



**CONSIGLIO DELLA
SCUOLA DI SCIENZE, TECNOLOGIE E FILOSOFIA DELL'INFORMAZIONE
VERBALE N. 28/2020 del 10/02/2020**

Il giorno lunedì 10 febbraio 2020, alle ore 15:00, alle ore 12:00, presso l'Aula A del Collegio Raffaello, Piazza della Repubblica, 13 - Urbino, si è riunito il Consiglio della *Scuola di Scienze, Tecnologie e Filosofia dell'Informazione* (di seguito Scuola), convocato in via straordinaria dal Presidente, Prof. Vincenzo Fano, con il seguente punto all'ordine del giorno:

1. LM-18

Alla seduta risultano:

MEMBRI			
DOCENTI DI I FASCIA	Pres.	Giust.	Ass.
1. Andrea AGUTI			X
2. Marco BERNARDO	X		
3. Alessandro BOGLIOLO		X	
4. Vincenzo FANO	X		
5. Antonella PENNA	X		
6. Raffaella SERVADEI	X		
7. Gino TAROZZI	X		

DOCENTI DI II FASCIA	Pres.	Giust.	Ass.
8. Alessandro ALDINI	X		
9. Mauro BOZZETTI		X	
10. Mauro DE DONATIS		X	
11. Catia GRIMANI	X		
12. Alessia Elisabetta KOGOJ	X		
13. Luca LANCI		X	
14. Giovanni MOLICA BISCI	X		
15. Giorgio SPADA	X		
16. Andrea VICERÈ	X		

RICERCATORI	Pres.	Giust.	Ass.
17. Leonardo Vittorio ARENA			X
18. Daniela BOSTRENGHI		X	
19. Anna FALCIONI			X
20. Valerio FRESCHI	X		
21. Lorenz Cuno KLOPFENSTEIN			X
22. Emanuele LATTANZI	X		
23. Roberto MANTOVANI			X
24. Claudio Antares MEZZINA		X	
25. Michele VELTRI		X	

RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE DELLA SEGRETERIA DIDATTICA	Pres.	Giust.	Ass.
26. Massimiliano SIROTTI	X		

RAPPRESENTANTE DEL PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO	Pres.	Giust.	Ass.
27. Jgor ARDUINI		X	



RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI	Pres.	Giust.	Ass.
28. Federico AGOSTINELLI			X
29. Antonio COLINO			X
30. Andrea DE LUNA	X		
31. Marta Maria MANZOTTI			X

Sono inoltre presenti su invito del Presidente, in qualità di uditori:

- Anya Pellegrin (segreteria didattica)

Presiede la riunione il Presidente, Prof. Vincenzo Fano, svolge funzione di Segretario il Prof. Alessandro Aldini.

I professori a contratto, ai sensi dell'art. 6, comma 2, del Regolamento delle strutture didattiche del Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA), partecipano alle sedute del Consiglio con voto consultivo.

Il Presidente, constatata e fatta constatare la validità della riunione per la presenza del numero legale, apre la discussione sui punti all'ordine del giorno.

1. LM-18

Il Presidente spiega che il Consiglio è stato convocato in via straordinaria prima del Consiglio di Dipartimento, convocato anch'esso in via straordinaria nel pomeriggio odierno, per discutere e approvare i documenti necessari all'attivazione della LM-18. Questi, e in particolare il piano di raggiungimento dei requisiti di docenza, dovranno essere approvati anche dal CdA convocato per la giornata di domani. Infine, saranno trasmessi al NdV che, come da DM 6/2019, esprime parere vincolante all'Ateneo sul possesso dei requisiti per l'accreditamento iniziale ai fini dell'istituzione di nuovi corsi di studio, nonché sulla coerenza e sostenibilità dei piani di raggiungimento.

1.1. Ordinamento Didattico - adeguamento alle osservazioni CUN

Il Prof. Aldini riferisce che, in seguito all'invio al CUN della prima stesura del RAD in data 21 gennaio, sono pervenute le seguenti osservazioni:

Parere del C.U.N. per il corso di laurea in "Informatica Applicata" (LM-18):

"Sintesi della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, Servizi, professioni: si chiede di riscrivere il quadro riportando l'indicazione delle organizzazioni consultate e una sintesi delle risultanze delle consultazioni riguardanti solo il corso in oggetto e non altri aspetti.

