

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione**  
**13 Novembre 2017**

**A.A. 2017/2018**

L'anno 2017, addì 13 del mese di Novembre in Padova, alle ore 16.30, si è riunito il Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione.

La posizione dei convocati è la seguente:

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
ALOTTO Piergiorgio	RA		G
BADIA Leonardo	RA	X	
BARDI Martino	RO		G
BAZZANELLA Laura	PC		G
BEGHINI Giorgio	PC		X
BENVEGNI' Alberto	PC		X
BENVENUTO Nevio	RO	X	
BERTOLDO Alessandra	RA	X	
BETTINI Paolo	RA	X	
BILARDI Gianfranco	RO	X	
BISIACCO Mauro	RA		X
BOTTACIN Francesco	RO		X
CANAZZA TARGON Sergio	RU	X	
CANDILERA Maurizio	RA	X	
CENEDESE Angelo	RA		G
CESTER Andrea	RA		X
CHIUSO Alessandro	RO	X	
CIRANT Marco Alessandro	RUd		X
COLOMBO Giovanni	RO	X	
COLPI Riccardo	RA		X
COMIN Matteo	RA	X	
COZZA Vittoria	RUd		G
D'AGNOLO Andrea	RO		G
DAI PRA Elena	St		X
DALPASSO Marcello	RA	X	
DETOMI Eloisa Michela	RU	X	
DI GIORGI Marco	St		X
DONADEL Denis	St		G
FARNESE Christian	RUd		G
FINESSO Lorenzo	PC		X
FORTUNATO Lorenzo	RA	X	

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
GALTAROSSA Andrea	RO	X	
GASPARINI Ugo	RO	X	
GEROSA Andrea	RA	X	
GHIDONI Stefano	RUd	X	
IMBESI Maurizio	AA		X
LAURENTI Nicola	RU	X	
LUCHETTA Adriano	PC		G
MANCONE Francesco	St		X
MANDUCHI Laura	St		X
MARCHI Claudio	RU		G
MARCHIORO Thomas	St		X
MARCONI Umberto	PC		X
MARTINAZZI Luca	RA		X
MENEGATTI Emanuele	RO	X	
MENEGHESSO Gaudenzio	RO		X
MENEGHINI Matteo	RUd	X	
NALETTI Giampiero	RA		G
NARDUZZI Claudio	RO		G
NEVIANI Andrea	RO	X	
PASE Francesco	St		X
PEDERSEN Mortem Gram	RA		X
PELIZZO Maria Guglielmina	PC		G
PELLIZZARO Roberta	PTA	X	
PERUGINELLI Giulio	RuD		G
PERUZZI Giulio	RA		X
PIETRACAPRINA Andrea A.	RO	X	
PILLONETTO Gianluigi	RA	X	
PUCCI Geppino	RO	X	
RAMPAZZO Franco	RO		X
RIGOLIN Stefano	RA		G
RODA' Antonio	RU	X	

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione**  
**13 Novembre 2017**

**A.A. 2017/2018**

SANTAGIUSTINA Marco	RA		G
SILVESTRI Francesco	RUd	X	
SORAVIA Piero	St		X
TOFFOLO Gianna Maria	RO	X	
UMARI Paolo	RA		G

VALCHER Maria Elena	RO	X	
VANGELISTA Lorenzo	RA		G
VITTURI Andrea	RO		X
ZANELLA Andrea	RA	X	
ZOTTO Pierluigi	RA		X

**RIFERIMENTI**

RO	Prof. ordinario	PTA	Rapp. pers. tecnico-amm.vo
RA	Prof. associato	St	Rapp. studenti
RU	Ricercatore universitario	AA	da altro Ateneo
RUd	Ricercatore universitario a T.D.		
PC	Prof. a contratto		

Presiede la seduta la Prof. Maria Elena Valcher assume le funzioni di Segretario il Prof. Marco Santagiustina.

Il Presidente la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito riportato. Le deliberazioni prese in seduta sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

**ORDINE DEL GIORNO**

1. Comunicazioni
2. Settimana per il miglioramento della didattica: analisi della valutazione della didattica da parte degli studenti
3. Art. 2 dei regolamenti didattici
4. Approvazione verbali riunioni precedenti
5. Aggiornamento composizione GAV (eventuale)
6. Pratiche studenti
7. Missioni e congedi
8. Nulla osta attività didattiche presso altre sedi

**1. COMUNICAZIONI**

Il Presidente informa che è ora possibile inserire in Uniweb gli appelli di esame per l'intero A.A. 2017/18: tali appelli verranno caricati sulla scheda SUA e quindi è necessario che ognuno li inserisca ora. Le liste vanno aperte ora ma l'iscrizione da parte degli studenti deve essere abilitata solo a partire da 15-20 giorni prima dell'appello.

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione  
13 Novembre 2017**

**A.A. 2017/2018**

Il Presidente comunica che questa mattina si è svolta la riunione della Commissione ProFI presso la Scuola di Ingegneria: il prof. Barolo sollecita ogni dipartimento alla creazione di un gruppo di lavoro all'interno del programma T4L (Teaching For Learning) per il miglioramento della didattica.

