



**VERBALE CONSIGLIO
DI INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INFORMATICA
DEL 3 LUGLIO 2017**

Il giorno **3 luglio 2017** alle ore **10:30** si è riunito, dopo regolare convocazione, nella Sala Consiglio del Dipartimento di Informatica, il Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 Comunicazioni**
- 2 Approvazione verbali**
- 3 Adempimenti Offerta Formativa 2017-2018**
 - 3.1 Variazioni di semestre**
 - 3.2 Affidamento insegnamenti vacanti (I Bando)**
 - 3.3 Riconoscimento delle certificazioni linguistiche**
 - 3.4 Programmi degli insegnamenti**
 - 3.5 Sedute di laurea: Commissioni e calendario**
- 4 Attribuzione del titolo di cultore della materia**
- 5 Commissioni degli esami di profitto**
- 6 Attività didattiche dottorandi**
- 7 Aggiornamento attività di Tutoraggio**
- 8 Esito test Orientamento Consapevole**
- 9 Autorizzazioni allo svolgimento di seminari**
- 10 Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e l'Amministrazione Difesa per l'ammissione di Allievi Marescialli della Marina Militare al Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale presso la sede di Taranto del Dipartimento di Informatica.**
- 11 Autorizzazione congedo per soggiorno di studio e ricerca**
- 12 Monitoraggio Annuale Indicatori**
- 13 Pratiche studenti**
- 14 Previsioni di spesa**
- 15 Sopravvenute urgenti**



Di seguito si riporta l'elenco dei componenti del Consiglio. Sono indicati i presenti con P, gli assenti giustificati con G, gli assenti perché in congedo con C, gli altri sono da considerarsi assenti ingiustificati.

PROFESSORI ORDINARI

COSTABILE M.F.	G	MALERBA D.	P
ESPOSITO F.	P	SEMERARO G.	P
FANELLI A.M.	P	VISAGGIO G.	

PROFESSORI ASSOCIATI

ABBATTISTA F.	G	IMPEDOVO D.	G
BILANCIA M.		LANUBILE F.	P
CANDELA A.M.	G	LANZA A.	P
CASTELLANO G.	P	LANZILOTTI R.	G
CECI M.	P	LAZZO M.	P
CUFARO PETRONI N.	P	LEFONS E.	P
D'AMBROSIO L.	P	MAZZIA F.	G
DE GIOSA M.	P	PANI G.	P
DEL BUONO N.	P	PIRLO G.	
DIMAURO G.	P	PISANI L.	P
FANIZZI N.	P	PIZZUTOLO S.	G
FERILLI S.	P	ROSELLI T.	P
GARRAPPA R.		TANGORRA F.	P
IAVERNARO F.			

RICERCATORI

APPICE A.	G	GENTILE E.	G
ARDIMENTO P.	P	GERMINARIO A.	G
ARDITO C.	G	IACONO D.	G
BALDASSARRE M.T.	G	LANCONELLI A.	
BASILE P.	P	LISI F.A.	P
BASTIANELLI F.		LOGLISCI C.	P
BIANCHI A.	P	LOPS P.	P
BOFFOLI N.	P	MASTROSERIO A.	
BUONO P.	G	MENCAR C.	P
CAIVANO D.	G	MUSTO C.	G
CAROFILIO V.	G	NARDOZZA V.	
CASTIELLO C.	P	NOVIELLI N.	P
COVINO E.	P	PAPPAGALLO M.I.	
CRISMALE V.	P	PICCINNO A.	P
D'AMATO C.	P	PLANTAMURA P.	P
DE CANDIA M.		PUGLIESE A.	P
DE CAROLIS B.		ROSSANO V.	P
DE GEMMIS M.	P	RUDD L.	P
DI MAURO N.	P	SCALERA M.	P
DI TERLIZZI L.	G	SETTANNI G.	P
FRAGNELLI G.	G	VERROCA F.	P
FUSCO P.	P	VOLPE G.	

DOCENTI A CONTRATTO



ALBANO F.R.		PIO G.	P
BAGNARDI A.	G	SERAFINO F.	P
CIOCIA F.	G	SPORTELLI V.	G
DI MAGGIO V.		STANCARONE G.	
STUDENTI			
ADDABBO G.	G	LARICCIA R.	
BARNABA G.	G	MARINO G.	P
CIANCIOTTA M.	G	MAZZONE F.	
DE FEO F.S.	G	SORRENTI M.	P
DI BARI V.	G	TRISCIUZZI C.A.	
DI PEDE M.A.	G	TUPPUTI A.	
GALANTUCCI S.	G	URGESI T.	
L'IMPERIO V.		VALENTINI F.	

Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10:50.

Funge da segretario verbalizzante il Prof. Nicola Di Mauro.

Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno.

1 Comunicazioni

Il Coordinatore comunica dell'avvenuta conclusione dei lavori riguardanti il progetto WiFi4Dib che assicura la copertura WiFi di tutti gli ambienti del Dipartimento di Informatica e di tutte le aule del Palazzo delle Aule (incluse le aule 1 e 3 gestite dal Dipartimento di Biologia).

Il Coordinatore comunica che la presentazione a Taranto, nell'ambito di una conferenza stampa, della nuova Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica, sede di Taranto, prevista per il 5 luglio è stata rinviata per impedimenti da parte del Magnifico Rettore.

Il Coordinatore comunica che l'Aula Magna e l'Aula B (PT) del Dipartimento di Informatica, saranno occupate nei giorni 8, 11, 13, 19 e 20 settembre 2017 per l'espletamento delle prove per l'ammissione, A.A.2017/2018, ai corsi di laurea a numero programmato. Per le stesse prove saranno occupate anche le Aule 1, 2, 3 e 4 del Palazzo delle Aule nei giorni 5, 7, 8, 11, 12, 13, 19 e 20 settembre 2017.

Il Coordinatore informa che l'ANVUR ha comunicato l'accreditamento definitivo per il corso di Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica, sede di Taranto.

Il Coordinatore comunica che Giuseppe Iaffaldano, giovane dottorando del Dipartimento di Informatica dell'Università di Bari Aldo Moro, è il vincitore del premio nazionale 2016-2017 messo in palio da AICA e dal Rotary per il miglior lavoro di tesi sul tema "Etica e Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione". I relatori della tesi di laurea magistrale in Informatica sono il prof. Filippo Lanubile del Dipartimento di Informatica e il dott. Fabio Calefato del Dipartimento Jonico dell'Università di Bari. La tesi ha anche un correlatore esterno, il dott. Fabrizio Lippolis dell'associazione Informatici Senza Frontiere, che ha lanciato la sfida progettuale.



Si passa a discutere il secondo punto all'ordine del giorno.

2 Approvazione verbali

Il Coordinatore pone in votazione il verbale del Consiglio di Interclasse del 10 febbraio 2017. Messo ai voti, il verbale è approvato all'unanimità.

Il Coordinatore pone in votazione il verbale del Consiglio di Interclasse del 16 marzo 2017. Messo ai voti, il verbale è approvato all'unanimità.

Il Coordinatore pone in votazione il verbale del Consiglio di Interclasse del 29 marzo 2017. Messo ai voti, il verbale è approvato all'unanimità.

Si passa a discutere il terzo punto all'ordine del giorno.

3 Adempimenti Offerta Formativa 2017-2018

3.1 Variazioni di semestre

Il Coordinatore propone al Consiglio le variazioni di semestre per i seguenti insegnamenti del corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale, sede di Taranto. Le variazioni riguardano l'insegnamento di "Progettazione e Produzione Multimediale" che dal I semestre passerebbe al II, l'insegnamento di "Metodi di Osservazione" che dal II semestre passerebbe al I, e l'insegnamento di "Programmazione per il WEB" che dal I semestre passerebbe al II.

Si passa quindi alla votazione della proposta di variazioni. Messa ai voti, la proposta è approvata all'unanimità.

3.2 Affidamento insegnamenti vacanti (I Bando)

Il Coordinatore comunica al Consiglio che, a seguito del "I Avviso pubblico di vacanza per conferimento incarichi A.A. 2017-2018", affisso all'albo ufficiale del DIB con il numero 153/2017, sono pervenute le seguenti domande di affidamento per gli insegnamenti di cui all'allegato A del suddetto avviso.

Per l'insegnamento di "Integrazione e Test di Sistemi Software", corso di Laurea in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, è pervenuta l'unica domanda del prof. Michele Scalera, per l'insegnamento di "Progettazione e Produzione Multimediale", corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale, sede di Taranto, è pervenuta l'unica domanda della prof.ssa Veronica Rossano e per l'insegnamento di "Progettazione e Produzione di Contenuti Digitali", corso di Laurea in Informatica Magistrale, è pervenuta l'unica domanda della prof.ssa Enrichetta Gentile.



Interviene il prof. Filippo Lanubile che dichiara la propria disponibilità a coprire l'insegnamento di "Reti di Calcolatori", per il corso di Laurea in Informatica.

