

## VERBALE DEL CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI DOTTORATO DEL POLITECNICO DI BARI

*Seduta n. 6/2020*

*del giorno 20 ottobre 2020*

Il giorno 20 ottobre 2020 alle ore 13:30, a seguito di convocazione del 16/10/2020, si è riunito in modalità telematica il Consiglio della Scuola di Dottorato del Politecnico di Bari, per discutere il seguente

### ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni del Direttore.
2. Adeguamento numero posti senza borsa per il XXXVI ciclo.

Sono presenti:

	PROF			Presente	Assente giustific.	Assente
1	PROF.	DE PALMA	Pietro	X		
2	PROF.	DE TULLIO	Marco	X		
3	PROF.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo	X		
4	PROF.	DOTOLI	Mariagrazia	X		
5	PROF.	GIGLIETTO	Nicola		X	
6	PROF.	GRIECO	Alfredo	X		
7	PROF.	IACOBELLIS	VITO	X		
8	PROF.	MASTRORILLI	Pietro		X	
9	PROF.	MOCCIA	Carlo		X	
10	PROF.	PASCAZIO	Giuseppe		X	
11	PROF.	PICCIONI	Mario Daniele	X		
12	DOTT.	VENEZIANI	Marco		X	

Alle ore 13:30, il direttore, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio. Viene nominato segretario il prof. Marco De Tullio.

### **P.1) Comunicazioni del Direttore**

Il Direttore comunica che è in corso il progetto GIENAHNS per la definizione di un modello di dottorato industriale Europeo orientato alle necessità della piccola e media impresa, a cui il Politecnico partecipa attraverso Universus CSEI. La dott.ssa Matilde Mali e il prof. David Naso seguono per il Politecnico il progetto su incarico del Rettore.

*Pietro De Palma*

Durante il *Joint Technical Assessment Meeting*, tenutosi online il 13 ottobre 2020, è stata formulata una possibile proposta di dottorato a valle di un processo lungo di consultazione con i vari partner, nonché un modello di Agreement a due livelli che potrà essere adottato dalle sei università firmatarie (Politecnico di Bari (Italia), Warsaw Polytechnic University (Polonia), Chalmers University (Svezia), Anglia Ruskin University (UK), University of Ioannina - TEIEP (Grecia), Università Tecnica di George Asachi in Iasi (Romania) e le quattro SME (best performer) coinvolti come beneficiari nel Progetto.

Il modello di *agreement* dovrebbe essere completato (con il contributo di tutti i partner e anche del Poliba) entro la prima settimana di novembre. Il *draft* dell'*agreement* generato dovrà poi essere condiviso tra i partner e successivamente firmato dai coordinatori delle Scuole di Dottorato o Rettori, prima della scadenza del progetto in quanto *deliverable* obbligatorio insieme alla proposta di modello di PhD (la scadenza del progetto è il 31 dicembre 2020).

## **P.2) Adeguamento numero posti senza borsa per il XXXVI ciclo.**

Il decreto ministeriale 45/2013 e la nota ministeriale riguardante le linee guida per l'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato di ricerca, come requisito per la sostenibilità del corso, prevedono che per ciascun corso di dottorato, il numero di posti senza borsa possa essere al massimo pari ad un terzo del numero di posti con borsa. Rispetto al conteggio effettuato al momento dell'emanazione del bando per il XXXVI ciclo, si è avuto un incremento dei posti con borsa dovuto a finanziamenti provenienti successivamente dall'esterno del Politecnico. Sarebbe, quindi, possibile incrementare i posti senza borsa nella maniera seguente (dati provenienti dal D.R. 623/2020 di approvazione degli atti ed emanazione delle graduatorie per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca - XXXVI ciclo - con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari):

### **DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA MECCANICA E GESTIONALE"**

Posti con borsa: 13

Possibili posti senza borsa: 4

Attuali posti senza borsa: 3

### **DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE"**

Posti con borsa: 16

Possibili posti senza borsa: 5

Attuali posti senza borsa: 3

### **DOTTORATO DI RICERCA IN "RISCHIO, SVILUPPO AMBIENTALE, TERRITORIALE ED EDILIZIO"**

Posti con borsa: 9

Possibili posti senza borsa: 3

Attuali posti senza borsa: 2

### **DOTTORATO DI RICERCA IN "CONOSCENZA E INNOVAZIONE NEL PROGETTO PER IL PATRIMONIO"**

Posti con borsa: 10

Possibili posti senza borsa: 3

Attuali posti senza borsa: 2

DOTTORATO DI RICERCA IN “INGEGNERIA E SCIENZE AEROSPAZIALI”

Posti con borsa: 9

Possibili posti senza borsa: 3

Attuali posti senza borsa: 2

DOTTORATO DI RICERCA IN “INDUSTRIA 4.0”

Posti con borsa: 11

Possibili posti senza borsa: 3

Attuali posti senza borsa: 2

Pertanto, il Consiglio della Scuola di dottorato chiede al Senato Accademico di aggiornare il numero di posti senza borsa per il XXXVI ciclo per ciascun corso di dottorato, in base al numero definitivo di posti con borsa.

La seduta si scioglie alle 14:00. Del che è redatto il presente verbale, che viene letto e approvato seduta stante.

Il Direttore  
prof. ing. Pietro De Palma

Il Segretario  
prof. Ing. Marco De Tullio



---



---