



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

Verbale 3

Alle ore 17.45 del giorno 18/11/2021 si è riunita, con modalità telematica, 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 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico disciplinare ICAR05 "TRASPORTI".

Il Presidente alle ore 18.00 dichiara aperta la seduta telematica pubblica al link meet.google.com/jxw-wpqy-wsc

La Commissione decide di procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni di Martina Carra, quale unica candidata.

La Commissione accerta l'identità della candidata Dott.ssa Martina Carra, che viene riconosciuta mediante il seguente documento di riconoscimento:

La Candidata illustra, interloquendo con la Commissione, i titoli e le pubblicazioni presentati a corredo della domanda di partecipazione alla selezione. La Candidata viene invitata a leggere un brano di un articolo scientifico in inglese - fornito dalla Commissione - e a tradurlo in italiano al fine di accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, come previsto nell'art. 10 del bando.

Al termine della discussione, la Commissione, dopo aver congedato la Candidata, come previsto dall'art. 10 del bando e sulla base di quanto indicato nel Verbale 1, attribuisce il punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dalla Candidata (**Allegato 3/A**).

In base ai giudizi espressi ed all'esito positivo della prova di conoscenza della lingua inglese, la Commissione, ai sensi dell'art. 7, c.3, lett. e) del Regolamento, **dichiara vincitore**, per ricoprire un posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico disciplinare ICAR05 "TRASPORTI"

Martina Carra, con punteggio: 43,88/100

Il verbale della presente riunione, redatto dal Segretario, viene inviato telematicamente a tutti gli altri componenti della Commissione; i Commissari dopo aver concordato un testo unificato, delegano con autorizzazione il Prof. Giulio Maternini, in qualità di Presidente della Commissione, alla firma e alla trasmissione dello stesso, unitamente agli allegati e alla Relazione Riassuntiva, al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

Il Presidente dichiara chiusa la riunione e la commissione (in seduta telematica) viene sciolta alle ore 19.40 del giorno 18/11/2021.

Per la Commissione

Il Presidente Prof. Giulio Maternini



Allegato 3/A Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni presentate dai candidati

CANDIDATA MARTINA CARRA

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO TITOLI	DESCRIZIONE (periodo, ente, note...)	PUNTEGGIO
a) dottorato di ricerca	Dottore di Ricerca in Ingegneria Civile e Architettura, conseguito in data 27/03/2020 (XXXII ciclo) - Università degli Studi di Parma	13
b) attività didattica a livello universitario	A.A. 2021/2022 – Docente a contratto del modulo "Strategie urbanistiche per il progetto" del corso Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico Sostenibile, per la Laurea magistrale in Architettura e Città Sostenibili - Università degli Studi di Parma	2
	A.A. 2021/2022 – Esercitazioni al corso "Tecnica ed Economia dei Trasporti" (Docente: prof. Giulio Maternini), in qualità di Cultore della materia, per la Laurea magistrale in Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio - Università degli studi di Brescia	0
	A.A. 2021/2022 – Esercitazioni al corso "Progettazione di Sistemi di Mobilità Urbana" (Docente: prof. Benedetto Barabino), in qualità di Cultore della materia, per la Laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio - Università degli studi di Brescia	0
	A.A. 2021/2022 – Esercitazioni e Lezioni al corso "Pianificazione e Rigenerazione Urbanistica" (Docente: prof. Paolo Ventura), in qualità di Cultore della materia, per la Laurea triennale in Architettura Rigenerazione Sostenibilità - Università degli Studi di Parma	0
	Ottobre 2020-settembre 2021 - Ciclo di seminari al corso "Pianificazione e Rigenerazione Urbanistica" (Docente: prof. Paolo Ventura), per la Laurea triennale in Architettura Rigenerazione Sostenibilità - Università degli Studi di Parma	1
	A.A. 2020/2021 – Attività di supporto alla didattica del corso "Laboratorio di Tecnica Urbanistica" (Docente: prof.ssa Michela Tiboni), per la Laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli studi di Brescia	1
	A.A. 2020/2021 – Docente a contratto del modulo "Strategie urbanistiche per il progetto" del corso Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico Sostenibile, per la Laurea magistrale in Architettura e Città Sostenibili - Università degli Studi di Parma	2
	Maggio 2019 – Attività seminariale al workshop "La rigenerazione urbana. Pianificazione e progettazione della città in trasformazione" - Università degli Studi di Parma	0
	A.A. 2017/2018 – Attività di supporto all'internazionalizzazione e dei programmi Erasmus (Docente: prof.ssa Maria Evelina Melley), in qualità di Tutor - Università degli Studi di Parma	0



