



**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI A N° 8 POSTI DI DOTTORATO DI RICERCA
IN INFRASTRUTTURE E TRASPORTI, 33° CICLO, PUBBLICATO SULLA G.U. N° 48
- IV SERIE SPECIALE - DEL 27 GIUGNO 2017.**

VERBALE PROVA ORALE

L'anno 2017, il giorno 25 del mese di settembre, alle ore 10:00, nei locali del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, si riunisce per la valutazione dei titoli e dei progetti di ricerca la Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Dottorato di Ricerca in Infrastrutture e Trasporti. La Commissione, nominata dal Rettore con proprio Decreto n. 2177 del 29/08/2017 è costituita da:

- Prof. Antonio D'Andrea
- Prof. Gaetano Fusco
- Prof. Stefano Ricci

Si procede all'identificazione dei candidati presenti che risultano essere i seguenti dottori, i cui estremi del documento sono riportati nell'allegato A:

<i>n.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>
1	ACCIARO	GIOVANNI
2	ANNUNZIATA	AGOSTINO
3	BELLONI	VALERIA
4	DE SIMONE	GIUSEPPE
5	DI BLASI	ROBERTA
6	FUSCO	RAFFAELLA
7	GUERRERO TELLO	JOSE FRANCISCO
8	GUERRINI	MARTINA
9	KAPPLER	LUNA
10	LISI	MICHELA
11	MAGAUIDDA	STEFANO
12	MORO	RENATO
13	MOSCATI	DANIEL
14	PAUDICE	ELENA
15	RAVANELLI	MICHELA
16	TRINCHIERI	LUIGI

Quantunque regolarmente convocato risulta assente il dottor MARCO VIGLIOTTI.

I candidati vengono chiamati uno per volta dinanzi alla Commissione.

- Al candidato dott. ACCIARO GIOVANNI viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.

**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI A N° 8 POSTI DI DOTTORATO DI RICERCA
IN INFRASTRUTTURE E TRASPORTI, 33° CICLO, PUBBLICATO SULLA G.U. N° 48
- IV SERIE SPECIALE - DEL 27 GIUGNO 2017.**

- Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
- Al candidato ANNUNZIATA AGOSTINO viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata dott.ssa BELLONI VALERIA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Al candidato dott. DE SIMONE GIUSEPPE viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata DI BLASI ROBERTA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata FUSCO RAFFAELLA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Al candidato dott. GUERRERO TELLO JOSE FRANCISCO viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata GUERRINI MARTINA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata KAPPLER LUNA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata LISI MICHELA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
 - Al candidato MAGAUDDA STEFANO viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Al candidato MORO RENATO viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Al candidato MOSCATI DANIEL viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.
 - Alla candidata PAUDICE ELENA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione.
Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua francese.

CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI A N° 8 POSTI DI DOTTORATO DI RICERCA IN INFRASTRUTTURE E TRASPORTI, 33° CICLO, PUBBLICATO SULLA G.U. N° 48 - IV SERIE SPECIALE - DEL 27 GIUGNO 2017.

- Alla candidata RAVANELLI MICHELA viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione. Viene inoltre sottoposta alla prova di lingua inglese.
- Al candidato TRINCHIERI LUIGI viene richiesto di definire gli obiettivi del proprio progetto di ricerca e di illustrare i metodi che intende applicare nella sua realizzazione. Viene inoltre sottoposto alla prova di lingua inglese.

Terminate le prove orali per ciascuna seduta, la Commissione provvede ad affiggere l'elenco dei risultati delle stesse indicando a fianco di ciascun candidato esaminato il punteggio conseguito.

Atteso che la graduatoria riportata nella valutazione dei titoli e del progetto di ricerca è la seguente, a ciascun candidato viene aggiunto il punteggio riportato nella prova orale e ne viene determinato il totale.

<i>n.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punteggio Titoli e Progetto di ricerca</i>	<i>Punteggio Prova Orale</i>	<i>TOTALE</i>
1	ACCIARO	GIOVANNI	45	51	96
2	ANNUNZIATA	AGOSTINO	42	42	84
3	BELLONI	VALERIA	43	53	96
4	DE SIMONE	GIUSEPPE	42	40	82
5	DI BLASI	ROBERTA	46	49	95
6	FUSCO	RAFFAELLA	41	53	94
7	GUERRERO TELLO	JOSE FRANCISCO	41	45	86
8	GUERRINI	MARTINA	43	40	83
9	KAPPLER	LUNA	40	52	92
10	LISI	MICHELA	43	48	91
11	MAGAUDDA	STEFANO	45	49	94
12	MORO	RENATO	40	41	81
13	MOSCATI	DANIEL	43	42	85
14	PAUDICE	ELENA	42	47	89
15	RAVANELLI	MICHELA	46	44	90
16	TRINCHIERI	LUIGI	46	50	96

**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI A N° 8 POSTI DI DOTTORATO DI RICERCA
 IN INFRASTRUTTURE E TRASPORTI, 33° CICLO, PUBBLICATO SULLA G.U. N° 48
 - IV SERIE SPECIALE - DEL 27 GIUGNO 2017.**

Ciò considerato la graduatoria di merito finale risulta essere la seguente:

GRADUATORIA DI MERITO FINALE

<i>n.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punteggio Titoli e Progetto di ricerca</i>	<i>Punteggio Prova Orale</i>	<i>TOTALE</i>	<i>Curriculum scelto</i>
1	BELLONI	VALERIA	43	53	96	A
2	TRINCHIERI	LUIGI	46	50	96	A
3	DI BLASI	ROBERTA	46	49	95	B
4	FUSCO	RAFFAELLA	41	53	94	A
5	KAPPLER	LUNA	40	52	92	B
6	LISI	MICHELA	43	48	91	B
7	RAVANELLI	MICHELA	46	44	90	A
8	PAUDICE	ELENA	42	47	89	A
9	GUERRERO TELLO	JOSE FRANCISCO	41	45	86	A
10	MOSCATI	DANIEL	43	42	85	A
11	ANNUNZIATA	AGOSTINO	42	42	84	B
12	GUERRINI	MARTINA	43	40	83	A
13	DE SIMONE	GIUSEPPE	42	40	82	A
14	MORO	RENATO	40	41	81	B

Candidati in soprannumero ex Art. 6

<i>n.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punteggio Titoli e Progetto di ricerca</i>	<i>Punteggio Prova Orale</i>	<i>TOTALE</i>	<i>Curriculum scelto</i>
1	ACCIARO	GIOVANNI	45	51	96	B
2	MAGAUDA	STEFANO	45	49	94	B

Risultano altresì ammessi in soprannumero al Dottorato i seguenti studenti stranieri aventi i requisiti di ammissibilità e valutati per l'ammissione in soprannumero sulla base dei titoli e del progetto di ricerca, di cui viene riportato il punteggio conseguito nella valutazione.



CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI A N° 8 POSTI DI DOTTORATO DI RICERCA
IN INFRASTRUTTURE E TRASPORTI, 33° CICLO, PUBBLICATO SULLA G.U. N° 48
- IV SERIE SPECIALE - DEL 27 GIUGNO 2017.

Candidati in soprannumero ex Art. 5

<i>n.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punteggio totale</i>
1	RANJBAR	VAHID	43
2	VAJIHI	MOHAMMAD	43

LA COMMISSIONE

Il Presidente	Prof. Antonio D'Andrea	<i>firma</i> 
Componente	Prof. Stefano Ricci	<i>firma</i> 
Componente-segretario	Prof. Gaetano Fusco	<i>firma</i> 