	<p style="text-align: center;">UFFICIO SCUOLE DI DOTTORATO E ASSEGNI DI RICERCA</p> <p style="text-align: center;">Modello Verbale Collegio Docenti</p>	MOD PQ03 M
		Rev. 00 Data: 16-1-2018
		Pag. 1 di 1


**Dottorato di Ricerca in “Scienza e Tecnologia per la Fisica e la Geologia”
Verbale della riunione del Collegio Docenti del 16 gennaio 2018.**

Il giorno 16-1-2018 il collegio dei docenti del Dottorato in Scienza e Tecnologia per la Fisica e la Geologia, a seguito di convocazione inviata per email il 5-1-2018, si è riunito in Aula F – Edificio di Fisica, alle ore 11, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Coordinatore
- 2) Esame finale per gli studenti del XXX ciclo
- 3) Discussione su criteri e modalità di selezione in ingresso al Dottorato
- 4) Autorizzazioni e pratiche studenti
- 5) Varie ed eventuali

Sono stati regolarmente convocati e risultano presenti/assenti giustificati/assenti ingiustificati:

DOCENTI	PRESENTI	ASSENTI GIUSTIFICATI	ASSENTI INGIUSTIFICATI
1. Anzivino	X		
2. Barchi	X		
3. Bertucci	X		
4. Burla			X
5. Busso			X
6. Cannata	X	X	
7. Cardellini			X
8. Carlotti	X		
9. Cecchi	X		
10. Chiodini			X
11. Cirilli	X		
12. Comez	X		
13. Comodi	X		
14. Corezzi	X		
15. Di Matteo	X		
16. Fanò			X
17. Fiandrini			X
18. Frondini	X		
19. Grignani	X		

	UFFICIO SCUOLE DI DOTTORATO E ASSEGNI DI RICERCA Modello Verbale Collegio Docenti	MOD PQ03 M
		Rev. 00 Data: 16-1-2018
		Pag. 2 di 1

20. Guzzetti			X
21. Harmak		X	
22. Lubrano	X		
23. Meelli	X		
24. Paciaroni	X		
25. Pauselli	X		
26. Perugini	X		
27. Rettori		X	
28. Santocchia	X		
29. Scopetta	X		
30. Servoli	X		
31. Tosti			X
32. Vocca	X		
RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI			
33. Carboni Filippo	X		
34. Mangoni Alessio	X		

1) Comunicazioni del coordinatore


Il coordinatore propone di richiedere formalmente, come già anticipato per le vie informali, un supporto economico al Dipartimento per le attività didattiche (Seminari e Corsi) che sono particolarmente abbondanti quest'anno. Il collegio unanime approva.

Il coordinatore comunica che nel prossimo mese di Settembre sarà organizzato presso il nostro Dipartimento un Workshop internazionale per celebrare i 40 anni della Spettroscopia Brillouin da eccitazioni di superficie. In vista di tale occasione, il coordinatore insieme al collega Prof. Fioretto, vorrebbero proporre il conferimento del Dottorato Honoris Causa all'inventore dello strumento chiave per questa tecnica (interferometro Fabry-Perot Tandem multipasso), Dr John R. Sandercock. Questa proposta sarà portata all'ordine del giorno della prossima seduta del Collegio.

2) Il coordinatore ricorda che sono già state nominate le Commissioni per l'esame finale del XXX ciclo, pertanto invita i membri interni, Prof. Tosti e Frondini, a contattare i membri esterni per definire la data dell'esame finale, possibilmente entro il mese di marzo 2018.

3) Discussione sui criteri e modalità di selezione in ingresso al Dottorato

Il coordinatore introduce la discussione, riassumendo quelli che sono gli attuali criteri di ammissione e le procedure per le prove di esame. Riferisce che diversi colleghi fisici hanno manifestato insoddisfazione per le modalità di selezione in ingresso ed hanno chiesto di fare una riflessione sull'opportunità di cambiarle. Si apre dunque la discussione con numerosi interventi. La maggioranza dei docenti del curriculum fisica sarebbero propensi a rivedere le modalità di immissione, mentre i colleghi del curriculum geologia sono contrari a modificare le modalità di selezione. Dopo ampia discussione, visto che non è possibile raggiungere una intesa largamente condivisa, il coordinatore propone di rimandare la decisione sull'eventuale

	<p style="text-align: center;">UFFICIO SCUOLE DI DOTTORATO E ASSEGNI DI RICERCA</p> <p style="text-align: center;">Modello Verbale Collegio Docenti</p>	<p style="text-align: center;">MOD PQ03 M</p>
		<p style="text-align: center;">Rev. 00</p> <p style="text-align: center;">Data: 16-1-2018</p>
		<p style="text-align: center;">Pag. 3 di 1</p>

modifica del processo di selezione in ingresso alla prossima seduta, impegnandosi ad interpellare gli uffici per capire quali siano i margini di possibile autonomia dei due curricula in merito al processo di selezione in ingresso.

4) Autorizzazioni e pratiche studenti

Vista la domanda della dott.ssa Caterina Cossio, dottoranda del XXXIII ciclo, il collegio esprime parere favorevole affinché ella possa continuare la propria attività lavorativa presso l'ARPA-Lazio, dal momento che tale attività risulta compatibile con le attività connesse al Dottorato di Ricerca

Il Collegio autorizza il dottorando Riccardo Lollini a passare tutto l'anno solare 2017 presso il CERN, essendo stato nominato simil fellow

5) Varie ed eventuali

Il 20-22 Marzo si svolgerà lo short course "**Magma Eruption and Risks**". Per tale eventi il Dott. F. Vetere ha richiesto un contributo di 500 € per coprire parzialmente le spese. Dopo breve discussione, viste le ristrettezze di bilancio, si autorizza un contributo di 300 Euro Su proposta del Coordinatore e della Prof.ssa Bertucci, il Collegio approva di inserire tra le proposte dell'attività formativa per i dottorandi la seguente scuola ed i seminari G. Carlotti) 4th Italian School on Magnetism, promoted by the Italian Association of Magnetism (AIMagn) , Torino, Italy, May 21-25, 2018

- ✓ 19 Aprile Barbara Negri (ASI, EOS) Beyond the solar system.....searching for a new Earth
- ✓ 2 Maggio Christina Plainaki (ASI, URS) Scientific aspects of planetary space weather
- ✓ 9 Maggio M. Cristina De Sanctis (INAF) Planets, asteroids and comets: investigation of atmospheres and incoming space missions.
- ✓ 16 Maggio Imma Donnarumma (ASI, URS) Gamma-ray Astrophysics: results, challenges and perspectives
- ✓ 23 Maggio Bruna Bertucci Astroparticle physics: results, challenges and perspectives
- ✓ 30 Maggio D. Perugini Experimental petrology constraints on planetary differentiation and extraterrestrial volcanism

Alle ore 13 il verbale è letto ed approvato seduta stante e la seduta è sciolta.

Il segretario
Prof. D. Perugini

Il coordinatore
Prof. G. Carlotti