

**GRADUATORIA DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA PROVA ORALE  
CORSO DI DOTTORATO IN URBANISTICA A.A. 2010/2011**

Visto il verbale n. 1 del 1 ottobre 2010 della Commissione giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "Urbanistica" presso la Scuola di dottorato di ricerca Iuav di Venezia a.a. 2010/2011;

visti i criteri per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, per l'ammissione alla Scuola di dottorato di ricerca IUAV a.a.2010/11 corso in "Urbanistica" che prevedono l'ammissione alla prova orale di tutti i candidati che abbiano ottenuto un punteggio minimo di 30 punti alla valutazione dei titoli,

si pubblicizza

la graduatoria degli ammessi alla prova orale e i relativi punteggi:

Cognome	Nome	Curriculum max.10 punti	Lettere presentaz max.10 punti	Lettera motivaz. max.10 punti	Certificaz. lingua europea max.5 punti	Ulteriori titoli max.5 punti	Tot.	Ammissione
Adisson	Felix	8	8	10	5	3	34	ammesso
Behbahani	Mohammad Ali	6	8	9	5	1	29	non ammesso
Bellotti	Silvia	7	8	7	5	2	29	non ammesso
Bianchettin Del Grano	Monica	10	8	10	5	5	38	ammesso
Bonomini	Giulia Annamaria	8	8	8	5	2	31	ammesso
D'Agnone	Nadia	7	8	10	5	2	32	ammesso
Filippi	Luca	7	8	8	5	1	29	non ammesso
Geroldi	Chiara	8	8	10	5	1	32	ammesso
Guo	Yan	10	8	10	5	2	35	ammesso
Kermati	Yalda	7	8	9	5	1	30	ammesso
Lora	Sara	8	8	8	5	2	31	ammesso
Magni	Filippo	6	0	8	5	1	20	non ammesso
Maranghi	Elena	6	8	8	5	1	28	non ammesso
Pace	Michela	9	8	9	5	4	35	ammesso
Peraino	Cristina	10	0	8	5	4	27	non ammesso
Pilav	Armina	9	8	8	5	3	33	ammesso
Quaglia	Chiara	7	8	7	5	3	30	ammesso
Rozhina	Olga	8	8	8	0	2	26	non ammesso
Stagni	Linda	6	8	8	5	3	30	ammesso
Vandini	Luca	7	8	7	5	1	28	non ammesso
Vazquez Pizzi	Daniele	10	8	10	5	5	38	ammesso

Vazzoler	Nicola	7	8	7	0	2	24	non ammesso
Vellar	Nicoletta	6	8	8	5	2	29	non ammesso
Vianello	Michele	10	0	10	5	5	30	ammesso
Vostrova	Marina	6	8	7	5	1	27	non ammesso

La responsabile del Servizio Post-laurea  
Scuola di dottorato



dott.ssa Claudia Rossi  
*Claudia Rossi*