



Esiti della Giunta di Dipartimento del 07/03/2024

Punti all'o.d.g. aperti alla rappresentanza studentesca

1. Comunicazioni

ARGOMENTO TRATTATO

2. Approvazione decreti del Direttore

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

3. Parere Regolamento aule del Dipartimento

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

4. Nomina cultori della materia

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

5. Varie ed eventuali

ARGOMENTO NON TRATTATO

Punti all'o.d.g. ai quali non partecipa la rappresentanza studentesca

6. Attività culturali, di ricerca e di terza missione – Approvazione contratti/ convenzioni/protocolli di intesa, accettazione finanziamento, attribuzione incarichi e variazioni di bilancio:

a. Richiesta autorizzazione incremento quota Responsabile Scientifico su progetto PO FESR 2014-2020 “SEAVIEW”

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

b. Approvazione Contratto Conto Terzi tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e la Direzione Generale per il Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e autorizzazioni ambientali della Regione Campania - Responsabile Scientifico Prof. Leonardo Valerio Noto

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

c. Approvazione Protocollo di intesa tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e la Ragusana Lotto 4 Scarl - Responsabile Scientifico Prof.ssa Clara Celauro

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

d. Approvazione Protocollo di intesa tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e la D'Agostino Angelo Antonio Costruzioni S.p.A. - Responsabile Scientifico Prof.ssa Clara Celauro

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE



- e. **Approvazione Convenzione di ricerca tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e l'ENEA nell'ambito del progetto POC 2014-2020 - Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020 "SMARTEE PLANTS" - Responsabile Scientifico Prof. Daniele Di Trapani**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- f. **Approvazione Convenzione di ricerca tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo ed il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria nell'ambito del progetto POC 2014-2020 - Azione 1.1.5 del PO FESR 2014-2020 "LOV" - Responsabile Scientifico Prof.ssa Sonia Longo**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- g. **Approvazione Emendamento Convenzione di ricerca tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo ed il Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente - Responsabile Scientifico Prof. Adriano Fagiolini**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- h. **Approvazione budget, proposta variazione di bilancio e assegnazione impegno orario su contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e la Società Giuliani S.p.A. - Responsabile Scientifico Prof. Roberto Pirrone**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- i. **Approvazione budget, proposta variazione di bilancio e assegnazione impegno orario su contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria ed il Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica dell'Università degli Studi di Palermo e la Società Ge.Me.S. General Medical Supplies Srl - Responsabile Scientifico Prof.ssa Monica Santamaria**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- j. **Approvazione Convenzione di ricerca tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo ed il Centro di Ricerca Difesa e Certificazione del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria nell'ambito del progetto PRIN 2022 Bioformulations for controlled release of botanical pesticides for sustainable - Responsabile scientifico Prof. Luigi Botta**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- k. **Accettazione finanziamento, approvazione convenzione con Università degli Studi Enna "Kore" e proposta variazione di budget – progetto PRIN 2022 "SHAPE-AD" - Resp. Scientifico: prof. Sabato Marco Siniscalchi**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE



7. Variazioni e storni:

- a. Storno su progetto PRIN 2022 – Resp. Scientifico prof. Giuseppe Giambanco**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