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

	A.A. 2017/2018 – Esercitazioni e Lezioni al corso "Laboratorio di sintesi finale in Progettazione urbanistica" (Docente: prof. Stefano Storchi), in qualità di Tutor, per la Laurea triennale in Scienze dell'architettura - Università degli Studi di Parma	0
	A.A. 2017/2018 – Esercitazioni e Lezioni al corso "Laboratorio di analisi dei sistemi urbani e territoriali" (Docente: prof. Michele Zazzi), in qualità di Tutor, per la Laurea triennale in Scienze dell'architettura - Università degli Studi di Parma	
	Dal 2017 al 2020 – Supporto alle attività didattico-organizzative del Master Europeo di II livello "Urban regeneration – Analytical techniques for the protection and requalification of the build environment" - Università degli Studi di Parma	
	A.A. 2016/2019 – Esercitazioni e Lezioni al corso "Laboratorio di urbanistica" (Docente: prof. Paolo Ventura), in qualità di Tutor, per la laurea magistrale in Architettura - Università degli Studi di Parma	
c) attività di formazione o ricerca presso qualificati istituti	01 gennaio 2021-in corso – Assegnista di Ricerca nell'ambito dello "Sviluppo di una metodologia per il posizionamento ottimale dei punti di ricarica per veicoli elettrici in città", (Progetto: MoSoRe - Infrastrutture e servizi per la Mobilità Sostenibile e Resiliente) - Università degli studi di Brescia	2,2
	Dicembre 2019-gennaio 2020 – Attività tecnico-organizzative e tecnico-scientifiche nell'ambito del corso di formazione e aggiornamento professionale "Materia e Paesaggio 2019 – Il paesaggio dell'appennino parmense. Opportunità di sviluppo locale tra fragilità e valori" - Regione Emilia-Romagna, Università degli Studi di Parma	0,4
	Mobilità internazionale per dottorandi alla Harvard University (Graduate School of Design) dal 30/09/2017 al 30/10/2017 - Università degli Studi di Parma/Harvard University	0,25
	11-12 marzo 2019 – Partecipazione al corso "Project design and grant writing" - Università degli Studi di Parma	0,2
	17 novembre 2017-02 febbraio 2018 – Partecipazione ai corsi "Strumenti e opzioni di adattamento" e "Sistemi urbani" nell'ambito del Corso di Perfezionamento "Cambiamento Climatico - Opzioni di adattamento" - Università degli Studi di Parma, Eu.watercenter	
	Aprile-luglio 2017 - Partecipazione ai corsi "Analisi topografica e sistemi informativi territoriali" e "Pianificazione e progettazione urbanistica per la rigenerazione urbana" nell'ambito del Master Europeo di II livello in "Urban regeneration – Analytical techniques for the protection and requalification of the build environment" - Università degli studi di Parma	
	20 febbraio-29 marzo 2017 - Partecipazione al corso "Study Skills: English for Academic Purposes" - Università degli Studi di Parma	
d) attività in campo clinico	-	0
e) realizzazione di attività progettuale, dove prevista	Dal 2021-in corso – Partecipante al gruppo di lavoro dell'attività progettuale dal titolo "Mobilità sostenibile in Franciacorta: itinerari ciclabili d'area vasta" - Associazione di Comuni "Terra della Franciacorta", Università degli Studi di Brescia	0,5
	2019-2020 – Partecipante al gruppo di lavoro dell'attività progettuale dal titolo "Definizione di una metodologia operativa e proposte normative per la rigenerazione della città" - ANCE, UPI, Università degli Studi di Parma	0,5
	2019 – Partecipante al gruppo di lavoro dell'attività progettuale dal titolo "Realizzazione di studi e ricerche per la ricostruzione post-sisma del 6 aprile 2009 per le frazioni di Navelli e Civitaretenga" - Comune di Navelli, Università degli Studi di Parma	0,5



