
07 2022

Sintesi Senato accademico e Consiglio di amministrazione

**Senato accademico
del 18 luglio 2022**

[ORDINE DEL GIORNO →](#)

**Consiglio di amministrazione
del 26 luglio 2022**

[ORDINE DEL GIORNO →](#)

Le informazioni ufficiali sono contenute nel verbale della seduta, pubblicato dopo la sua approvazione. Per poter visualizzare i link, si consiglia di effettuare prima il login inserendo codice persona e password.

In evidenza

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Quadro delle partecipazioni

[LEGGI →](#)

In questa sintesi

ATENEO

DIDATTICA

RICERCA

ASSOCIAZIONI, CONSORZI E FONDAZIONI

BANDI, APPALTI E CONTRATTI

REGOLAMENTI

PROVVEDIMENTI PER IL PERSONALE

Ateneo

Presentazione Risultati della Nuova Indagine Occupazionale sui Laureati – Anno 2022

L'Ateneo conduce con cadenza annuale un'indagine occupazione sui laureati a 1 e 5 anni dal conseguimento del titolo, al fine di verificare l'efficacia dei percorsi formativi nel mondo del lavoro ed indirizzare l'orientamento professionale.

[LEGGI →](#)

Milano - Patto per il lavoro

L'Ateneo ha aderito al Patto per il lavoro per la città di Milano: un tavolo aperto a istituzioni, rappresentanze sindacali e di categoria e player privati, con lo scopo di sviluppare progettualità per sostenere economia, sviluppo e politiche del lavoro, all'interno di un modello di città condiviso tra le parti sociali.

Distribuzione PO e POS 2022 - Piano straordinario

[LEGGI →](#)

Proposte di conferimento del Titolo di Professore Emerito e di Professore Onorario

Tra i professori di ruolo di I fascia cessati nel 2021, viene proposto per il titolo di Professore Onorario, relativamente agli incarichi istituzionali svolti, Gianantonio Magnani, mentre, con riferimento ai meriti scientifici, che prevedono un limite annuo di 2 posizioni, vengono proposti per il titolo di Professore Emerito Carlo Enrico Bottani e Sandro De Silvestri.

Accordi per la realizzazione dei progetti Off Campus San Vittore e Living Lab di quartiere

OFF Campus – il Cantiere per le Periferie è un'iniziativa all'interno del programma di responsabilità sociale accademica, "Polisocial". Off Campus San Vittore nasce presso la Casa Circondariale Francesco di Cataldo con l'intento di sostenere gli studi e le ricerche volti alla riqualificazione degli spazi delle strutture detentive e di sostenere attività formative e progettuali per persone detenute e operatori. Il Living Lab di quartiere, situato presso il Mercato Comunale Coperto in viale Monza 54 e nato con l'intento di promuovere e sviluppare progetti di rigenerazione territoriale, vede rinnovata la concessione per altri tre anni e ampliato in forma gratuita lo spazio.

Rappresentanza negli organi delle strutture del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)

Nell'ambito del PNRR sono stati approvati sei dei progetti al quale il Politecnico ha aderito in qualità di fondatore e, nel caso del Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile, in qualità di ente proponente. La costituzione di questi enti è avvenuta attraverso processi accelerati, per poi essere definiti in forma stabile una volta completata l'adesione dei soci proponenti. In particolare, per il Cda del Centro Nazionale è stata chiesta la partecipazione in qualità di Presidente del Prof. Resta, che siederà anche nel Cda di MUSA S.c. a r.l., poiché l'Università degli Studi Bicocca, che è il soggetto proponente, ha richiesto una rappresentanza diretta dei rettori. Infine, del Cda del Centro Nazionale HPC farà parte la prof.ssa Sciuto. Per avere un quadro complessivo delle nomine bisognerà aspettare i prossimi mesi, quando saranno definiti anche gli incarichi relativi ai partenariati estesi e alle infrastrutture.