Il Consiglio unanime esprime parere favorevole per le coperture degli insegnamenti suddetti.

Il Consiglio passa alla verifica delle domande pervenute per la copertura dell'insegnamento di "Sicurezza Informatica", per il corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale, sede di Taranto, per il quale sono pervenute le domande del prof. Alessandro Bianchi e del dott. Christian Botta.

Il prof. Alessandro Bianchi si allontana dall'aula.

Il Consiglio unanime esprime parere favorevole per la copertura dell'insegnamento di "Sicurezza Informatica", Informatica e Comunicazione Digitale, sede di Taranto, da parte del prof. Alessandro Bianchi.

Il prof. Alessandro Bianchi rientra in aula.

Il Coordinatore comunica che per l'insegnamento di "Lingua Inglese", laurea Magistrale in Sicurezza Informatica, sede di Taranto, è pervenuta l'unica domanda della dott.ssa Flaviana Ciocia e che il curriculum della candidata è stato già visionato dalla prof.ssa Lynn Rudd che lo ha ritenuto adeguato.

Il Consiglio unanime esprime parere favorevole per la copertura dell'insegnamento di "Lingua Inglese", corso di Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica, sede di Taranto, da parte della dott.ssa Flaviana Ciocia. Riguardo gli altri insegnamenti, per i quali sono pervenute più domande, si chiede al Dipartimento di Informatica di sottoporle alle commissioni competenti per la valutazione comparativa.

3.3 Riconoscimento delle certificazioni linguistiche

Il Coordinatore riferisce al Consiglio che secondo il DM 118 del 28/02/2017 possono essere riconosciute le seguenti certificazioni, che possono essere inserite nel Manifesto degli Studi della prossima offerta formativa:

- Certificazione GATEHOUSE AWARDS Ltd ;
- Certificazione EDEXCEL/PEARSON Ltd.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

3.4 Programmi degli insegnamenti

Il Coordinatore informa il Consiglio che i docenti degli insegnamenti per l'A.A. 17/18 dovranno riportare il programma di ogni insegnamento secondo i descrittori di Dublino come richiesto dall'ANVUR e, a tal fine, propone di adottare un modello che invierà a breve a tutti i docenti del Consiglio .

Il Consiglio ne prende atto.

3.5 Sedute di laurea: Commissioni e calendario

Il Coordinatore propone al Consiglio le seguenti Commissioni di Laurea per l'A.A. 2017-2018:

- **Informatica:** Roselli (Presidente), Costabile, Abbattista, Impedovo, Lanubile, Lefons, Appice;
- **Informatica-Brindisi:** Roselli (Presidente), Costabile, Lanza, Pirlo, Ardito, Buono, Caivano;



- **Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software:** Roselli (Presidente), Malerba, Castellano, Dimauro, Lanza, Fanizzi, Baldassarre;
- **Informatica e Comunicazione Digitale - Bari:** Roselli (Presidente), Fanelli, Mazzia, Pizzutilo, Tangorra, De Carolis, Gentile;
- **Informatica e Comunicazione Digitale - Taranto:** Roselli (Presidente), Candela, Ferilli, Lanzilotti, Pizzutilo, Castiello, de Gemmis;
- **Magistrale in Informatica:** Roselli (Presidente), Costabile, Fanelli, Malerba, Ceci, Pani, Semeraro.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore comunica inoltre al Consiglio che tutti i docenti del CICSI sono supplenti. Nel definire le commissioni d'esame per ogni singola seduta, si preferirà la presenza dei docenti relatori di tesi. I docenti impossibilitati a partecipare alla seduta di laurea dovranno comunicarlo tempestivamente e indicare un sostituto al fine di garantire il regolare svolgimento delle sedute. Come da delibera del Consiglio CICSI dell'8 giugno 2016, le sedute di laurea per Informatica della sede di Brindisi si terranno presso la sede di Bari.

Il Coordinatore propone le seguenti date per le sedute Laurea dell'A.A. 2017-2018:

- 19 giugno 2018
- 17 luglio 2018
- 9 ottobre 2018
- 11 dicembre 2018
- 19 marzo 2019
- 15 aprile 2019

Per la sede di Taranto non sono previste le sedute di laurea nei mesi di Giugno 2018 e Marzo 2019.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Si passa a discutere il quarto punto all'ordine del giorno.