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

f) organizzazione/partecipazione a gruppi di ricerca	Dal 2021-in corso – Partecipante al gruppo di ricerca POR FESR 2014-2020 "MoSoRe - Infrastrutture e servizi per la Mobilità Sostenibile e Resiliente", Azione 4 "Infrastrutture di ricarica intelligente per mobilità elettrica", sottoazioni A4.7 "Disposizione ottimale dei punti di ricarica e algoritmi per l'ottimizzazione dei percorsi" e A4.10 "Progetto e realizzazione delle infrastrutture di ricarica e sperimentazione" - Università degli Studi di Brescia	0,25
	Dal 2021-in corso – Partecipante al gruppo di ricerca dal titolo "Un framework of-line per la diagnosi della affidabilità delle coincidenze mediante dati Automatic Vehicle Location (PARTE II)". PROGETTI DI RICERCA LOCALE (ex quota 60%) - Università degli Studi di Brescia	0,25
	2016 – Partecipante al gruppo di ricerca dal titolo "Laboratorio Emilia. Studio sull'area Vasta" - Il Borgo, Università degli Studi di Parma	0,25
g) brevetti	-	0
h) relatore a congressi e convegni	Relatore 4 congressi, conferenze, convegni e seminari internazionali (di cui 1 ad invito e 3 con peer-review)	2
	Relatore a 14 congressi, conferenze, convegni e seminari nazionali di cui (9 ad invito e 5 con peer-review)	3
	Organizzazione di 9 congressi, conferenze, convegni e seminari, di cui 2 internazionali (Brescia)	0
i) premi e riconoscimenti per attività di ricerca	2016 – Menzione Speciale alla tesi di laurea magistrale: "Rallentare i ritmi urbani. Riqualficazione del waterfront di Palma di Maiorca", al premio di Laurea "Roberto Allodi" (2016).	0,25
	2013 – Progetto vincitore al workshop internazionale "Rediscovered waterscapes" (2013) nell'ambito della riqualficazione del waterfront di Piacenza sul fiume Po - Politecnico di Milano, Universidad de Los Andes de Bogotá	0,75
	2011 – Progetto selezionato al concorso di idee "Project Heracles: A Eurafrikan Bridge" - Domus	0,25
j) diploma di specializzazione europea, dove prevista	-	-
TOTALE PUNTEGGIO TITOLI		30,3



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

Publicazione	Tipo	Numero autori	Rilevanza (R)	Originalità (O)	Coerenza (C)	Apporto Individuale (A)	$P=(R+O) \times C \times A$
Identifying and Selecting Key Sustainable Parameters for the Monitoring of e-Powered Micro Personal Mobility Vehicles Evidence from Italy	Articolo su rivista (<i>Sustainability</i>)	6	2	2	1	0,17	0,667
HSR stations' urban redevelopments as an impulse for pedestrian mobility An evaluation model for a comparative perspective	Atto di congresso internazionale (Pedestrians, Urban Spaces and Health)	2	1,5	1,5	1	0,80	2,400
Urban Development and Airports in Northern and Central Italy: Main Trends and a Focus on Parma Giuseppe Verdi Case Study	Atto di congresso internazionale (<i>Transportation Research Procedia</i>)	4	1,5	1,5	1	0,25	0,750
Tempi e luoghi del camminare in città Strumenti per valutare l'accessibilità pedonale nella periferia di Parma	Atto di congresso nazionale (Atti della XXI Conferenza Nazionale SIU)	4	1	1	1	0,25	0,500
From community participation to codesign: Quartiere Bene Comune case study	Articolo su rivista (<i>Journal of Place Management and Development</i>)	4	2	2	0,8	0,70	2,240
Relationship between mobility and urban form in contemporary New Town planning Notes for a comparative perspective	Atto di congresso internazionale - (Town and Infrastructure Planning for Safety and Urban Quality - I ed)	6	1,5	1,5	1	0,17	0,500
GIS-based monitoring and evaluation system as an urban planning tool to enhance the quality of pedestrian mobility in Parma	Atto di congresso internazionale (Town and Infrastructure Planning for Safety and Urban Quality - I ed)	4	1,5	1,5	1	0,25	0,750
Le dinamiche urbane delle stazioni ferroviarie ad alta velocità dal 1990 al 2019	Tesi di dottorato	1	2	2	1	1,00	4,000

Totale Punteggio 11,81

Totale punteggio incrementato (15%) 13,58

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE				
n	Titolo	Anno	Tipo	Punteggio
1	Identifying and Selecting Key Sustainable Parameters for the Monitoring of e-Powered Micro Personal Mobility Vehicles. Evidence from Italy	2021	Articolo su rivista	0,667
2	HSR stations' urban redevelopments as an impulse for pedestrian mobility. An evaluation model for a comparative perspective	2020	Atto di congresso internazionale	2,4
3	Urban Development and Airports in Northern and Central Italy: Main Trends and a Focus on Parma Giuseppe Verdi Case Study	2020	Atto di congresso internazionale	0,750



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

4	Tempi e luoghi del camminare in città. Strumenti per valutare l'accessibilità pedonale nella periferia di Parma	2019	Atto di congresso nazionale	0,50
5	From community participation to codesign: Quartiere Bene Comune case study	2018	Articolo su rivista	2,24
6	Relationship between mobility and urban form in contemporary New Town planning. Notes for a comparative perspective	2018	Atto di congresso internazionale	0,5
7	GIS-based monitoring and evaluation system as an urban planning tool to enhance the quality of pedestrian mobility in Parma	2018	Atto di congresso internazionale	0,750
8	Le dinamiche urbane delle stazioni ferroviarie ad alta velocità dal 1990 al 2019	2020	Tesi di dottorato	4,0
TOTALE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI				11,81
Incremento in considerazione della carriera (15% - Verbale 1)				13,58
Totale punteggio: 43,88/100				
VALUTAZIONE CONOSCENZA LINGUA STRANIERA	Idoneità SI	Breve giudizio: Ottima traduzione del primo paragrafo di pag. 3 dell'articolo scientifico " <i>COVID-19 and public transport demand trends in Sicily: analyzing external factors and governmental Recommendations</i> " pubblicato sulla rivista European Transport n°83, Paper n° 9.		