8. Inserimento collaboratori in gruppi di ricerca

RITIRATO

9. Cambio responsabile scientifico - PRIN 2022 PNRR – richiesta del prof. Alessandro Busacca

RINVIATO IN CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

10. Richiesta attivazione borse di studio post-lauream:

- a. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Aspetti implementativi di un Avatar innovativo per il progetto ALTEREGO” – durata 6 mesi, importo € 6.000,00 - SSD ING-INF/05 – progetto PRIN ALTEREGO PRJ- 0850 – responsabile scientifico prof. Antonio Chella**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- b. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Analisi statistica dell'affidabilità e dell'impatto di fattori esterni sulle prestazioni delle reti elettriche” – durata 8 mesi, importo € 14.400,00 - SSD SECS-S/02 – progetto CON-0678 - Accordo di collaborazione di ricerca UNIPA-ENEA: “Sviluppo di un modello per l’analisi in simulazione dell’impatto delle influenze esterne sulla sicurezza, adeguatezza e resilienza di porzioni di reti pubbliche o di utenti privati e definizione delle relative matrici di correlazione” – responsabile scientifico prof. Salvatore Favuzza**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- c. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “IoT e Robotica umanoide per il monitoraggio, il coaching e la supervisione per fisioterapia autonoma in spazi intelligenti: uno studio di fattibilità” – durata 6 mesi, importo € 6.000,00 - SSD ING-INF/05 – progetto I-TROPHYTS - IRIS PRJ-0855 – responsabile scientifico prof.ssa Valeria Seidita**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- d. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Implementazione di un sistema elettronico per l’acquisizione sincrona di biosegnali” – durata 6 mesi, importo € 7.000,00 - SSD ING-INF/01 – progetto Progetto “Learn a Cognitive framework to build a Robotic PROctor (LeCoR-PROC)” - PRIN 2022 PNRR bando D.D. n. 1409 del 14-09-2022. Progetto P20229CSJB_003 – Settore ERC PE7 - Decreto di finanziamento n. 1383 del 01/09/2023 – responsabile scientifico prof. Alessandro Busacca**



SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- e. **Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Studio ed elaborazioni di algoritmi di machine learning per la piattaforma ICT SmartVenues” – durata 12 mesi, importo € 10.000,00 - SSD ING-INF/05 – progetto SmartVenues – responsabile scientifico prof.ssa Alessandra De Paola**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- f. **Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Studio di fattibilità economica di pali automontanti di tipo telescopico per generatori minieolici bipala, finalizzati alla produzione di energia elettrica” – durata 12 mesi, importo € 21,600.00 - SSD ICAR/01 – Progetto PERIMA2 - Codice U-Gov: PRJ-1293 – responsabile scientifico prof. Tullio Tucciarelli**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- g. **Attivazione procedura per il conferimento di n. 2 Borse di studio post-lauream dal titolo “Individuazione di idonei protocolli di campo e standard operativi per misure correntometriche” – durata 6 mesi, importo € 5.000,00 - SSD ICAR/02 – Fondi derivanti da accordo di collaborazione scientifica con Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia: CON-0521– responsabile scientifico prof. Valerio Noto**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

11. **Attività culturali, di ricerca e di terza missione – Approvazione contratti/ convenzioni/protocolli di intesa, accettazione finanziamento, attribuzione incarichi e variazioni di bilancio:**
- a. **Approvazione rimodulazione ripartizione budget contratto conto terzi tra il Dipartimento e Terna, Responsabile Scientifico Prof. Guido Ala**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

12. **Richiesta attivazione borse di studio post-lauream:**
- a. **Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Campi elettrici e densità di correnti ioniche degli elettrodotti HVDC e ibridi.” – durata 6 mesi, importo € 4.800,00 - SSD ING-IND/31 – contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria e la Società Terna Rete Italia S.p.A. – codice progetto: CON-0694 – Responsabile Scientifico prof. Guido Ala**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- b. **Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-lauream dal titolo “Elaborazione di software di calcolo per l’esecuzione di Optimal Power Flow in microreti ibride.” – durata 7 mesi, importo € 12.600,00 - SSD ING-IND/33 – progetto CON-0678 - Accordo di collaborazione di ricerca UNIPA-ENEA: “Sviluppo di un modello per l’analisi in simulazione dell’impatto delle influenze**



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



esterne sulla sicurezza, adeguatezza e resilienza di porzioni di reti pubbliche o di utenti privati e definizione delle relative matrici di correlazione” – Responsabile Scientifico prof. Salvatore Favuzza

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- c. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 Borsa di studio post-laurem dal titolo “Modellazione numerica di motori termici non convenzionali alimentati da combustibili privi di carbonio per il raggiungimento a breve termine di soluzioni a basse o zero emissioni nel settore del trasporto terrestre” – durata 12 mesi, importo € 21.600,00 - SSD ING-IND/08 – contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria e la Società Terna Rete Italia S.p.A. – codice IRIS PRJ-1101 – Responsabile Scientifico prof. Rosario Miceli**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 13. Storno su convenzione con Comune di Ventimiglia di Sicilia - Prof. Michele Torregrossa**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 14. Approvazione rimodulazione ripartizione budget contratto conto terzi tra il Dipartimento e Prysmian e correlati storni di bilancio**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE