



**Esiti della Giunta di Dipartimento del 28/11/2023**

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

**1. Comunicazioni**

ARGOMENTO TRATTATO

**2. Approvazione decreti del Direttore**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

**3. Approvazioni verbali sedute precedenti**

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. Accettazione finanziamento e proposta variazione di bilancio progetto AFOSR “ETHIC” - Resp. Scientifico prof.ssa Valeria Seidita**

RITIRATO

- b. Accettazione finanziamento e proposta variazione di bilancio progetto PRIMA “SWRIPS” - Resp. Scientifico prof. Michele Torregrossa**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- c. Approvazione budget, proposta variazione di bilancio e assegnazione impegno orario su contratto conto terzi con la società Angelo Morettino srl – Resp. Scientifico: prof. Manfredi Bruccoleri**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- d. Approvazione Accordo di collaborazione scientifica tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo ed il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Simona Mancini**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE



- e. **Approvazione Convenzione di Ricerca tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo ed il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Simona Mancini**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- f. **Approvazione Evaluation License Agreement tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo e la NIRA Dynamics AB - Responsabile Scientifico: Prof. Davide Lo Presti**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- g. **Programma POC JUMP 2023 – Progetto “MagProBio” - Accettazione finanziamento, approvazione convenzione di ricerca con Gemes srl per cofinanziamento e proposta variazione di budget - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Monica Santamaria**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

**7. Variazioni e storni:**

- a. **Svalutazione credito in bilancio a seguito minore incasso e creazione “margine” progetto H2020 “SMARTI ETN” - Resp. Scientifico prof. Gaetano Di Mino**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- b. **Variazione II edizione Master “Digitalizzazione del Sistema Elettrico per la Transizione Energetica”, finanziato da Terna – Coordinatore prof. Mariano Ippolito**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- c. **Variazione contratto cessione brevetto a Prysmian S.p.A. – Responsabile prof. Pietro Romano**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

**8. Inserimento collaboratori in gruppi di ricerca**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

**9. Richiesta rimborso EMI Conference 2023 – dott.ssa Memoona**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 10. Richiesta attivazione assegno di ricerca (tipologia B) su Progetto PRIN 2022 PNRR (DD 1409 del 14/09/2022) denominato ASAP “Assessing and mapping novel agroecosystem vulnerability and resilience indicators in southern Italy” (progetto P20228L3KX-Identificativo IRIS: PRJ-1354) - SSD ICAR/02 - 12 mesi - Importo: € 25.000,00 - Responsabile scientifico: dott. Dario Pumo**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE



- 11. Approvazione relazione finale della Borsa di ricerca BS-RIC 167-2022, indetta con D.R. n° 4194 del 29/09/2022 - Responsabile scientifico: Dott. Antonino Maltese**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 12. Richiesta attivazione borsa di studio su progetto TiSento – PRJ-1144 - Responsabile scientifico: Prof. Antonino Valenza**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 13. Commissione assegno di ricerca DR n. 7411/2023**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 14. Commissione assegno di ricerca DR n. 7606/2023**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE

- 15. Attivazione procedura per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-lauream dal titolo “Il riuso dell’acqua depurata attraverso tecniche avanzate di trattamento a membrana”, SSD ICAR/03, Durata 8 mesi, importo € 9.000,00 sui fondi derivanti dal Progetto WIDER UPTAKE PRJ-0132 - CUP B71C19000420006; Resp. scient. prof. Giorgio Mannina**

SI È DELIBERATO POSITIVAMENTE