. 5 posts benefitting of scholarships, financed by the University of Brescia
- n. 1 con beneficio di borsa di studio, finanziato dai fondi DII-Dipartimento di Eccellenza 2018-2022, a tema di ricerca	- n. 1 post benefitting of a scholarship financed by the Department of Excellence Fund 2018-2022, under specific research topic
- n. 1 con beneficio di borsa di studio, finanziato da SMS Group S.p.a., a tema di ricerca <b>(non assegnato)</b>	- n. 1 post benefitting of scholarship, financed by SMS Group S.p.a., under specific research topic <b>(not assigned)</b>
- n. 1 con beneficio di borsa di studio, finanziato da Gefran S.p.a., a tema di ricerca	- n. 1 post benefitting of scholarship, financed by Gefran S.p.a., under specific research topic
- n. 2 senza beneficio di borsa di studio o forme di finanziamento equivalenti	- n. 2 positions without scholarship / equivalent financial support.

<b>Posizione in graduatoria/ Ranking of Shortlisted</b>	<b>Candidato / Candidate</b>	<b>TOTALE/100 TOTAL/100</b>	<b>IDONEO / ELIGIBLE</b>
1°	<b>FRUSCONI GIULIA (1)</b>	<b>89</b>	Idoneo / Eligible
2°	<b>GRANELLI ROBERTO (1)</b>	<b>88</b>	Idoneo / Eligible
3°	<b>BERHE HAFTAMU GEBRESLASSIE (1)</b>	<b>87</b>	Idoneo / Eligible
4°	<b>ROSSETTI NICHOLAS (1)</b>	<b>86</b>	Idoneo / Eligible
5°	<b>DEMARTIS VIRGINIA MARIA (1)</b>	<b>85</b>	Idoneo / Eligible
6°	<b>MAZZOLI FEDERICO (1) (2)</b>	<b>84</b>	Idoneo / Eligible
7°	<b>FULCI ANTONINO (1)</b>	<b>83</b>	Idoneo / Eligible
8°	<b>BEN ARBIA MARWA (1)</b>	<b>82</b>	Idoneo / Eligible
9°	<b>KHALILNASL HOSSEIN (1)</b>	<b>72</b>	Idoneo / Eligible
10°	<b>MUSATTI ALESSANDRO (1)</b>	<b>71</b>	Idoneo / Eligible
11°	<b>GHAFOOR SOHRAB (1)</b>	<b>70</b>	Idoneo / Eligible
12°	<b>SVISHCHEV NIKOLAI (1)</b>	<b>69</b>	Idoneo / Eligible
13°	<b>FAROOQ EMMEN (1)</b>	<b>68</b>	Idoneo / Eligible



14°	<b>HAMEED SAFIA (1)</b>	<b>67</b>	Idoneo / Eligible
15°	<b>AZHAR FIZZA (1)</b>	<b>65</b>	Idoneo / Eligible
16°	<b>RACHABATHUNI PAVAN KARTHEEK (1)</b>	<b>62</b>	Idoneo / Eligible
17°	<b>GOHARI MOGHADDAM MAHYAR (1)</b>	<b>54</b>	Idoneo / Eligible

(1) Dati i posti disponibili, il candidato indicato con (1) è risultato idoneo per n. 1 posto ordinario per cittadini comunitari e non comunitari con borsa di studio triennale finanziata dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia, Dipartimento di Eccellenza 2018-2022 nell'ambito della ricerca "Tecnologie emergenti nell'era di Industry 4.0" / *In respect to the posts available (1) highlights the candidate for an ordinary posts for EU and no EU citizens benefiting of a scholarship financed by the Department of Information Engineering of the University of Brescia, under the Department of Excellence Fund 2018-2022, having a specific research topic on "Emerging technologies in the era of Industry 4.0"*

(2) Il candidato indicato con (2) è risultato idoneo per n. 1 posto ordinario per cittadini comunitari e non comunitari con borsa di studio triennale finanziata dall'azienda GEFARAN S.p.a., a tema di ricerca "Dispositivi, tecniche e algoritmi per l'analisi di processi dinamici tramite sensori di posizione multivariabili". / (2) *highlights the candidate benefiting of a post with scholarship financed by the Company GEFARAN S.p.a., under the research topic "Devices, techniques and algorithms for the analysis of dynamic processes using multivariable position sensors"*.

<b>Periodo di immatricolazione candidati vincitori, a pena di decadenza</b>	<b>Period to enrol, under penalty of being excluded from the PhD course</b>
<p><b>Le procedure di immatricolazione al primo a.a. 2021/2022 sono pubblicate sul portale web UNIBS, alla sezione <a href="https://www.unibs.it/it/node/470">https://www.unibs.it/it/node/470</a></b></p> <p><i>I candidati in attesa di conseguire il titolo di accesso al dottorato di ricerca entro il 31.10.2021, se idonei in graduatoria a seconda dei posti disponibili, non procederanno all'immatricolazione ma ottemperano a quanto predisposto dal Bando. Saranno contattati dall'Ufficio amministrativo Dottorati per le tempistiche da rispettare riguardo l'immatricolazione.</i></p>	<p><b>The procedures to enrol at the first PhD year 2021/2022 are published on UNIBS website at <a href="https://en.unibs.it/en/node/470">https://en.unibs.it/en/node/470</a></b></p> <p><i>Pursuant to the prescriptions set in the Call, the PhD Administrative Office will contact those candidates eligible in the final ranking list of merit, in respect to the available posts, and who are pending to achieve the eligible University Degree by 31.10.2021 to access PhD Programmes, to inform them about the timeline and administrative procedures to complete the enrolment.</i></p>