



## Verbale della Riunione del CdS LT di Ingegneria Elettrica (riunione in modalità telematica del 25/11/2021)

A seguito di regolare convocazione del Coordinatore, trasmessa via mail il 19/11/2021, si riunisce telematicamente sulla piattaforma Teams il giorno 25/11/2021 alle ore 16,30 il CdS LT Ingegneria Elettrica di questo Politecnico per discutere del seguente

### Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni del Coordinatore
- 2) Nomina del Gruppo di Gestione e Riesame
- 3) Scheda di monitoraggio annuale SMA 2020
- 4) Introduzione al RRAi 2020
- 5) Planning riunioni CdS A.A. 2021/22
- 6) Eventuali Urgenti

### Lista dei presenti

Docenti A.A. 2020/2021 (fino ad aprile 2022) e A.A. 2021/2022:

|                                   | presenti | assenti giustificati | assenti |
|-----------------------------------|----------|----------------------|---------|
| Prof. MASIELLO Antonio            |          |                      | x       |
| Prof. ANDRIA Gregorio             | x        |                      |         |
| Prof.ssa CAGNANO Alessia          |          |                      | x       |
| Prof. CANNAVALE Alessandro        | x        |                      |         |
| Prof. CORSINI Vito                |          |                      | x       |
| Prof. GATTULLO Michele            | x        |                      |         |
| Prof. IASELLI Giuseppe            |          |                      | x       |
| Prof. LATRONICO Mario             |          |                      | x       |
| Prof. MAIONE Guido                | x        |                      |         |
| Prof. MARZOCCA Cristoforo         | x        |                      |         |
| Prof. MENGA Nicola                | x        |                      |         |
| Prof. MONOPOLI Vito Giuseppe      | x        |                      |         |
| Prof.ssa PELLEGRINO Roberta       |          |                      | x       |
| Prof. POLITI Tiziano              | x        |                      |         |
| Prof.ssa PUGLIESE Gabriella M. I. |          |                      | x       |
| Prof. SAMPAOLO Angelo             |          |                      | x       |
| Prof. SBRIZZAI Roberto            |          |                      | x       |
| Prof. SPAGNOLO Vincenzo           |          |                      | x       |
| Prof. STASI Silvio                | x        |                      |         |
| Prof. VERGURA Silvano             | x        |                      |         |
| Prof. VITERBO Giovanni            |          |                      | x       |

Rappresentanti degli studenti:

|  | presenti | assenti giustificati | assenti |
|--|----------|----------------------|---------|
| Sig. PATRONO Stefano G. (rapp. In CdS)   | x        |                      |         |
| Sig. RUTIGLIANO Francesco (rapp. In CdD) | x        |                      |         |



Constatata la validità della riunione, il Coordinatore del CdS Prof. Gregorio Andria assume la Presidenza, mentre il Prof. Cannavale funge da Segretario Verbalizzante. E' altresì presente, in quanto invitata, la Coordinatrice della laurea magistrale di filiera LM-28, Prof.ssa Maria Dicorato.

### 1) Comunicazioni del Coordinatore e dei membri del Consiglio

Constatata la validità della seduta, il Coordinatore apre i lavori, illustrando le seguenti comunicazioni:

