



**VERBALE DEL CONSIGLIO
DI INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO
IN INFORMATICA
DEL 05 LUGLIO 2018**

Il giorno **05 luglio 2018** dopo regolare convocazione, alle ore 10.30, si è riunito il Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica, presso la Sala Consiglio del Dipartimento di Informatica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali**
- 3. Adempimenti Offerta Formativa 2018-2019**
 - 3.1 Variazioni di semestre**
 - 3.2 Affidamento insegnamenti vacanti (I Bando)**
 - 3.3 Richiesta attivazione insegnamento a scelta**
 - 3.4 Programmi degli insegnamenti**
 - 3.5 Commissioni esami di profitto**
 - 3.6 Sedute di laurea: Commissioni e calendario**
- 4. Schede Riesame Ciclico**
- 5. Richiesta parere per missione all'estero**
- 6. Attribuzione del titolo di cultore della materia**
- 7. Autorizzazioni allo svolgimento di seminari**
- 8. Pratiche studenti**
- 9. Previsioni di spesa**
- 10. 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. P

MALERBA D.

G



ESPOSITO F.	P	MAZZIA F.	G
FANELLI A.M.	P	PIRLO G.	P
LANUBILE F.	P	SEMERARO G.	P

PROFESSORI ASSOCIATI

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

RICERCATORI

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

DOCENTI A CONTRATTO

BAGNARDI A.G.		LORÈ F.	G
BISCEGLIE E.	P	NARDUCCI F.	P
CALCULLI C.	G	PIO G.	G



CARUSO C.	G	RAGUSEO D.	G
CIOCIA F.	G	SALOMONE S.	
COZZI T.	G	SERAFINO F.	P
DE CANDIA S.	G	SPORTELLI L.	
FIorentino M.G.		SPORTELLI V.	
GIANNUZZI F.			

STUDENTI

ADDABBO G.		GALANTUCCI S.	
BARNABA G.		L'IMPERIO V.	
BOCCUZZI S.	P	LARICCIA R.	
BRUNETTI A.	P	MARINO G.	
CIANCIOTTA M.		MAZZONE F.	
DE FEO F.S.	P	SORRENTI M.	
DI BARI V.		TUPPUTI A.	
DI PEDE M.A.		VALENTINI F.	

Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10:30.

Funge da segretario verbalizzante il prof. Lorenzo PISANI.

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

1. Comunicazioni

La Prof.ssa Roselli riferisce al consiglio che è in fase di attuazione il Progetto di Ateneo PEER TUTORING che ha l'obiettivo di potenziare il servizio di tutorato didattico al fine di ridurre i tassi di abbandono, la durata media degli studi e il numero dei fuori corso agevolando, in particolare, il raggiungimento di 40 CFU da parte degli studenti che si iscrivono al II anno. A tal fine, come previsto dal progetto, alla Direzione Offerta Formativa dell'Ateneo sono stati segnalati i seguenti insegnamenti che presentano criticità nel superamento degli esami: Analisi Matematica (ICD-TA), Matematica Discreta (ICD-TA), Analisi Matematica (Informatica), Linguaggi di Programmazione (Informatica), Matematica Discreta (ITPS). Le attività dei tutor si svolgeranno sia in presenza sia in modalità e-learning. Il Centro ADA, Centro Servizi di Ateneo per l'e-learning e la multimedialità, si occuperà delle attività in e-learning che consistono in video-registrazioni, per rendere disponibili le risorse prodotte anche per anni successivi, e nell'utilizzo di strumenti di interazione sincrona e asincrona (forum, chat, instant messaging).

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



2. Approvazione verbali

Il Coordinatore pone in approvazione il verbale del Consiglio di Interclasse della seduta del 2 maggio 2018. Messo ai voti, il verbale è approvato all'unanimità.

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

3. Adempimenti Offerta Formativa 2018-2019

3.1 Variazioni di semestre

Il Coordinatore riferisce che, per motivi organizzativi e di coordinamento delle attività previste dal Progetto SI- Sicurezza Informatica, per il Corso di laurea magistrale SICUREZZA INFORMATICA si rende necessario lo scambio di semestre tra Sistemi Biometrici e Trattamento dei dati sensibili.