Letto, approvato e sottoscritto.

Per la Commissione
Il Presidente Prof. Giulio Maternini



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28/09/2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

Relazione riassuntiva

Relazione finale dei lavori della 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 08/A3, settore scientifico disciplinare ICAR 05 "Trasporti".

Alle ore 19:45 del giorno 18 novembre 2021, con modalità telematica, si riunisce la Commissione. La Commissione, nominata con Decreto del Rettore n. 1022 del 28.10.2021, pubblicata sul portale di Ateneo, risulta così composta:

Cognome e nome	Ruolo - ssd	Ateneo
Maternini Giulio	Ordinario – ssd ICAR/05	Università degli Studi di Brescia
D'Ovidio Gino	Ordinario – ssd ICAR/05	Università degli Studi dell'Aquila
Ignaccolo Matteo	Ordinario – ssd ICAR/05	Università degli Studi di Catania

La Commissione si è riunita in:

PRIMA SEDUTA – *Formalità relative all'insediamento della Commissione, fissazione punteggi da attribuire dopo la discussione coi candidati e diario della discussione.*

Il giorno 08/11/2021 con inizio lavori alle ore 9:00 e fine lavori alle ore 10,30.

SECONDA SEDUTA – *Esame della documentazione presentata dai candidati, eventuale acquisizione delle dichiarazioni dei commissari coautori di pubblicazioni con i candidati, valutazione preliminare di ciascun candidato e formulazione di motivato giudizio relativo a titoli, curriculum e produzione scientifica.*

Il giorno 18/11/2021 con inizio lavori alle ore 9.00 e fine lavori alle ore 11,15.

TERZA SEDUTA – *Discussione di titoli e pubblicazioni con i candidati, assegnazione punteggi ai titoli e pubblicazioni, valutazione della conoscenza della lingua straniera, individuazione vincitore e idonei.*

Il giorno 18/11/2021 con inizio lavori alle ore 17:45 e fine lavori alle ore 19,40.

Al termine della seduta, dopo ponderata valutazione, la Commissione dichiara vincitrice ed idonea, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, la seguente candidata:

Dott.ssa Martina Carra, con Punteggio 43,88

Pertanto la dott.ssa Martina Carra risulta essere vincitrice ed idonea a ricoprire 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 08/A3, settore scientifico disciplinare ICAR 05 "Trasporti".

La Commissione elabora quindi la presente

RELAZIONE RIASSUNTIVA

il giorno 18/11/2021 con inizio lavori alle ore 19,45 e fine lavori alle ore 20:10.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

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. 910 del 30.09.2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28.09.2021

Settore concorsuale 08/A3, Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 "Trasporti"

Il Verbale ed i relativi allegati, nonché la Relazione riassuntiva, redatti dal segretario, vengono inviati telematicamente a tutti gli altri componenti della Commissione.

I commissari, dopo aver concordato un testo unificato, delegano con autorizzazione il Prof. Giulio Maternini, in qualità di Presidente della Commissione, alla firma dello stesso, nonché alla trasmissione al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 20,10 del giorno 18/11/2021.

Letto, approvato e sottoscritto.

Per la Commissione

Il Presidente Prof. Giulio Maternini

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Matteo Ignaccolo, nominato, con Decreto Rettorale n. 1022 del 28/10/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di *Ricercatore a tempo determinato*, per il settore concorsuale settore concorsuale 08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico-disciplinare ICAR05 "TRASPORTI", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica (DICATAM) dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 910 del 30/09/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 18/11/2021 relativa alla discussione con i candidati e ai lavori conclusivi della commissione.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 3 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Giulio Maternini, in qualità di Presidente della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 18/11/2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Matteo Ignaccolo', written in a cursive style.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Gino D'Ovidio, nominato, con Decreto Rettorale n. 1022 del 28/10/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di *Ricercatore a tempo determinato*, per il settore concorsuale settore concorsuale 08/A3 – INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE, settore scientifico-disciplinare ICAR05 "TRASPORTI", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica (DICATAM) dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 910 del 30/09/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 18/11/2021 relativa alla discussione con i candidati e ai lavori conclusivi della commissione.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n. 3 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Giulio Maternini, in qualità di Presidente della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 18/11/2021