4. Attribuzione del titolo di cultore della materia

Il Coordinatore riferisce al Consiglio che è stata richiesto da parte della prof.ssa Floriana Esposito di assegnare il titolo di cultore della materia per l'insegnamento di "Algoritmi e Strutture Dati" al dott. Antonio Vergari, dottorando del terzo anno del Dottorato di Ricerca in Informatica e Matematica, XXX ciclo.



Il Consiglio, dopo aver preso atto della documentazione allegata alla richiesta, unanime, esprime parere favorevole all'attribuzione della qualifica di cultore della materia in "Algoritmi e Strutture Dati" al dott. Antonio Vergari.

Si passa a discutere il quinto punto all'ordine del giorno.

5. Commissioni degli esami di profitto

Il Coordinatore propone le seguenti commissioni per gli insegnamenti disattivati:

Insegnamenti	CDL	CFU	Commissione
Metodi di Osservazione	ICD Bari	6	Fusco, Simone, Rainò
Progettazione e Produzione Multimediale	ICD Bari	9	Rossano V. Roselli T.
Algoritmi e Strutture Dati + Lab	INF BR	9	Costabile, Buono SUPPL: Ardito, Piccinno
Basi di Dati + Lab	INF BR	9	Buono, Costabile. SUPPL: Ardito, Piccinno
Interazione Uomo-Macchina	INF BR	7+1+1	Ardito, Costabile SUPPL: Buono, Piccinno
Interazione Uomo-Macchina Elementi di Base	INF BR	4+1+1	Ardito, Costabile SUPPL: Buono, Piccinno
Sistemi di Elaborazione Intelligenti	INF BR	7+1+1	Buono, Costabile SUPPL: Ardito, Piccinno
Teoria dei Sistemi	Scienze dell'Informazione		Gentile E., Roselli T.
Reti di Calcolatori	INF BR	7+1+1P	Novielli, Scalera, Lanubile
Gestione conoscenza d'impresa	INF BR		Basile P., Lops P.
Gestione conoscenza d'impresa	INF BA		Basile P., Lops P.
Gestione conoscenza d'impresa (Francesco Caputo)	ITPS		Bilancia M., Albano F.
Economia e gestione d'impresa (B) (Nicola Convertini)	ITPS		Bilancia M. Albano F.
Economia dell'Innovazione	ITPS		Bilancia M. Albano F.
Architettura dei sistemi +lab	ICD BA	12	Fanelli A.M. Castellano G.



Algoritmi e strutture dati +lab	ICD BA	12	Di Mauro Nicola, Pani
---------------------------------	--------	----	-----------------------

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore informa il Consiglio che il prof. Donato Malerba, in qualità di presidente della commissione per l'insegnamento di "Algoritmi e Strutture Dati", corso di Laurea di Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, ha comunicato l'impossibilità a svolgere gli esami di profitto a causa degli innumerevoli impegni in qualità di Direttore del Dipartimento.

Il Coordinatore, dopo aver interpellato i docenti dello stesso insegnamento, propone che, a partire dal 4 luglio 2017, gli esami vengano svolti dalla seguente commissione:

Di Mauro Nicola (presidente), Ferilli Stefano, Loglisci Corrado, Pio Gianvito, Vergari Antonio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Si passa a discutere il sesto punto all'ordine del giorno.

6. Attività didattiche dottorandi

Il Coordinatore propone per il dott. Fabio Cassano, dottorando del XXXI ciclo di Dottorato in Informatica e Matematica, lo svolgimento di attività di tutoraggio e supporto per gli esami di "Programmazione", corso di laurea in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, così suddivise: 20 ore per il corso A e 20 ore per il corso B.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Si passa a discutere il settimo punto all'ordine del giorno.

7. Aggiornamento attività di Tutoraggio

La prof.ssa Antonietta Lanza comunica al Consiglio che a breve verranno emanati nuovi bandi per le attività di tutoraggio ed invita tutti i docenti a sensibilizzare gli studenti della Laurea Magistrale ai quali è rivolto tale bando.

Si passa a discutere l'ottavo punto all'ordine del giorno.

8. Esito test Orientamento Consapevole

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto i risultati dei test di orientamento consapevole e che gli studenti della Coorte 2016-17 acquisiranno 3 CFU a valere sui corsi a scelta.

Si passa a discutere il nono punto all'ordine del giorno.

9. Autorizzazioni allo svolgimento di seminari

Il Coordinatore porta a ratifica la richiesta della prof.ssa Francesca Costabile riguardo l'autorizzazione per il dott. Desolda, assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Informatica, a svolgere nell'ambito dell'insegnamento di "Interazione Uomo-Macchina II", Laurea Magistrale in Informatica, i seguenti seminari:



- Interazione con smart environments e internet of things (2 ore)
- Interfacce utente avanzate (3 ore)

La richiesta presenta il nulla osta della prof.ssa Lanzilotti responsabile dell'assegno del dott. Desolda.

Il coordinatore riferisce che i suddetti seminari sono stati già tenuti alla presenza del titolare dell'insegnamento e sono stati svolti a titolo gratuito.

Il Consiglio, unanime ratifica l'accoglimento dell'istanza della prof.ssa Francesca Costabile.

Si passa a discutere il decimo punto all'ordine del giorno.

10. Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e l'Amministrazione Difesa per l'ammissione di Allievi Marescialli della Marina Militare al Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale presso la sede di Taranto del Dipartimento di Informatica.

Il coordinatore comunica che anche per l'A.A. 2017-2018 è stata proposta la convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e l'Amministrazione Difesa per l'ammissione di Allievi Marescialli della Marina Militare al Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale presso la sede di Taranto del Dipartimento di Informatica.

Il coordinatore illustra la convenzione.

Il Consiglio unanime approva la proposta di convenzione.

Si passa a discutere l'undicesimo punto all'ordine del giorno.

11. Autorizzazione congedo per soggiorno di studio e ricerca

Il Coordinatore porta a ratifica la richiesta di congedo per ricerca da parte del prof. Paolo Buono per il periodo 16/06/2017-17/07/2017 presso il laboratorio di ricerca AVIZ, INRIA Saclay.

Il Consiglio unanime ratifica l'accoglimento della richiesta del prof. Paolo Buono.

Si passa a discutere il dodicesimo punto all'ordine del giorno.

12. Monitoraggio Annuale Indicatori

Il Coordinatore comunica che sono stati pubblicati gli indicatori ANVUR del monitoraggio annuale dei CdS, e che sarà convocato per settembre un Consiglio di Interclasse monotematico per la loro discussione.

Il Consiglio ne prende atto.

Si passa a discutere il tredicesimo punto all'ordine del giorno.

13. Pratiche Studenti

Vengono prese in considerazione le pratiche degli studenti:

Corso di laurea in Informatica:

FERRARA FABRIZIO

MARTELOTTA STEFANO

MASDEA GIULIANO

PANELLA LUCA

SEMERARO ANTONIO



Corso di laurea in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software:

MOLININI FILIPPO

Corso di laurea in Informatica e Comunicazione Digitale (Taranto):

ANGELINI GIUSEPE

ANNICCHIARICO MARCO

RIZZELLO ANDREA

Le stesse, dopo ampia discussione, vengono approvate all'unanimità e, riportate in allegato al presente verbale, ne fanno parte integrante.

Dopo ampia discussione il consiglio approva all'unanimità.

Vengono prese in considerazione le pratiche studenti che vengono poste in allegato al presente verbale e ne fanno parte integrante (Allegato A).

Il Consiglio, dopo ampia discussione, approva all'unanimità.

Il Coordinatore ricorda al Consiglio la delibera del Consiglio del 13 ottobre 2016 che recita:

“Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità che a partire dalla data della presente delibera, vengono abolite tutte le propedeuticità previste ai corsi di laurea in Informatica (D.M.270/04) per gli studenti che risultano già iscritti da almeno 2 anni fuori corso dell'ultimo anno di corso.

Qualora la segreteria studenti dovesse individuare, prima della data della delibera eventuali irregolarità nella carriera degli studenti sulla base delle propedeuticità, gli esami sostenuti si intendono comunque fatti salvi.”

In considerazione della disattivazione dei CdS in Informatica-Brindisi e in Informatica e Comunicazione Digitale-Bari, il Coordinatore propone che per gli studenti fuori corso dei suddetti CdS sin dal primo anno vengano abolite le propedeuticità.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

Si passa a discutere il quattordicesimo punto all'ordine del giorno.

14. Previsioni di spesa

Il prof. Corrado Mencar propone che vengano fissate due sole call annuali per la richiesta di acquisto libri.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, approva all'unanimità.

Si passa a discutere il quindicesimo punto all'ordine del giorno.

15. Sopravvenute urgenti

Non essendoci altro da sottoporre alla discussione il Consiglio di Interclasse chiude i lavori alle ore 12:30.



Bari, 3 luglio 2017

Il Segretario Verbalizzante
(*Prof. Nicola Di Mauro*)

Il Coordinatore del CICSI
(*Prof.ssa Teresa Roselli*)