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

3.2 Affidamento insegnamenti vacanti (I Bando)

Il Coordinatore comunica che, a seguito del I Avviso pubblico di Vacanza per il conferimento di incarichi di insegnamento a.a. 2018-2019, sono pervenute le domande come di seguito elencato:

Denominazione Insegnamento	S.S.D.	CFU	ore	CdS	Anno	Sem.	Domande pervenute
Crittografia	INF/01	4+2	32+30	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	1	1	Caruso
Lingua Inglese	L-LIN/12	3	24	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	1	1	Ciocia/Bagnardi/Andriulo
Trattamento dei Dati Sensibili	IUS/04	9	72	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	1	1	Loré/Milione
Sicurezza delle Architetture Orientate ai Servizi	ING-INF/05	4+1+1P	32+15	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	2	1	Convertini
Metodologie e Tecnologie Informatiche per la Didattica	INF/01	4+1+1P	32+15	Magistrale in Computer Science	2	1	Rossano
Fondamenti di Fisica Corso A	FIS/07	4+2	32+30	Triennale in Informatica	2	1	Bisceglie/Giannuzzi
Reti di Calcolatori	ING-INF/05	7+2	56+30	Triennale in Informatica	3	1	Calefato
Reti di Calcolatori Corso B	ING-INF/05	4+2	32+30	Triennale in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software	2	1	Novielli
Progettazione e Produzione Multimediale	INF/01	7+1+1P	56+15	Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale - Taranto	2	1	De Solda



Sicurezza Informatica	INF/01	4+1+1P	32+15	Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale - Taranto	3	1	Bianchi
-----------------------	--------	--------	-------	---	---	---	---------

Il Consiglio, esaminate una per volta le domande pervenute, decide all'unanimità di esprimere parere favorevole per i seguenti affidamenti:

- Per l'insegnamento di Metodologie e Tecnologie Informatiche per la Didattica, Corso di studi Magistrale in Computer Science, INF/01, il Consiglio, preso atto della presenza della domanda di un interno ai ruoli universitari, esprime all'unanimità parere favorevole per l'affidamento dell'insegnamento di Metodologie e Tecnologie Informatiche per la Didattica alla Prof.ssa Veronica Rossano;

- Per l'insegnamento di Reti di Calcolatori, Corso di studi Triennale in Informatica, ING-INF/05, il Consiglio, preso atto della presenza della domanda di un interno ai ruoli universitari, esprime all'unanimità parere favorevole per l'affidamento di Reti di Calcolatori al Prof. Fabio Calefato;

Si allontana la Prof.ssa Nicole Novielli.

- Per l'insegnamento di Reti di Calcolatori Corso B, Corso di studi Triennale in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, ING-INF/05, il Consiglio, preso atto della presenza della domanda di un interno ai ruoli universitari, esprime all'unanimità parere favorevole per l'affidamento di Reti di Calcolatori Corso B alla Prof.ssa Nicole Novielli.

Rientra la Prof.ssa Nicole Novielli.

- Per l'insegnamento di Progettazione e Produzione Multimediale, Corso di studi Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale – Taranto, il Coordinatore fa presente che è pervenuta la domanda del Dott. Giuseppe Desolda, esterno ai ruoli universitari. Allo stesso tempo è pervenuta la disponibilità della Prof.ssa Rosa Lanzilotti, Professore di II fascia presso il Dipartimento di Informatica a ricoprire il suddetto insegnamento come carico didattico istituzionale in sostituzione dell'insegnamento di Programmazione per il web, III anno, Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale. Preso atto della presenza della disponibilità di un interno ai ruoli universitari, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole per l'affidamento dell'insegnamento di Progettazione e Produzione Multimediale alla Prof.ssa Rosa Lanzilotti

Si allontana il Prof. Alessandro Bianchi.



- Per l'insegnamento di Sicurezza Informatica, Corso di studi in Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto), INF/01, il Consiglio preso atto della presenza della domanda di un interno ai ruoli universitari, esprime all'unanimità parere favorevole per l'affidamento di Sicurezza Informatica al Prof. Alessandro Bianchi.

Rientra il Prof. Alessandro Bianchi.