- Si ricorda che il collegamento al link del DEI (comunicato dalla Sig.ra Corsini a tutti i docenti) per definire le commissioni d'esame sarà chiuso il 30 novembre p.v..
- Si ricorda ancora che la stessa Sig.ra Corsini, con mail del 19 novembre, comunicava ai docenti che possono essere inseriti i cultori della materia nelle commissioni d'esame purché vengano nominati nel Consiglio di Dipartimento. La richiesta deve essere inviata al Direttore del DEI (tramite apposito modulo).
- Il Direttore del DEI ha comunicato che è scaduto il termine ultimo entro il quale i registri dovevano essere chiusi su Esse3. Nella comunicazione si è ribadito che lo stesso può essere approvato solo quando lo stato del registro risulta "Stampato".
- Il Coordinatore comunica che dal 1° dicembre 2021 inizierà l'Opinion Week.
- Con ogni probabilità sarà istituita, a seguito di apposita convenzione PoliBA-BFP che prevederà anche tirocini formativi ed interventi in aula di rappresentanti aziendali, una borsa di studio, auspicabilmente con cadenza annuale, intitolata al collega ing. Festa Antonio prematuramente scomparso per un infortunio sul lavoro. Nell'esprimere il cordoglio di tutto il CdS all'azienda BFP, il Coordinatore ringrazia il responsabile aziendale ing. Pomponio per l'importante iniziativa, a sostegno dei giovani.
- La prof Maria Dicorato, in qualità di Coordinatore della Laurea Magistrale in ing. Elettrica illustra le principali novità emerse con il DM 1154/2021, concernente l'autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio; tra di esse, la possibilità di non dover indicare i settori scientifico-disciplinari delle discipline affini e integrative in Ordinamento, ma solo in fase di redazione del Regolamento didattico, nonché le novità in materia di sostenibilità dei Corsi di Studio, con riferimento al numero dei docenti di ruolo.

### 2) Nomina del Gruppo di Gestione e Riesame

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che ha inviato a tutti i membri per mail una proposta di composizione del Gruppo di Riesame/Gestione del CdS, per un parere preventivo, riservandone l'approvazione ufficiale nella prima riunione 2021/22 di questo consesso. La proposta era la seguente:

#### *Componenti obbligatori:*

Prof. Gregorio ANDRIA (Coordinatore del CdS – Responsabile del Riesame)

Prof. Vito Giuseppe MONOPOLI (Coordinatore Vicario del CdS)

Prof. Silvio STASI (Docente del CdS)

Sig. Stefano PATRONO (Rappresentante degli studenti in CdS)

#### *Altri componenti:*

Prof. Tiziano POLITI (Docente del CdS e precedente Coordinatore del CdS)

Prof. Alessandro CANNAVALE (Docente del CdS)

Sig. Francesco RUTIGLIANO (Rappresentante degli studenti in seno al Consiglio DEI)

Sig.ra Maria CORSINI (Amministrativo della Segreteria Didattica DEI con funzione di supporto)

In pratica, trattasi dello stesso GdR/GdG del triennio precedente, con l'integrazione del Prof. Alessandro Cannavale, nonché dello studente Stefano Patrono a seguito delle recenti elezioni delle rappresentanze studentesche. Non avendo ricevuto osservazioni, il Coordinatore ha comunicato tale composizione al Direttore del DEI per i successivi adempimenti amministrativi. Pertanto ora chiede al consesso di ratificare la composizione del GdR/GdG sopra riportata, che tra l'altro si è già riunito per l'esame della SMA 2020.

Il CdS ratifica all'unanimità.



### 3) Scheda di monitoraggio annuale SMA 2020

Il Coordinatore riferisce al Consiglio che entro questa sera occorrerà caricare sul portale della SUA-CDS il commento alla scheda di monitoraggio annuale (SMA 2020 – Allegato 1), sulla base degli indicatori ANVUR aggiornati a ottobre 2021 (Allegato 2), e seguendo le indicazioni dell'Ufficio AQ PoliBA, della CPDS DEI (Allegato 3) e del NdV (Relazione 2021 – Allegato 4). Al tal fine, egli ha seguito il giorno 11/11/2021, insieme agli altri Coordinatori, un opportuno briefing organizzato dal PQA sull'organizzazione del Sistema AQ-CdS e su come predisporre il commento alla SMA e il Rapporto di Riesame Annuale interno (RRAi). Le slide proiettate sono allegate al presente verbale (Allegati 5 e 6).

A tal fine, egli ha già convocato il GdR, come sopra evidenziato, in data 17/11/2021, al fine di esaminare i vari indicatori ANVUR, i vari cruscotti e tutti i dati consultabili nello sharepoint del CdS al cui accesso i componenti del GdR sono stati abilitati, e predisporre una proposta di commento alla SMA. Dopo un notevole lavoro di consultazione dati e di sintesi a seguito della successiva elaborazione, il GdR ha licenziato per l'approvazione del CdS la bozza di commento riportata nell'Allegato 7.

