



**COMMISSIONE DI GESTIONE DELL'ASSICURAZIONE DI QUALITA' DELLA
RICERCA DIPARTIMENTALE E DELLA TERZA MISSIONE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 30/04/2021

Il giorno 30 aprile 2021, alle ore 15.00, la Commissione AQ R&TM del Dipartimento di Ingegneria si è riunita in modalità telematica, utilizzando la stanza virtuale Microsoft Team avente link di accesso: <https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a1ed8a26007fa4c109974bc261f36825b%40thread.tacv2/Reunione%2520del%252030%2520aprile%25202021?groupId=0db8e223-8c9b-4721-920b-2e938bf1afad&tenantId=bff17cfc-3ccd-4f1e-8546-88fa851bad99> (codice 07mr7bk), per deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Avvio attività per il riesame della ricerca scientifica e della terza missione dipartimentale anno 2020
- 3) Varie ed eventuali

Il coordinatore della CAQR&TM, Prof. Alberto Milazzo, inizia la seduta con l'appello da cui risultano:

Docenti presenti:

Brucoleri Manfredi (dalle 15:25), Buffa Pietro, Cavaleri Liborio (dalle 17:10), Dintcheva Nadka Tzankova, Dispenza Clelia (sino alle 16:00), Dominici Mario (dalle 15:50), Granà Anna, Lorello Antonio, Milazzo Alberto, Micale Giorgio, Pirrone Roberto, Pitarresi Giuseppe, Tinnirello Ilenia (dalle 15:45).

Docenti assenti giustificati:

Cosentino Valentina, Maurizio Cellura, Claudio Zanca

Alle ore 15:15 il coordinatore Milazzo dichiara aperta la seduta.

1) Comunicazioni.

Il Coordinatore Milazzo informa che il PQA ha fornito le date e le nuove linee guida per la stesura del prossimo Rapporto di Riesame Annuale della Ricerca e Terza Missione relativo al 2020. In particolare, una prima versione va inoltrata al PQA entro il 28 maggio p.v., per il consueto esame preliminare, e la versione definitiva approvata dal Consiglio di Dipartimento va invece esitata entro il 9 luglio 2021.

Il Prof. Milazzo descrive il contenuto dei documenti condivisi con la commissione, tra cui il format della prossima relazione di riesame, che si differenzia di poco dal format precedente. In particolare, non è più presente la parte iniziale sull'analisi di contesto, mentre si aggiunge una parte relativa ad una analisi sintetica sul conferimento di prodotti, da poco concluso, per l'esercizio della VQR 2015-19.

Tra gli altri documenti condivisi si sottolinea il documento di Piano Strategico di Ateneo, che si presenta con un format più sintetico ed efficace da consultare, e la relazione del PQA sulle risultanze a livello di ateneo dei rapporti di riesame del 2019, dove emerge tra l'altro come il Dipartimento di Ingegneria abbia un peso rilevante in ateneo in termini di progettualità ed attività di terza missione e conto terzi.



2) Avvio attività per il riesame della ricerca scientifica e della terza missione dipartimentale anno 2020

Il coordinatore Milazzo propone una *road map* di incontri prima della scadenza del 28 maggio 2021, ed una distribuzione di compiti relativi al reperimento di tutte le informazioni aggiornate ed utili alla redazione del rapporto di riesame. In particolare, la Commissione esprime parere positivo nel calendarizzare due riunioni: mercoledì 12 maggio 2021 alle ore 15:30 e martedì 25 maggio 2021 alle 15:30.

Il Prof. Milazzo propone di utilizzare la stessa impostazione dei rapporti di riesame precedenti, che si è rivelata efficace per sintesi e completezza di informazioni, anche attraverso il ricorso all'uso di tabelle. Quindi, il coordinatore delega la Prof. Clelia Dispenza per la raccolta di dati relativi ai dottorati di ricerca del Dip. di Ingegneria, il Prof. Liborio Cavalieri per i dati relativi al sistema di laboratori di ateneo, Il Prof. Manfredi Brucolieri per le informazioni sulle attività di Terza Missione, ed infine il dott. Mario Dominici per il monitoraggio sull'uso di risorse provenienti dai progetti, che è stato richiesto dal PQA in forma simile a quanto fatto nello scorso RdR 2019.

Il Prof. Milazzo invita inoltre tutti i componenti della Commissione a prendere visione dei documenti inviati e a fornire pareri e proposte di azioni da mettere in atto per il 2021, da far pervenire o portare in discussione nella prossima riunione del 12 maggio 2021. Il coordinatore ricorda inoltre che il nuovo rapporto di riesame è opportuno che sia in coerente correlazione con quanto riportato nel nuovo piano strategico triennale di Ateneo.

Il Prof. Milazzo lascia quindi la parola ai componenti della Commissione per eventuali primi commenti.

Interviene il Prof. Liborio Cavalieri che sottolinea come, in relazione all'obiettivo di razionalizzazione dei laboratori di dipartimento, perseguito dal Dipartimento di Ingegneria sin dalla sua fondazione, ad oggi i progressi siano stati limitati. Il Prof Cavalieri inoltre osserva che emerge una certa resistenza culturale che rende l'obiettivo difficile da raggiungere nel breve futuro. Il Prof. Micale interviene aggiungendo che a suo modo di vedere, il processo di razionalizzazione dei laboratori non va discusso solo all'interno della componente docente, ma deve esserci una azione di sistema che coinvolga anche organi quali l'Ufficio Tecnico e il Servizio di Prevenzione e Protezione, al fine di armonizzare le varie esigenze e non subire le scelte dei soli organi tecnici, basate esclusivamente su alcuni aspetti, quali la messa in sicurezza degli edifici.

Il Prof. Milazzo sottolinea come lo stesso PQA richieda ai dipartimenti una capacità di analisi critica in relazione agli obietti proposti ed ai risultati raggiunti, individuando nel Rapporto di Riesame anche uno strumento per cercare di analizzare gli eventuali motivi che hanno impedito la realizzazione di obiettivi o il raggiungimento di target. In tal senso le analisi critiche e le considerazioni del Prof. Cavalieri e del Prof. Micale devono servire come occasione per individuare i problemi che si sono presentati e studiare azioni correttive per il raggiungimento degli obiettivi previsti.

3) Varie ed Eventuali.

Non essendovi varie ed eventuali, la seduta è tolta alle ore 16:15.

Il Presidente
Prof. Alberto Milazzo

Il Segretario
Prof. Giuseppe Pitarresi