Per i descrittori "Conoscenza e capacità di comprensione - Sintesi" e "Capacità di applicare conoscenza e comprensione - Sintesi" occorre indicare le modalità e gli strumenti didattici con cui i risultati attesi vengono conseguiti.

Conoscenze richieste per l'accesso: per i requisiti curriculari di laureati provenienti da classi diverse dalla L-31 e L-8 si chiede di indicare un numero minimo di crediti da acquisire nei settori INF/01 o ING-INF/05.

Poiché gli obiettivi formativi della classe stabiliscono che "I laureati nei corsi di laurea magistrale della classe devono essere in grado di utilizzare fluentemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea oltre l'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari" è necessario prevedere un congruo numero di CFU per acquisire tali competenze linguistiche nel corso di laurea magistrale o, in alternativa, dichiarare che tali competenze (di livello almeno B1 dato che nel corso sono previsti almeno 3 CFU di attività linguistiche) sono richieste tra i requisiti d'accesso.

Si invita pertanto l'Ateneo a implementare le modifiche richieste in modo da rendere l'ordinamento adeguato ad affrontare le procedure di accreditamento."

Le modifiche sono state apportate nella bozza che è stata fatta circolare a seguito della convocazione. Dopo lunga e approfondita discussione, il Consiglio approva all'unanimità il documento di cui all'Allegato 1.



1.2 Regolamento Didattico a.a. 2020/21

Il Prof. Aldini pone in discussione la bozza di Regolamento Didattico che è stata fatta circolare a seguito della convocazione. Il Prof. Bernardo sottolinea l'importanza di uniformare l'Art. 5 (Modalità di ammissione) allo schema tipo elaborato per tutte le LM di Ateneo. In relazione all'Art. 15, propone che l'incremento di 1/110 nel voto di laurea avvenga non solo in caso di lodi per almeno 24 CFU, ma anche nel caso in cui il candidato si laurei in corso.

Il Consiglio approva le proposte e, dopo lunga e approfondita discussione, approva all'unanimità il documento di cui all'Allegato 2.

1.3 Incarichi di insegnamento a.a. 2020/21

Il Prof. Aldini illustra la programmazione (responsabilità didattiche, affidamenti, mutuaioni/vacanze) per l'a.a. 2020/21. Il Consiglio approva all'unanimità.

- Responsabilità didattiche:

Docente	Insegnamento	SSD	CFU	ORE	TAF
Alessandro Aldini	Sicurezza Informatica	INF/01	9	63	B
Stefano Ferretti	Sistemi Distribuiti	INF/01	6	42	B
Giovanni Molica Bisci	Elementi di Analisi Funzionale e Metodi Numerici	MAT/08	9	63	C

- Affidamento gratuito:

Docente	Insegnamento	SSD	CFU	ORE	TAF
Valerio Freschi	Machine Learning	ING-INF/05	9	63	B
Cuno Lorenz Klopfenstein	Applicazioni Software e Programmazione per Dispositivi Mobili	ING-INF/05	9	63	B

- Mutuazione o contratto:

Insegnamento	SSD	CFU	ORE	TAF
Lingua Inglese	L-LIN/12	6	42	F
Metodi Quantitativi per il Management	SECS-S/06	6	42	C
Social Network Analysis	SPS/08	6	42	C



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

DISPEA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PURE E APPLICATE

1.4 Piano di raggiungimento dei requisiti di docenza

Il Prof. Aldini spiega che, in base all'Art. 4 c. 2 del DM 6/2019, l'accREDITAMENTO di nuovi corsi di studio può essere concesso a fronte di un piano di raggiungimento dei requisiti di docenza entro la durata normale del corso, che preveda una graduale presa di servizio dei docenti di riferimento in stretta relazione al numero di anni di corso da attivare. Tale piano, il cui template è fornito da ANVUR, deve essere compilato dal CdS e approvato dal NdV, prima di essere caricato nella SUA-CdS. Data la necessità di presentare al NdV un piano di raggiungimento che sia quanto più dettagliato possibile, il Consiglio propone per l'approvazione nel Consiglio di Dipartimento di questo pomeriggio il documento di cui all'allegato 3.

La riunione termina alle ore 13.00.

Il Segretario
Prof. Alessandro Aldini

Il Presidente
Prof. Vincenzo Fano

Allegati:

- Allegato 1 - Ordinamento didattico 6047-20
- Allegato 2 - Regolamento didattico 6047-20-20
- Allegato 3 - Piano di raggiungimento LM-18