Il prof Vergura propone di tener conto dei dati emersi dalla SMA 2020 per ing. Elettrica per impegnarsi a definire una ristrutturazione dell'ordinamento del Corso di studi, che tenga conto dell'esigenza di diversificare le competenze acquisite nel corso, al di là dei profili che preparano ingegneri orientati all'impiego in aziende operanti nel settore dell'energia elettrica (Enel, etc.) o ad attività libero-professionale. Viene altresì osservato che sarebbe auspicabile modificare l'offerta formativa del CdS, al fine di intercettare gli interessi di tutti gli studenti che non ambiscono soltanto a questo tipo di sbocchi professionali: molti sono ad esempio interessati agli ambiti dell'elettrificazione in corso e a quello delle tecnologie innovative. La disponibilità di questi ulteriori curricula (tra cui transizione energetica, e-mobility, power quality) potrebbe risultare fortemente attrattiva verso l'intera filiera di ing. Elettrica, alla luce delle diffuse esigenze di operare in termini di Transizione Energetica ed Ecologica. La Prof Dicorato relaziona sulle iniziative in corso nell'ambito della ristrutturazione dell'ordinamento del corso di laurea magistrale in ingegneria elettrica e, a tal proposito, il prof Andria propone di attuare strategie funzionali a iniziative intraprese in ottica di filiera, coinvolgendo con un'unica visione strategica sia il corso di laurea triennale che la laurea magistrale.

Dopo un'ampia discussione con numerosi interventi (dei Proff. Maione, Stasi, Politi, Menga, Cannavale, dello studente Rutigliano), il CdS approva all'unanimità il commento alla SMA 2020 di cui all'Allegato 7, che recepisce quanto sopra.

### 4) Introduzione al RRAi 2020

Il Coordinatore illustra a questo punto il prossimo lavoro del GdR e successivamente di questo consesso: la stesura e l'approvazione del RRAi 2020, sulla base del commento alla SMA 2020.

La scadenza rimane dipendente dalla data fissata per il Consiglio di Dipartimento, che con ogni probabilità sarà convocato nella settimana del 13 dicembre 2021, pertanto è necessario che il GdR si riunisca a tappe forzate, al fine di presentare la bozza da approvare prima in CdS e poi in Dipartimento. Nei prossimi giorni il Coordinatore concorderà con i membri del GdR le date delle riunioni, mentre fissa sin d'ora per il giorno 10 dicembre alle ore 16,30 la prossima riunione di questo CdS, per l'approvazione del RRAi 2020.

Com'è noto, nel RRAi si analizzano i dati (indicatori ANVUR, indicatori del cruscotto della didattica, dati OPIS), si individuano le loro dinamiche, si identificano le principali criticità e si propongono adeguate contromisure, specificandone tempistiche e responsabilità in seno al GdR/GdG o nell'ambito degli attori coinvolti nell'erogazione e nella gestione del processo formativo. Il Coordinatore scorre velocemente il rapporto 2019, evidenziando i vari punti richiesti.

Il CdS prende atto.

### 5) Planning riunioni CdS A.A. 2021/22

A questo punto il Coordinatore, al fine di procedere in linea con le scadenze e con quanto dichiarato nello stesso commento alla SMA, propone che il CdS si riunisca con scadenza bimestrale (salvo eventuali riunioni d'urgenza), secondo il seguente calendario indicativo:



- 28 gennaio 2022
- 25 marzo 2022
- 20 maggio 2022
- 22 luglio 2022
- 23 settembre 2022
- 18 novembre 2022

Il Consiglio approva all'unanimità.

Alle ore 19:06, non essendovi Eventuali Urgenti da discutere, la seduta viene sciolta. Del che si redige il presente verbale e i relativi Allegati da 1 a 7 costituenti sua parte integrante, che vengono letti e approvati seduta stante.

Il Segretario Verbalizzante

f.to Prof. Alessandro Cannavale

Il Coordinatore del CdS

f.to Prof. Gregorio Andria