Riguardo le domande per gli altri insegnamenti, il Consiglio chiede al Dipartimento di Informatica di sottoporre alle Commissioni competenti la valutazione di congruità per gli insegnamenti di:

- Crittografia, INF-01, Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto
- Sicurezza delle Architetture Orientate ai Servizi, ING-INF/05, Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto

e la valutazione comparativa per gli insegnamenti di:

- Fondamenti di Fisica Corso A, FIS/07, Corso di studi Informatica
- Trattamento dei Dati Sensibili, IUS/04, Corso di studi in Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto
- Lingua Inglese, L-LIN/12, Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto

Il Consiglio chiede, quindi, al Dipartimento di Informatica di aprire nuovamente le vacanze per gli insegnamenti di seguito elencati:

Denominazione Insegnamento	S.S.D.	CFU	ore	CdS	Anno	Sem.
Progettazione di Sistemi Sicuri	ING-INF/05	4+2P	32	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	2	1
Informatica Forense	INF/01	6	48	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	2	1
Logica Applicata	INF/01	6	48	Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto	2	1
Matematica Discreta Corso B	MAT/03	7+2	56+30	Triennale in Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software	1	1
Matematica Discreta	MAT/02	7+2	56+30	Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale - Taranto	1	1
Statistica Matematica	MAT/06	4+2	32+30	Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale - Taranto	2	1

Infine, a seguito della richiesta della Prof.ssa Rosa Lanzilotti, il Consiglio chiede al Dipartimento di Informatica di aprire la vacanza per l'insegnamento di:



- Programmazione per il Web, SSD INF/01, anno III, semestre I, 9 CFU, Corso di Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale

3.3 Richiesta attivazione insegnamento a scelta

La prof.ssa Roselli riferisce che il prof. Nicola Di Mauro ha presentato la richiesta di attivazione dell'insegnamento dal titolo "Machine Learning" da erogare nell'offerta formativa del CdS Magistrale in "Computer Science" come insegnamento a scelta. Interviene il prof. Di Mauro che illustra il programma che prevede di svolgere. Prende la parola la prof.ssa Esposito che ritiene opportuno che tali temi vengano trattati nell'ambito del CdS. Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione dell'insegnamento a scelta "Machine Learning" che andrà a integrare l'offerta formativa dell'a.a. 2018-2019.

3.4 Programmi degli insegnamenti

La Prof.ssa Roselli sollecita i docenti a inserire i programmi degli insegnamenti sia nel sito Web del dipartimento sia nel sistema ESSE3 entro il 30 settembre.

Il Consiglio prende atto.

3.5 Commissioni esami di profitto

La Prof.ssa Roselli sollecita i docenti a comunicare le commissioni degli esami di profitto e a inserirle nel sistema ESSE3 entro il 30 settembre insieme alle date degli appelli.

Il Consiglio prende atto.

Riguardo le commissioni d'esame per gli insegnamenti disattivati, la prof.ssa Roselli propone le seguenti commissioni d'esame:

INSEGNAMENTO	CDL	CFU	PRESIDENTE
Laboratorio di Informatica	INF /BR	6	Loglisci Corrado
Gestione della Conoscenza d'Impresa	ITPS	9+1+2P	Tommaso Cozzi

Dopo ampia discussione il consiglio approva all'unanimità.



3.6 Sedute di laurea: Commissioni e calendario

Il Coordinatore propone al Consiglio le seguenti Commissioni di Laurea per l'A.A. 2018-2019:

- **Informatica:** Roselli (Presidente), Lops, Abbattista, Di Mauro, Lanubile, Lefons, Appice;
- **Informatica-Brindisi:** Roselli (Presidente), Costabile, Lanza, Pirlo, Ardito, Buono, Caivano;
- **Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software:** Roselli (Presidente), Mazzia, 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.
- **Magistrale in Computer Science:** Roselli (Presidente), Piccinno, Mencar, Caivano, Ceci, Pani, Semeraro.
- **Magistrale in Sicurezza Informatica - Taranto:** Roselli (Presidente), Impedovo, Buono, Malerba, Bianchi, Pirlo, Pizzutilo

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. 2018-2019:

- 20 giugno 2019
- 18 luglio 2019



- 10 ottobre 2019
- 11 dicembre 2019
- 19 marzo 2020
- 22 aprile 2020

Per la sede di Taranto non sono previste le sedute di laurea nei mesi di Giugno 2019 e Marzo 2020.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

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

4. Schede Riesame Ciclico

La prof.ssa Roselli riferisce che i Gruppi di Riesame delle lauree triennali dell'Interclasse si sono riuniti per discutere i temi riguardanti il riesame come di seguito riportato:

Prima Riunione – 12 Giugno 2018

- Studio e analisi delle linee guida per la redazione del documento
- Organizzazione del lavoro e calendario degli incontri

Seconda Riunione – 20 Giugno 2018

- Analisi della Relazione Annuale della Commissione Paritetica Docenti – Studenti
- Analisi dei riquadri della scheda SUA
- Analisi delle Schede di Monitoraggio Annuale aggiornate al 30.3.2018
- Analisi dei verbali delle riunioni di monitoraggio del CdS
- Discussione e confronto

Terza Riunione - 26 Giugno 2018

- Discussione della prima bozza

Quarta Riunione - 2 Luglio 2018

- Finalizzazione del documento

Le lauree magistrali non sono state oggetto di Riesame in quanto non hanno ancora completato il ciclo dei due anni.

