



VERBALE DEL SENATO ACCADEMICO

Costituito ai sensi dell'art. 12 dello Statuto del Politecnico, emanato con D.R. n. 128 del 19 aprile 2012

N. 03-2016



Seduta del 08 marzo 2016



Il giorno 08 marzo 2016, alle ore 09.30, a seguito di convocazione prot. n. 3257 del 26 febbraio 2016 e di ordini del giorno suppletivi prott. nn.3394 del 29 febbraio 2016 e 3900 del 7 marzo 2016 si è riunito, presso la Sala Video Conferenza, il Senato Accademico di questo Politecnico per discutere sul seguente

ORDINE DEL GIORNO:

- Comunicazioni.
- Interrogazioni e dichiarazioni.
- Approvazione verbali sedute precedenti.
- Ratifica Decreti.

PROGRAMMAZIONE E ATTIVITA' NORMATIVA

- 11 Revisione Sistema misurazione e valutazione delle performance
- 12 Regolamento Associazione dei Laureati del Politecnico di Bari (associazione alumni)
- 20 Linee di indirizzo strategico dell'Ateneo
- 21 Rinnovo del Centro interdipartimentale della Magna Grecia

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- 13 Protocollo Politecnico di Bari e SPS Group
- 14 Adesione del Politecnico di Bari alla Rete Universitaria Italiana per l'Apprendimento Permanente –RUIAP: PARERE
- 15 Proposta di Accordo Quadro tra Politecnico di Bari ed Unitrat srl
- 22 Accordo di collaborazione tra la Masterlab S.R.L. E il Politecnico di Bari
- 23 Accordo di collaborazione tra Master Italy S.R.L. e il Politecnico di Bari
- 24 Convenzione quadro tra Politecnico di Bari e Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (CONISMA)
- 25 Accordo Quadro tra Politecnico di Bari e Centro Sviluppo Materiali (CSM) di Castel Romano – Roma
- 26 Accordo Quadro tra Comune di Bari e Politecnico di Bari avente ad oggetto “Agenda Digitale”
- 27 Convenzione tra il Politecnico di Bari e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, in tema di formazione continua degli ingegneri dipendenti dell'Ateneo, iscritti all'ordine

DIDATTICA

- 16 Programma assemblea del 7/03/2016 – Didattica
- 17 Offerta formativa 2016/2017



- 28 Dottorato di Ricerca XXXII ciclo: erogazione dei corsi in lingua inglese
- 29 Convenzione tra Politecnico di Bari e l'Istituto di Istruzione Superiore I.I.S.S. "Augusto Righi" di Taranto
- 30 Esami di stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni - anno 2016

STUDENTI

- 5 Borse di studio per studenti meritevoli

PERSONALE

- 18 Programmazione risorse umane 2016/2018

EVENTI E PROMOZIONE

- 19 Richieste patrocinio

Il Senato Accademico è così costituito:

	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
Prof. Eugenio DI SCIASCIO Magnifico Rettore, Presidente	◇		
Prof.ssa Loredana FICARELLI Prorettore vicario	◇		
Dott. Antonio ROMEO Direttore Generale	◇		
Prof. Saverio MASCOLO Direttore Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	◇		
Prof. Giorgio ROCCO Direttore Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura	◇		
Prof. Umberto FRATINO Direttore Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica	◇		
Prof. Giuseppe MONNO Direttore Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	◇		
Prof. Giuseppe IASELLI Professore ordinario (Aree CUN 01,02,03)	◇		
Prof. Giuseppe PASCAZIO Professore ordinario (Area CUN 09)	◇		
Prof. Mario Daniele PICCIONI Professore ordinario (Area CUN 08)	◇		
Prof. Anna Bruna MENEGHINI Professore associato	◇		
Prof. Mario BINETTI Professore associato	◇		
Prof. Roberto SPINA Professore associato	◇		
Dott. Michele MONTEMURRO Ricercatore	◇		
Dott. Silvano VERGURA Ricercatore	◇		
Ing. Giovanni CARAMIA Rappresentante personale tecnico, amministrativo e bibliotecario	◇		
Sig. Antonello FORTUNATO Rappresentante personale tecnico, amministrativo e bibliotecario	◇		
Sig. Antonio ALBANO Rappresentante degli studenti		◇	
Dott. Arch. Giovanni CARBONARA Rappresentante dei dottorandi		◇	



Sig.ra Gabriella DI BLASIO Rappresentante degli studenti		◇	
Sig. Maria Luisa SCAPATI Rappresentante degli studenti	◇		

Alle ore 10.30 sono presenti: il Rettore, il Direttore Generale ed i componenti, Binetti, Caramia, Fortunato, Fratino, Iaselli, Mascolo, Meneghini, Monno, Montemurro, Pascazio, Piccioni, Rocco, Scapati, Spina e Vergura.

Assiste, per coadiuvare il Direttore Generale, nelle sue funzioni di Segretario verbalizzante, a norma dell'art. 9, comma 1 del "Regolamento di funzionamento del Senato Accademico", il sig. Giuseppe Cafforio.

Il Presidente, accertata la presenza del numero legale dei componenti e, quindi, la validità dell'adunanza, dichiara aperti i lavori del Senato Accademico.





Politecnico di Bari

Verbale n. 3
del 08 marzo 2016

DIDATTICA	17	Offerta formativa 2016/2017
------------------	----	-----------------------------

- a) *Accreditamento iniziale del Corso di Laurea Interateneo in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Classe L-8)*
- b) *Modifiche Ordinamenti Didattici – adeguamento parere CUN*
- c) *Determinazioni in merito al Corso di Studio in Edile-Architettura*
- d) *Programmazione dell’attività didattica*

a) *Accreditamento iniziale del Corso di Laurea Interateneo in Ingegneria dei Sistemi Medicali*

Il Rettore rende noto che, con riferimento ai Corsi di Studio di nuova attivazione, il Ministero dell’Istruzione dell’Università e della Ricerca, con nota prot. n. 3552 dell’ 11/02/2016, ha fissato al 15/03/2016 il completamento delle altre sezioni della Scheda SUA-CDS, non già compilate al 23/12/2015, al fine di ottenere l’accreditamento iniziale dei predetti corsi di studio.

Il Rettore sottopone, quindi, all’esame in questo consesso i seguenti documenti relativi al Corso di nuova istituzione in *Ingegneria dei Sistemi Medicali*, redatti in conformità delle Linee Guida ANVUR per le valutazioni pre-attivazione dei Corsi di Studio da parte dei CEV, al fine di sottoporre il Corso di Laurea alla procedura di accreditamento iniziale, ai sensi dell’art. 4, comma 4 del D.M. n. 47 del 30/01/2013:

- a) Documento di “*Progettazione del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali*”
- b) Scheda SUA-CDS del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali
- c) Documento di “*Politiche di Ateneo e Programmazione del Politecnico di Bari*”

Nel *documento di progettazione del CDS* (a), redatto conformemente alle Linee guida per le valutazioni pre-attivazione dei Corsi di Studio da parte dei CEV, sono dettagliate le scelte di fondo che hanno condotto all’attivazione del Cds; mentre, nella *Scheda SUA-CDS* (b), sono adeguatamente riportate tutte le altre informazioni del Corso, ed in particolare, quelle relative alla *didattica programmata* (manifesto) e alla *didattica erogata* (DID), conformemente a quanto deliberato dal Consiglio di Dipartimento del DEI del 19/02/2016.

Per il nuovo Corso di Studio si propone di indicare la numerosità massima teorica della classe, pari a 150, per cui, si rendono necessari 5 docenti di riferimento che sono stati garantiti sia dall’Università di Bari, sia dal Politecnico di Bari, come risulta dal quadro della Scheda SUA-CDS:

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	COLUCCI	Simona	INF/01	RD	1	Base
2.	DE CICCIO	Luca	ING-INF/04	RD	1	Caratterizzante



N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
3.	DELL'OLIO	Francesco	ING-INF/01	RD	1	Caratterizzante
4.	BELLOTTI	Roberto (UNIBA)	FIS/01	PA	1	Base
5.	QUAGLIARELLA	Livio (UNIBA)	ING-IND/34	PA	1	Caratterizzante

Nel documento di “*Politiche di Ateneo e Programmazione del Politecnico di Bari*” (c) sono evidenziate le scelte strategiche, gli obiettivi e le corrispondenti priorità delle politiche di Ateneo con riferimento all’offerta formativa, nonché riportate le verifiche condotte ai sensi del D.M. n. 47 del 30 gennaio 2013 e del D.M. n. 1059 del 23 dicembre 2013 per l’accreditamento iniziale dei Corsi di studio con particolare riferimento alla:

