



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Università degli Studi di Messina	
UNMECLE - Dipartimento di Ingegneria	
Prot. n.	67811 - INTERNO
del	03/11/2016
Tit./Cl.	V/3 - Fascicolo _____

Dipartimento di Ingegneria

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

ESTRATTO DEL VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Il giorno 27 ottobre 2016, alle ore 15.30, su convocazione del Direttore si è riunito nell'Aula 325 il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale seduta del 21 settembre 2016;
- 2) Comunicazioni;
- 3) Ratifica decreti;
- 4) Regolamento didattico del Dipartimento di Ingegneria;
- 5) Organizzazione didattica A.A. 2016-2017: spostamento al secondo semestre di “Geometria dei galleggianti” - 6 CFU – Corso di Laurea in Ingegneria Industriale;
- 6) Conferimento contratti sostitutivi di insegnamento A.A. 2016-2017 – Bando D.R.1758/2016;
- 7) Domande studenti;
- 8) Proposta di modifica di ordinamenti didattici già accreditati;
- 9) Test CISIA;
- 10) Rinnovo Assegno di Ricerca di tipo B Ing. Pasqualino Corigliano (Prove_fatica_Italsigma);
- 11) Richiesta associatura presso l'Istituto CNR-ITAE “Nicola Giordano” Prof. Roberto Montanini;
- 12) Richiesta attivazione borsa per attività di ricerca Progetto RELUIS (Responsabile Prof. Ernesto Cascone);
- 13) Richiesta attivazione borsa per attività di ricerca Progetto Maginot (Responsabile Prof. Signorino Galvagno);
- 14) Autorizzazione a spese:
 - a) Acquisto in unicità Chassis potenziato per modulo Biologic 1A/48V booster card – Progetto I-WIN (Responsabile Prof. Edoardo Proverbio) – Importo a b.a. € 15.300,00 IVA inclusa;

- b) Acquisto in unicità sistema di acquisizione, controllo e monitoraggio più accessori – Progetto Maginot (Responsabile Prof. Signorino Galvagno) – Importo a b.a. € 14.641,41 IVA inclusa;
- 15) Approvazione proposte di progetto Interreg Italia-Malta I call;
- 16) Approvazione lettera di intenti per collaborazione fra Dipartimento di Ingegneria e Department of Bioelectronics and Biosensors University of Alagappa (India) nel settore dei sensori chimici;
- 17) Varie ed eventuali.
- Ordine del Giorno Aggiuntivo:
- 18) Richiesta Prof. Massimo Villari di assegnazione locali per Spin-Off Alma Digit.

Il Consiglio è composto da:

Docenti di I[^] Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Francesco	X	
2.	Azzerboni Bruno		X
3.	Bonanno Gabriele		X
4.	Caddemi Alina	X	
5.	Cannistraro Giuseppe		X
6.	Ciofi Carmine	X	
7.	Crupi Vincenzo	X	
8.	D'Andrea Antonino	X	
9.	Falsone Giovanni	X	
10.	Galvagno Signorino	X	
11.	Ginatempo Beniamino		X
12.	Guglielmino Eugenio	X	
13.	Lione Raffaella	X	
14.	Milone Candida	X	
15.	Muscolino Giuseppe	X	
16.	Neri Giovanni	X	
17.	Primerano Patrizia	X	
18.	Proverbio Edoardo		X
19.	Puliafito Antonio		X
20.	Ricciardi Giuseppe		X
21.	Sili Andrea Mariano		X

22.	Testa Antonio		X
23.	Valenti Giovanna		X

Docenti di II^ Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Antonella		X
2.	Aronica Giuseppe Tito		X
3.	Borsellino Chiara		X
4.	Borzi Giuseppe	X	
5.	Bosurgi Gaetano	X	
6.	Bruno Ezio	X	
7.	Cascone Ernesto		X
8.	Cavallaro Stefano	X	
9.	Di Bella Beatrice		X
10.	Di Gangi Massimo	X	
11.	Donato Nicola		X
12.	Faraci Carla		X
13.	Fiandaca Ornella	X	
14.	Martino Giovanna	X	
15.	Montanini Roberto	X	
16.	Piccolo Antonio	X	
17.	Scarpa Marco Lucio		X
18.	Villari Massimo		X
19.	Visco Annamaria	X	
20.	Xibilia Maria Gabriella	X	

Ricercai

	Nominativo	presente	assente
1.	Amato Roberto	X	
2.	Arena Adriana	X	
3.	Arena Marina	X	
4.	Biondi Giovanni	X	
5.	Bonaccorso Brunella	X	
6.	Bruneo Dario		X
7.	Brusca Sebastian	X	
8.	Calabrese Luigi	X	
9.	Campobello Giuseppe	X	
10.	Chinni Antonia		X
11.	Cucinotta Filippo	X	

