







SELEZIONE AD EVIDENZA PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE- XXXVII ciclo - A. A. 2021/2022 - D.M. 10 AGOSTO 2021 N. 1061 - PON 2014-2020 DOTTORATI DI RICERCA SU TEMATICHE GREEN E DELL'INNOVAZIONE EMANATA CON DECRETO RETTORALE N. 1421 DEL 15 OTTOBRE 2021.

ALLEGATO 5 RISULTATI PROVA ORALE

N.	Candi	Punteggio prova orale		
	Cognome	Nome	3.3.5	
1	BARATTA	ALESSIO	27	
2	BILOTTA	GIANLUCA	25	
3	BORDA	FRANCESCO	27	
4	CACCAVARO	DAVIDE	24	
5	CURCIO	ELIO MATTEO	28	
6	CURTO	ROBERTA	30	
7	КАТАМВА МРОҮІ	DANY	24	
8	MARANGIO	ALESSANDRO	ASSENTE	
9	PRESTA	LUDOVICA	27	
10	SHAFFIEE HAGHSHENAS	SINA	30	

8/11/2021

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE	Prof. Luigino Filice	Firma
COMPONENTE	Prof. Francesco Longo	Firma
SEGRETARIO	Prof. Giuseppe Guido	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof. Alessio Caravella	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof. Francesco Bencardino	Firma









SELEZIONE AD EVIDENZA PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE- XXXVII ciclo - A. A. 2021/2022 - D.M. 10 AGOSTO 2021 N. 1061 - PON 2014-2020 DOTTORATI DI RICERCA SU TEMATICHE GREEN E DELL'INNOVAZIONE EMANATA CON DECRETO RETTORALE N. 1421 DEL 15 OTTOBRE 2021.

ALLEGATO 6 GRADUATORIA DI MERITO

GRADUATORIA DI MERITO TEMATICA GREEN

N.	Cognome	Nome	Punteggio valutazione titoli	Punteggio prova orale	Totale
1	CURTO	ROBERTA	23	30	53
2	PRESTA	LUDOVICA	21	27	48
3	BILOTTA	GIANLUCA	21	25	46
4	CACCAVARO	DAVIDE	21	24	45

GRADUATORIA DI MERITO TEMATICA INNOVAZIONE

N.	Cognome	Nome	Punteggio valutazione titoli	Punteggio prova orale	Totale
1	CURCIO	ELIO MATTEO	26	28	54
2	SHAFFIEE HAGHSHENAS	SINA	22	30	52
3	BORDA	FRANCESCO	22	27	49
4	BARATTA	ALESSIO	21	27	48
5	KATAMBA MPOYI	DANY	21	24	45

8/11/2021

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE	Prof. Luigino Filice	Eirma
PRESIDENTE	Prof. Luigino Filice	Firma
COMPONENTE	Prof. Francesco Longo	Firma
SEGRETARIO	Prof. Giuseppe Guido	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof. Alessio Caravella	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof. Francesco Bencardino	Firma









SELEZIONE AD EVIDENZA PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE- XXXVII ciclo - A. A. 2021/2022 - D.M. 10 AGOSTO 2021 N. 1061 - PON 2014-2020 DOTTORATI DI RICERCA SU TEMATICHE GREEN E DELL'INNOVAZIONE EMANATA CON DECRETO RETTORALE N. 1421 DEL 15 OTTOBRE 2021.

ALLEGATO 7 GRADUATORIA FINALE

Cognome	Nome	Punteggio totale	Tipologia posto (Borsa/Idoneo/a)	Green/Innovazione	Tematica
CURCIO	ELIO MATTEO	54	Borsa	Innovazione	3
CURTO	ROBERTA	53	Borsa	Green	1
SHAFFIEE HAGHSHENAS	SINA	52	Borsa	Innovazione	1
BORDA	FRANCESCO	49	Borsa	Innovazione	4
BARATTA	ALESSIO	48	Borsa	Innovazione	2
PRESTA	LUDOVICA	48	Borsa	Green	2
BILOTTA	GIANLUCA	46	Borsa	Green	3
KATAMBA MPOYI	DANY	45	Borsa	Innovazione	5
CACCAVARO	DAVIDE	45	Borsa	Green	4

Tematica Green 1: Sviluppo sostenibile di impasti cementizi attraverso il riutilizzo di fanghi di cellulosa in costruzioni di muratura/calcestruzzo armato/sottofondi stradali

Tematica Green 2: Le soluzioni NBS per promuovere la transizione sostenibile delle risorse idriche in ambiente urbano

Tematica Green 3: HighTechShip

Tematica Green 4: Tecnologie ecosostenibili per la gassificazione di biomassa: Studio modellistico e sperimentale

Tematica Innovazione 1: Tecniche di intelligenza artificiale per una mobilità urbana sostenibile

Tematica Innovazione 2: Smart Operators 4.0 e Human Robot Collaboration

Tematica Innovazione 3: Sviluppo di soft robots con sistemi di attuazione intelligenti per applicazioni biomedicali

Tematica Innovazione 4: Tecnologie intelligenti per la produzione ottimizzata - TIPO

Tematica Innovazione 5: Ontologie, Interoperabilità e standard nella gestione delle informazioni e dei dati in ambito Digital Twin e industria 4.0

8/11/2021









LA COMMISSIONE

PRESIDENTE	Prof. Luigino Filice	Firma
COMPONENTE	Prof. Francesco Longo	Firma
SEGRETARIO	Prof. Giuseppe Guido	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof. Alessio Caravella	Firma
MEMBRO ESPERTO	Prof Francesco Bencardino	Firma