- a. Verifica della sostenibilità economico-finanziaria
- b. Verifica dei requisiti di docenza

Inoltre, considerato che trattasi di Corso di Studio attivato in una Classe di Laurea già offerta dal Politecnico di Bari, nel citato documento si forniscono, altresì, gli esiti della verifica in ordine alla diversificazione e alla condivisione dei CFU, che risultano tutte positivamente soddisfatte, come risulta dalla Scheda SUA-CDS chiusa alla data del 26/02/2016, a seguito dell’approvazione dell’offerta formativa del citato corso di laurea da parte del Consiglio di Dipartimento del DEI del 19/02/2016.

In generale, poi, le verifiche condotte in termini di sostenibilità finanziaria e di docenza sono tutte ampiamente soddisfatte, tali da consentire ampi margini di manovra non soltanto con riferimento all’attivazione del citato Corso di Studio, ma anche per riprogettare adeguatamente tutta l’offerta formativa dell’Ateneo per l’a.a. 2016/2017, secondo le linee programmate per la didattica definite nel predetto documento.

b) Modifiche Ordinamenti Didattici – adeguamento parere CUN

Il Rettore rende noto che il CUN, nell’adunanza del 16/02/2016, ha formulato alcune osservazioni sugli ordinamenti didattici dei seguenti Corsi di studio, relativamente ai quali il Politecnico di Bari ha proposto modifiche l’a.a. 2016/2017:

- 1) Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria delle Telecomunicazioni* (Classe LM27)
- 2) Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria Informatica* (Classe LM32)
- 3) Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in *Ingegneria Edile-Architettura* (Classe LM4.C.U.).

Con riferimento ai Corsi di Laurea Magistrale in *Ingegneria delle Telecomunicazioni* (Classe LM27) e *Ingegneria Informatica* (Classe LM32), il CUN ha subordinato il parere favorevole all’adeguamento degli ordinamenti didattici alle seguenti osservazioni:

- ✓ LM-27-Ingegneria delle telecomunicazioni- Ingegneria delle Telecomunicazioni
Gli obiettivi formativi, formulati in termini di risultati di apprendimento attesi "Conoscenza e capacità di comprensione" e "Capacità di applicare conoscenza e comprensione" appaiono per alcuni aspetti troppo generici e devono essere meglio descritti.
Per ciascun descrittore occorre indicare le modalità e gli strumenti didattici con cui i risultati attesi vengono conseguiti e verificati.
Nelle conoscenze per l'accesso e' necessario indicare quali siano le "adeguate" conoscenze di inglese.



✓ LM-32-Ingegneria informatica- Ingegneria Informatica

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 esplicitamente il livello di richiesto tra i requisiti d'accesso.

A seguito delle predette osservazioni, il Dipartimento DEI, con Decreto del proprio Direttore n. 20/2016 del 25/02/2016, ha adottato le opportune modifiche richieste dal Consiglio Universitario Nazionale agli ordinamenti didattici dei Corsi di Laurea Magistrale afferenti al predetto Dipartimento, che sono state implementate nelle apposite sezioni della Scheda SUA-CDS di ciascuno dei predetti Corsi, chiuse alla data del 26/02/2016.

Anche relativamente al corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura, il CUN ha subordinato il parere favorevole all'adeguamento dell'ordinamento didattico del corso alle seguenti osservazioni:

✓ LM-4 c.u.-Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale) - Ingegneria edile-architettura

È necessario integrare i testi dei descrittori "Conoscenza e capacità di comprensione" e "Capacità di applicare Conoscenza e comprensione" in particolare indicando le modalità e gli strumenti didattici con cui i risultati attesi vengono conseguiti e verificati.

