



TITOLO	VOTO			PUNTEGGIO
Laurea Magistrale in Architettura (LM-4)	110/110 e lode			15
TOTALE				15
Dottorato di ricerca/Diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero attinente al profilo dell'Avviso	Attinente	Parzialmente attinente	Non attinente	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca Ingegneria Civile e Architettura (M-GGR/02)	20			20
TOTALE				20
Publicazioni pertinenti relativamente alla materia oggetto dell'Avviso	Attinente	Parzialmente attinente		PUNTEGGIO
Loi, Martina, e Alice Salimbeni. 'Per Un'altra Transizione. Resistenze Anticoloniali Alla Speculazione Energetica in Sardegna'. <i>Rivista Geografica Italiana</i> , 3 (2025): 25-45.	3			3
Loi, Martina, Carlo Perelli, e Giovanni Sistu. 'La Memoria Dell'acqua. Fragilità Idrosociale e Urbanizzazione a Cagliari'. <i>Documenti Geografici</i> 1 (2025): 235-56.	3			3
Loi, Martina. 'Urban Motorways as Spaces of Possibility: Urban Interstices and Everyday Practices around a Motorway in Sardinia'. <i>Urban Studies</i> 61, 13 (2024): 2548-64.	3			3
Loi, Martina, e Maurizio Memoli. 'Cercando La via Gluck. Narrazioni Visuali Da Una Critical Zone (Di Cagliari)'. In <i>Sguardi Green: Geografie, Ambiente, Culture Visuali</i> , a cura di Giulio Latini e Marco Maggioli. Società Geografica Italiana, 2022.	3			3
TOTALE				12
Corsi di perfezionamento e titoli post-lauream pertinenti alla materia oggetto dell'Avviso	Attinente	Parzialmente attinente		PUNTEGGIO
TOTALE				0



Esperienze di ricerca e lavorative nell'ambito della materia oggetto dell'Avviso	Durata			PUNTEGGIO
04/2024-02/2026: Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali, UNICA, Assegno di ricerca all'interno del progetto di ricerca PRIN-PNRR (codice progetto P2022WMKRP) 'Next cities for whom? Imaginaries, resources and inequalities in urban fragments'	22 mesi			7
05/2024: Facoltà di Ingegneria e Architettura, UNICA, Docenza del corso a scelta (crediti di tipo D) nei CdL di Scienze dell'Architettura (L-17) e Architettura (LM-4) - 20 ore	1 mese			0,25
10/2021-11/2021: Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, UNICA, Incarico professionale: Progetto "Prendi i piedi": progettazione grafica e multimediale per un'applicazione web volta a coinvolgere i cittadini nella fruizione attiva dei parchi urbani e a promuovere la mobilità lenta.		2 mesi		0,26
03/2020 - 06/2020, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, UNICA, Borsa di ricerca: "Ricerca, sperimentazione e supporto all'implementazione del videogioco avente come tema il Parco geominerario e Monteponi" (bando n.66/2019) – responsabile scientifico prof. Ivan Blečić		4 mesi		1
01/2020 - 02/2020, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, UNICA, Borsa di ricerca: "Ricerca, sperimentazione e supporto all'implementazione del videogioco avente come tema il Parco geominerario e Monteponi" (bando n.60/2019) – responsabile scientifico prof. Ivan Blečić		2 mesi		0,5



10/2018-11/2018: Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, UNICA, Borsa di ricerca: "Sperimentazione di impiego di contenuti multimediali (video, immagini, audio) per geotelling" (bando n.17/2018) – responsabile scientifico prof. Maurizio Memoli		2 mesi		0,5
06/2019-09/2019: Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, UNICA, Borsa di ricerca: "Storytelling interattivo e gamification per la promozione del patrimonio culturale" (bando n.22/2019) – responsabile scientifico prof. Ivan Blečić		4 mesi		1
TOTALE				10,51
Altri titoli pertinenti alla materia oggetto dell'Avviso				PUNTEGGIO
Martina Loi, Ginevra Pierucci, Marta Rodeschini. Le città salveranno il pianeta? Urbanizzazione della natura, socionature e conflitti nelle politiche di contrasto al cambiamento climatico. <i>XXXIV Congresso Geografico Italiano</i> , Torino, 3-5 Settembre 2025		1		1
TOTALE				1
TOTALE TITOLI				58,51
AMMISSIONE AL COLLOQUIO				SI

In conclusione, la Commissione ha valutato esclusivamente i titoli ritenuti pertinenti o parzialmente pertinenti all'attività oggetto dell'Avviso. I titoli considerati non pertinenti non sono stati presi in esame. Qualora i punteggi attribuiti ai titoli di cui sopra abbiano superato i punteggi massimi indicati, questi sono stati limitati al massimo previsto.

Il Presidente dichiara chiusa la seconda riunione della Commissione alle ore 10:00.

La Commissione si aggiorna al giorno 09/02/2026, alle ore 10:00, per l'espletamento della prova orale del candidato risultato idoneo, che si svolgerà **in modalità telematica tramite l'applicativo MS TEAMS.**

Cagliari, 03/02/2026

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente

- prof. Giovanni Sistu Presidente
- prof.ssa Francesca Ippolito Componente
- dott. Carlo Perelli Componente e Segretario Verbalizzante