



Politecnico
di Bari

IL RETTORE

Bari, 27 maggio 2024

Agli Ill.mi Sigg.
Componenti del Senato Accademico

e p.c. ai Componenti del Consiglio di Amministrazione
al Dirigente
alle OO.SS.
al Consiglio degli Studenti
LORO SEDI

OGGETTO: Riunione ordinaria del Senato Accademico. Ordine del Giorno suppletivo

La S.V. è invitata a intervenire alla riunione ordinaria del

SENATO ACCADEMICO

che avrà luogo il giorno **29 maggio 2024** alle **ore 14:00**. La seduta avrà luogo nella Sala Consiglio del Politecnico - Via Amendola n. 126/B, con possibilità di collegamento da remoto su richiesta degli interessati, mediante connessione alla piattaforma Microsoft Teams, per la discussione del seguente

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO

PROGRAMMAZIONE E ATTIVITÀ NORMATIVA

25. Adozione sistema di AQ del Dottorato di Ricerca

STUDENTI

26. Bando di concorso per l'assegnazione di borse di studio per tesi all'estero. Anno 2024

27. Borse di studio per studenti laureandi iscritti ai Corsi di Laurea, ai Corsi di Laurea Magistrale e ai Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo unico. A.A. 2023/24

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

28. Protocollo d'Intesa per l'attuazione dell'Attività integrativa del Programma d'Azione 2021-2024 del Contratto di Fiume del Canale Reale tra il Consorzio di Gestione di Gestione di Torre Guaceto, la Regione Puglia, l'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale (ARPA), l'Agenzia Regionale Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio (ASSET), l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, l'Università del Salento, l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il Politecnico di Bari, il Consorzio di Bonifica Centro-Sud Puglia, il Comune di Brindisi

29. Proposta attivazione double degree laurea magistrale in ingegneria meccanica con l'Università Politeknik I Tiranës (Albania)

30. Proposta di Accordo tra Pirelli Tyre, Politecnico di Milano e Politecnico di Bari, nell'ambito dei finanziamenti del CN MOST, avente a oggetto la costituzione di un centro multisede, costituito da un laboratorio CRIOLAB con sede presso il Politecnico di Milano a Lecco e da un laboratorio di *smart-tribology* e *sustainable materials* (Laboratorio di tribologia intelligente "Smart Tribology Lab") con sede presso il Politecnico di Bari a Bari. Parere

Il Rettore
f.to Prof. Ing. Francesco Cupertino