A seguito delle predette osservazioni, il Dipartimento DICAR ha provveduto a modificare la Scheda SUA-CDS parte RAD nel quadro A4.b.1, secondo quanto deliberato dal Consiglio del citato Dipartimento nella seduta del 26/02/2016.

c) Determinazioni in merito al Corso di Studio in Edile-Architettura

Omissis.....

d) Programmazione dell'attività didattica

Il Rettore rende noto che a seguito delle operazioni di cui ai punti precedenti, l'Offerta Formativa di Ateneo per l'a.a. 2016/2017 sarà così di seguito articolata:

<i>DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE (DEI)</i>			
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE
LT04	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	L8	BARI
LT17	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	L8	BARI
LT60	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI	L8	BARI
LT05	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA	L9	BARI
LM06	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	LM-25	BARI
LM14	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	LM-27	BARI
LM04	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA	LM-28	BARI
LM05	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA	LM-29	BARI
LM17	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	LM-32	BARI



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, DEL TERRITORIO, EDILE E DI CHIMICA (DICATECH)			
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE
LT16	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	L7	BARI
LT39	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AMBIENTE	L7	TARANTO
LT23	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE	L23	BARI
LM23	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE	LM-23	BARI
LM24	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI	LM-24	BARI
LM63	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	LM-35	BARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'INGEGNERIA CIVILE E DELL'ARCHITETTURA (DICAR)			
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE
LT50	CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE (CLASSE - L4);	L4	BARI
LM51CU	CORSO DI LAUREA IN ARCHITETTURA	LM-4 C.U.	BARI
LM53CU	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE ARCHITETTURA	LM-4 C.U.	BARI

DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)			
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE
LT03	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE	L9	BARI
LT31	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA	L9	BARI
LM13	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE	LM-31	BARI
LM30	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA	LM-33	BARI
LT40	CORSO DI LAUREA INTERCLASSE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI	L9-L8	TARANTO

Nei prossimi mesi, il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione saranno chiamati ad approvare l'offerta per l'a.a 2016/2017 proposta dai Dipartimenti responsabili di tutti i Corsi di studio riportati nella tabella (ad eccezione del corso di nuova istituzione). Essa riguarderà la definizione dei Manifesti dei Corsi di studio per la coorte 2016/2017, l'eventuale attivazione/disattivazione di *curricula*, l'assegnazione dei carichi/compiti didattici al personale docente dell'Ateneo per la conseguente individuazione dei docenti di riferimento e la definizione della numerosità delle classi.

Relativamente ai docenti di riferimento, il Rettore fa presente che, anche per il corrente anno accademico, nella banca dati SUA-CDS si rende necessario indicare se l'Ateneo intende utilizzare i docenti secondo il Decreto Ministeriale 27 marzo 2015 n. 194. Si rammenta infatti, che il citato Decreto conferisce agli Atenei la possibilità di utilizzare i docenti a contratto ex art. 23 della Legge n. 240/2010 (docenti a contratto) ed ex art. 1, comma 12 della Legge n. 230/05 (docenti in convenzione) quali docenti di riferimento dei Corsi di Studio. Sul punto, si invita il consesso a voler deliberare in merito.

Successivamente alla definizione dell'offerta formativa 2016/2017, sarà cura dei Dipartimenti procedere all'inserimento dei dati in ESSE3 per la generazione delle sezioni della Scheda SUA-CDS *didattica programmata* e *didattica erogata*. I Dipartimenti dovranno, altresì, provvedere alla compilazione delle altre sezioni della Scheda SUA-CDS, ad eccezione dei quadri B2-B6-B7-C1-C2 e C3 della Sezione Qualità.

Tale fase dovrà improrogabilmente concludersi entro il 29/04/2015. Successivamente a tale data, gli accessi ai Direttori di Dipartimento alla banca dati SUA-CDS saranno temporaneamente sospesi, al fine di consentire all'Ufficio di Supporto AQ di effettuare le opportune verifiche e di procedere alle approvazioni da parte degli Organi Collegiali.

Tanto premesso, e in considerazione dell'opportunità di stabilire scadenze interne adeguatamente anticipate rispetto alle scadenze ministeriali per la gestione dell'Offerta Formativa e la compilazione della Scheda SUA-CDS, è pianificato il calendario degli adempimenti allegato.



Terminata la relazione, il Rettore invita i presenti a pronunciarsi in merito su ciascuno dei punti trattati.