12.	D'Agui Giuseppina	X	
13.	De Caro Salvatore	X	
14.	Dolfin Marina	X	
15.	Epasto Gabriella	X	
16.	Espro Claudia		X
17.	Galvagno Antonio	X	
18.	Garesci Francesca	X	
19.	Giusi Gino	X	
20.	Iannazzo Daniela	X	
21.	Marchese Claudio	X	
22.	Milazzo Maria Francesca		X
23.	Pellegrino Orazio	X	
24.	Piperopoulos Elpida	X	
25.	Pistone Alessandro	X	
26.	Recupero Antonino		X
27.	Risitano Giacomo	X	
28.	Ruggiero Valerio		X
29.	Santoro Roberta	X	
30.	Scandurra Graziella	X	
31.	Serrano Salvatore	X	
32.	Todesco Fabio	X	

Rappresentanti Personale tecnico-amministrativo

	Nominativo	presente	assente
1.	Altadonna Alessio	X	
2.	Fazio Marianna	X	

Segretario Amministrativo

	Nominativo	presente	assente
1.	Siracusa Francesco	X	

Rappresentanti Studenti

	Nominativo	Presente	assente
1.	Aliberti Antonio		X
2.	Borzi Francesco		X
3.	Bonanzinga Claudio	X	
4.	Bongiovanni Gaetano		X

5.	Giacopello Mirko Alessandro		X
6.	Gugliotta Fabio Sebastiano	X	X
7.	Ingegneri Salvatore	X	
8.	La Corte Gabriele	X	
9.	Lombardo Marco		X
10.	Meduri Martina		X
11.	Nobile Krizia Lorella Antonietta		X
12.	Tumino Riccardo		X

Presiede il Prof. Ing. Antonino D'Andrea, assume le funzioni di Segretario il Segretario Amministrativo, Avv. Siracusa Francesco.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, alle ore 15,45 dichiara aperta la seduta.

OMISSIS

18 - RICHIESTA PROF. MASSIMO VILLARI DI ASSEGNAZIONE LOCALI PER SPIN-OFF ALMA DIGIT

Il Direttore comunica che con nota via mail del 26 ottobre 2016, il Prof. Massimo Villari ha chiesto l'assegnazione di un locale del Dipartimento di Ingegneria per lo svolgimento delle attività del costituendo Spin-Off denominato Alma Digit.

Lo Spin-Off, denominato Alma Digit, mira alla realizzazione di una piattaforma Cloud per l'implementazione e l'automazione dei processi. La piattaforma può essere adottata facilmente in qualsiasi ambito applicativo, come sistemi bancari, stradali, commerciali, agroalimentari, ecc. Infatti, il servizio offerto al cliente può essere caratterizzato in accordo con le specifiche esigenze del cliente stesso, permettendo di eseguire workflow specifici e configurabili dinamicamente. Il prodotto sviluppato dallo Spin-Off Alma Digit si basa interamente su tecnologie Cloud di ultima generazione, web-oriented e open-source, in grado di garantire la massima flessibilità ed integrazione con altri sistemi e servizi software.

Lo Spin-Off ambisce a sviluppare le proprie soluzioni Cloud all'interno del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina in un ambiente di collaborazione con le diverse anime che lo compongono. Tale collaborazione permetterà una concreta applicazione e sviluppo delle tecnologie Cloud (e ICT in genere) negli ambiti di ricerca di interesse del Dipartimento, con un continuo scambio di know how e con un conseguente arricchimento reciproco. Ove possibile, si potranno progettare e sviluppare nuove strategie di interesse per uno o più membri del dipartimento, che non si fermino al livello prototipale, ma che possano diventare prodotti pronti per il mercato.

La proposta di Spin-Off è già stata sottoposta ed approvata dall'apposita Commissione di Ateneo ed adesso dovrà essere approvata anche da parte degli Organi Collegiali dell'Università. A tal fine, risulta necessario, tra l'altro, produrre anche la delibera del Consiglio di Dipartimento che deliberi positivamente sull'utilizzo dei propri locali per lo spin-off, subordinatamente alla delibera di approvazione dello stesso da parte degli Organi Collegiali di Ateneo.

Per quanto premesso, il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sull'assegnazione al costituendo Spin-Off Alma Digit di un locale adeguato alle attività che dovrà svolgere, secondo le attuali disponibilità del Dipartimento, tenuto conto soprattutto della recente ricognizione effettuata dal Gruppo di lavoro per la ricognizione degli spazi del Dipartimento di Ingegneria nominato dal Direttore, subordinandone la consegna e l'effettivo utilizzo, all'approvazione della proposta di Spin-Off da parte degli Organi Collegiali di Ateneo.

Il Consiglio all'unanimità approva.

OMISSIS

Poichè non viene posto alcun argomento in discussione ed essendo stati trattati tutti i punti all'o.d.g., alle ore 18,15 il Direttore dichiara chiusa la seduta.

Del che il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto seduta stante per le parti deliberative.

IL SEGRETARIO
(Avv. Francesco Siracusa)



IL DIRETTORE
(Prof. Ing. Antonino D'Andrea)