**2. SETTIMANA PER IL MIGLIORAMENTO DELLA DIDATTICA: ANALISI DELLA VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA DA PARTE DEGLI STUDENTI**

Il Presidente ricorda che questa riunione del CCS è aperta a tutti gli studenti, nell'ambito delle iniziative per la settimana per il miglioramento della didattica. In tale ottica vengono quindi proposti alcuni spunti di riflessione per miglioramento della didattica:

- coordinamento e supervisione delle date degli appelli d'esame, al fine di renderli ben distribuiti nella sessione e quindi agevolare gli studenti che intendano sostenere gli appelli di tutti i corsi offerti in quel semestre;
- attività di supervisione dei contenuti dei Syllabus dei vari insegnamenti; i Presidenti di CCS già supervisionano la loro pubblicazione, ma è importante iniziare ad entrare nel merito dei contenuti e verificare la loro congruenza con il programma effettivamente svolto e con gli obiettivi formativi del corso di studio;
- attività di supervisione sulle modalità di esame, verificando che la loro descrizione nel Syllabus sia coerente con quanto effettivamente fatto;
- coordinamento tra i vari insegnamenti, onde evitare che lo stesso argomento venga ripetuto più volte; tale coordinamento deve riguardare anche i contenuti di insegnamenti collegati tra loro, anche se offerti l'uno in un corso di Laurea e l'altro in un corso di Laurea Magistrale;
- verifica che il carico didattico sia coerente con i crediti attribuiti ai corsi; sono state infatti evidenziate delle criticità, in particolar modo per quei docenti che hanno ricevuto valutazioni positive in tutti gli indicatori ad eccezione di quello che misura il rapporto tra carico didattico percepito e i crediti attribuiti al corso.

Il Presidente passa quindi ad illustrare i risultati della valutazione della didattica da parte degli studenti, introducendo i tre indicatori principali a livello di Scuola di Ingegneria, confrontati con i valori medi di Ateneo). Si passa quindi ad un'analisi più dettagliata per quanto riguarda i corsi di studio del CCS.

L'esito delle Valutazioni della Didattica dell'A.A. 2016/17 per gli insegnamenti del Corso di Laurea di Ingegneria dell'Informazione ha evidenziato, in particolare, i seguenti valori medi per i tre principali indicatori:

Soddisfazione Complessiva: 7.66 (primo tra i corsi di Laurea Triennale della Scuola di Ingegneria)

Aspetti Organizzativi: 8.15 (secondo tra i corsi di Laurea Triennale della Scuola di Ingegneria)

Azione Didattica: 7.58 (secondo tra i corsi di Laurea Triennale della Scuola di Ingegneria)

Per l'Indicatore "Soddisfazione complessiva" si evidenzia quanto segue:

- l'80% dei docenti valutati (56/70) ha una valutazione maggiore o uguale a 7.00 (confronto con gli anni accademici precedenti: nell'A.A.12/13 era 62%, nell'A.A. 13/14 era 66%, nell'A.A. 14/15 era 70%, nell'A.A. 15/16 era 74%).

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione  
13 Novembre 2017**

**A.A. 2017/2018**

- Solo 3 valutazioni su 70 hanno riportato una votazione insufficiente e comunque compresa tra 5.25 e 5.93 (confronto con gli anni accademici precedenti: nell'A.A.12/13 erano 13, nell'A.A. 13/14 erano 8, nell'A.A. 14/15 erano 4, nell'A.A. 15/16 erano 5).

- Non si sono stati corsi con valutazione gravemente negativa ( $<5$ ) (confronto con gli anni accademici precedenti: nell'A.A. 11/12 erano 7, nell'A.A. 12/13 erano 5, nell'A.A. 13/14 erano 4, nell'A.A. 14/15 era 1 ma con 55 corsi, nell'A.A.15/16 erano 2 su 66 corsi).

Il CdL INF è in continuo e sensibile miglioramento su tutti e tre gli indicatori da 6 anni accademici.

Sono state identificate azioni per migliorare la qualità della didattica con particolare riferimento ai corsi con valutazioni insufficienti anche in un solo indicatore.

Le problematiche relative ai 3 corsi insufficienti sono state identificate, grazie alla disponibilità dei colleghi e all'aiuto dei rappresentanti degli studenti che hanno raccolto feedback dagli studenti. Sono state suggerite azioni correttive che ragionevolmente porteranno ad un miglioramento delle valutazioni dei corsi in questione.

### **3. ART. 2 DEI REGOLAMENTI DIDATTICI**

Nulla da deliberare.

### **4. APPROVAZIONE VERBALI RIUNIONI PRECEDENTI**

Il punto viene rimandato alla prossima riunione del CCS.

### **5. AGGIORNAMENTO COMPOSIZIONE GAV (EVENTUALE)**

Il Presidente informa il CCS che l'Ateneo e la Commissione Paritetica di Scuola hanno raccomandato di avere nel GAV (congiunto per tutti i CCS del DEI) almeno uno studente per ogni corso di studio. Poiché i rappresentanti degli studenti sono eletti a livello di Dipartimento, tra di essi non c'è un rappresentante per ogni CdS, tuttavia gli studenti membri del GAV non devono necessariamente essere stati eletti come rappresentanti degli studenti. Tutti i presidenti di CCS stanno quindi cercando di identificare uno studente per ogni CdS.

In tal ottica il Presidente comunica che lo studente Alexandru Enache, iscritto al corso di Laurea in Ingegneria Informatica, entra a far parte del GAV congiunto.

### **6. PRATICHE STUDENTI**

Nulla da deliberare.

### **7. MISSIONI E CONGEDI**

Nulla da deliberare.

Pag. 4

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione  
13 Novembre 2017**

**A.A. 2017/2018**

**8. NULLA OSTA ATTIVITA' PRESSO ALTRE SEDI**

Nulla da deliberare.

Non essendovi altro da deliberare, la seduta termina alle ore 18.05.