IL SENATO ACCADEMICO

- UDITA la relazione del Rettore;
- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, ed in particolare l'art. 12;
- VISTO Decreto Ministeriale n. 47 del 30 gennaio 2013 in materia di autovalutazione, Valutazione e accreditamento delle sedi e dei corsi di studio;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 1059 del 23 dicembre 2013 di adeguamento e integrazione del D.M- 47 del 30 gennaio 2013;
- VISTE le deliberazioni rese dal Senato Accademico del 22 dicembre 2015 e dal Consiglio di Amministrazione del 23 dicembre 2015 di istituzione, per l'a.a. 2016/2017, del corso di laurea Interateneo in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Classe L-8);
- VISTO il Decreto Rettorale n. 48 del 29/01/2016 con il quale è stato adeguato l'ordinamento didattico del Corso in Ingegneria dei Sistemi Medicali alle osservazioni formulate dal CUN nella seduta del 12/01/2016;
- VISTO il parere favorevole formulato dal CUN nell'adunanza del 02/02/2016 sull'ordinamento didattico del Corso di laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali;
- VISTA la nota ministeriale n. 3552 dell'11/02/2016 che fissa al 15/03/2016 il completamento delle altre sezioni della Scheda SUA-CDS del corso di laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali;
- VISTO il Documento di "*Politiche di Ateneo e Programmazione del Politecnico di Bari*", redatto in conformità all'art. 4, comma 4 del Decreto Ministeriale 30 gennaio 2013 n. 47;
- VISTI il documento di "*Progettazione del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali*";
- VISTE la Scheda SUA-CDS del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del DEI del 19 febbraio;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 29/01/2016 di approvazione delle modifiche agli ordinamenti didattici dei Corsi di Laurea Magistrale in *Ingegneria delle Telecomunicazioni* (Classe LM27) e in *Ingegneria Informatica* (Classe LM32) e del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in *Ingegneria Edile-Architettura* (Classe LM4C.U.);
- PRESO ATTO del parere del CUN del 16/02/2016 sugli ordinamenti didattici del Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria delle Telecomunicazioni* (Classe LM27), del Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria Informatica* (Classe LM32) e del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in *Ingegneria Edile-Architettura* (Classe LM4C.U.);
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento del DEI n. 20/2016 del 25/02/2016 con il quale sono stati adeguati gli ordinamenti didattici dei Corsi di Laurea Magistrale afferenti al predetto Dipartimento alle osservazioni del CUN;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Dipartimento del DICAR del 26/02/2016 di approvazione dell'adeguamento dell'ordinamento didattico del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-architettura alle osservazioni formulate dal CUN;
- VISTE le modifiche implementate nelle Schede SUA-CDS del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni (Classe LM27), del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (Classe LM32) e del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura (Classe LM4C.U.), chiuse alla data del 26/02/2016;
- VISTO il D.M. n. 194 del 27/03/2015, circa la possibilità di avvalersi di docenti a contratto quali docenti di riferimento;



VISTO il calendario degli adempimenti formulato per la programmazione delle attività relative all'offerta formativa e alla compilazione della Scheda SUA-CDS per l'a.a. 2016/2017;

VISTO il verbale della commissione per la valutazione della sostenibilità del Corso di studio in Edile-Architettura;

CONSIDERATI gli interventi dei componenti;

con il voto di astensione del prof. Piccioni e il voto contrario della sig.ra Scapati esclusivamente per la parte relativa al punto *c) Determinazioni in merito al Corso di Studio in Edile-Architettura,*

DELIBERA

- di approvare il Documento di “*Politiche di Ateneo e Programmazione del Politecnico di Bari*”, redatto in conformità all'art. 4, comma 4 del Decreto Ministeriale 30 gennaio 2013 n. 47 e di adottare le linee programmatiche per la didattica per l'a.a. 2016/2017 riportate del predetto documento;
- di approvare il documento di “*Progettazione del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali*”
- di approvare la Scheda SUA-CDS del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali;
- di approvare le modifiche degli ordinamenti didattici del Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria delle Telecomunicazioni* (Classe LM27), del Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria Informatica* (Classe LM32);
- di adottare il calendario delle attività relative all'Offerta formativa e alla compilazione della Scheda SUA-CDS per l'a.a. 2016/2017, allegato al presente verbale;
- di avvalersi dei docenti a contratto ex art. 23 della Legge n. 240/2010 (docenti a contratto) ed ex art. 1, comma 12 della Legge n. 230/05 (docenti in convenzione) quali docenti di riferimento dei Corsi di Studio, ai sensi del D.M. n. 194 del 27/03/2015.

omissis.....

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Gli uffici dell'Amministrazione centrale opereranno in conformità, nell'ambito delle rispettive competenze.



Il Presidente alle ore 14.15 dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Dott. Antonio Romeo

Il Presidente
Prof. Ing. Eugenio Di Sciascio