La prof.ssa Roselli procede quindi a dare lettura e porre in discussione ogni singola Scheda di Riesame.

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

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



5. Richiesta parere per missione all'estero

La prof.ssa Roselli riferisce che, in data 5 giugno 2018, erano giunte da parte dei proff. Marco de Gemmis e Pasquale Lops richieste di parere per missione all'estero, precisamente presso Planetek Hellas (Atene-Grecia), dal 14 giugno 2018 al 29 giugno 2018 per attività da svolgere nell'ambito del progetto SEO-DWARF. Considerato che la missione non avrebbe interferito con le rispettive attività didattiche e che nel frattempo non era previsto un consiglio CICSI, la prof.ssa Roselli aveva espresso parere favorevole a compiere la missione.

Il Consiglio unanime ratifica il parere favorevole espresso dal Coordinatore.

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

6. Attribuzione del titolo di cultore della materia

La prof.ssa Roselli riferisce che è pervenuta la richiesta da parte del Prof. Impedovo di assegnare il titolo di cultore della materia per gli insegnamenti di Modelli e metodi per la sicurezza delle applicazioni (Informatica triennale), Architettura degli elaboratori e Sistemi operativi (Informatica triennale) e Sistemi Biometrici (magistrale in Sicurezza Informatica) al Dott. Fabrizio Balducci.

Il Consiglio, dopo aver preso atto della documentazione allegata alla richiesta, unanime, esprime parere favorevole.

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

7. Autorizzazione allo svolgimento di seminari

Il Coordinatore porta a ratifica la comunicazione del prof. Filippo Lanubile riguardo l'autorizzazione per il dott. Giuseppe Iaffaldano, dottorando di ricerca presso il Dipartimento di Informatica, a svolgere i seguenti seminari:

14/12/2017: "Docker", Sistemi per la collaborazione in Rete, CdS Informatica Magistrale

10/05/2018: "SOLID", Ingegneria del Software, corso A, CdS Informatica

29/05/2018: "Design Pattern", Ingegneria del Software, corso A, CdS Informatica

I suddetti seminari sono tutti in linea con il tema di ricerca del dottorando e sono stati tenuti alla presenza del titolare dell'insegnamento a titolo gratuito.

Il Consiglio, unanime ratifica l'accoglimento dell'istanza del prof. Filippo Lanubile.

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

8. Pratiche studenti



Gli studenti di seguito elencati, vincitori della borsa di studio Erasmus+ per l'a.a. 2018-2019 hanno presentato il modulo interno di proposta per il Learning Agreement Erasmus+ contenente le attività da svolgere presso le sedi di destinazione.

Corso di laurea in *Informatica*:

1. MATR. N. 661279
2. MATR. N. 668768
3. MATR. N. 661683

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

4. MATR. N. 661915
5. MATR. N. 660968
6. MATR. N. 725071
7. MATR. N. 651811

Le proposte, visionate e controfirmate dai responsabili di flusso e dal delegato Erasmus di Dipartimento, vengono approvate unanimemente dal consiglio.

I moduli vengono allegati al presente verbale e ne fanno parte integrante.

Vengono prese in considerazione le pratiche degli studenti:

Corso di laurea in *Informatica*:

1. MATR. N. 678093
2. MATR. N. 676669
3. MATR. N. 676878
4. MATR. N. 594816
5. MATR. N. 679571

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

1. MATR. N. 682781
2. MATR. N. 684002
3. MATR. N. 676323
4. MATR. N. 676315
5. MATR. N. 681218
6. MATR. N. 685693
7. MATR. N. 683246

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



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

9. Previsioni di spesa

Non essendoci proposte di spesa da sottoporre al parere del Consiglio, si passa a discutere il decimo punto all'ordine del giorno.

10. Sopravvenute urgenti

Non essendoci altro da sottoporre alla discussione il Consiglio di Interclasse chiude i lavori alle ore 13:00.

Bari, 5 luglio 2018

Il Segretario Verbalizzante
(Prof. Lorenzo Pisani)

Il Coordinatore del CICSI
(Prof.ssa Teresa Roselli)