Fondazione Politecnico di Milano - Partecipanti Istituzionali

È rinnovata la partecipazione alla Fondazione delle società:

- > LUMSON S.p.A.
- > SIAE Microelettronica S.p.A.

Sono ammesse ex novo le società:

- > EDISON S.p.A.
- > NextChem S.p.A.
- > SNAM S.p.A.

Monitoraggio intermedio obiettivi 2022 Ateneo e Direzione Generale

[LEGGI →](#)

Piano Triennale di Internal Audit 2021/2023 - Report attività sui processi E2 ed E5 - Comunicazione periodica

Come previsto dal Piano triennale di Audit 2021/2023, la Funzione di Internal Audit per la Prevenzione della Corruzione ha concluso le prime due attività di verifica previste per il 2022, sui processi E2 “Gestione degli spazi/strutture del Politecnico per attività stabili di terzi” ed E5 “Tenuta e gestione degli inventari dei beni mobili”, ed ha già avviato le attività di verifica sui processi B1, B2 e B3 relativi, rispettivamente, alle fasi di “Programmazione”, “Progettazione modalità selezione contraente” e “Gestione procedura di selezione” del processo “Gestione degli acquisti sopra la soglia.

Didattica

Sintesi relazione annuale dei Presidi delle Scuole

I Presidi sono chiamati ad esprimere annualmente le proprie valutazioni sulle azioni di miglioramento proposte dalla Commissione Paritetica Docenti Studenti. A partire dalle relazioni delle singole Scuole i Presidi hanno individuato azioni di miglioramento comuni, per cui chiedono la presa in carico da parte del Senato accademico:

- > Promuovere l'attivazione di corsi/insegnamenti di LM trasversali su tematiche legate all' “inclusivity design”
- > Applicativo per tesi di LM
- > Cruscotto tutorato/dropout e iniziative connesse
- > Spazi per la didattica e orari delle attività.

Tra le azioni prese in carico negli anni precedenti e ancora in corso, vi sono:

- > Promozione dei corsi/insegnamenti di LM trasversali su tematiche green & smart
- > Valutazione ed eventuale ridefinizione del budget per la didattica
- > Miglioramento dei servizi di segreteria e di supporto agli studenti
- > Disponibilità di spazi per la didattica.

[LEGGI →](#)

Aumento importo annuale borsa di dottorato

Il MUR ha stabilito, con decreto del n. 247 del 23 febbraio 2022, che a decorrere dal 1° luglio 2022, l'importo annuo della borsa di dottorato, precedentemente fissato in € 15.343,28, viene determinato in € 16.243,00 al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente. Pertanto, per tutte le borse di Ateneo attive e tutte le borse punti organico, l'Ateneo si farà carico del maggior onere per il raggiungimento del nuovo importo.

[LEGGI →](#)

Cambio destinazione budget per borse per studenti con genitori non laureati

Tra le azioni volte ad avvicinare gli studenti con genitori non laureati alla formazione universitaria, l'anno scorso era stato previsto un budget di 400.000 euro per borse di studio intergenerazionali. Poiché si sono verificati problemi nell'applicare come requisito di accesso alle borse quello di avere uno o entrambi i genitori non laureati, la Commissione Permanente Studenti ha proposto una nuova destinazione del fondo, che andrà ad incrementare il budget previsto per i prossimi due anni accademici per le borse per studenti fuori sede particolarmente meritevoli.

Bando benefici diritto allo studio A.A. 2022/2023 - Integrazione

La Regione Lombardia ha determinato i requisiti essenziali per l'assegnazione dei benefici per il diritto allo studio per l'a.a. 2022/23 e le risorse minime previste per ciascun Istituto.

Per il Politecnico di Milano, le risorse ammontano a 17.599.948,24 €, con un significativo incremento rispetto all'A.A. 2021-22, per il quale erano state quantificate in 15.797.955,61 €.

Sulla base della delibera regionale è stata pubblicata una integrazione al bando in cui:

- > i valori massimi ISEE ed ISPE sono stati rivalutati del 3%
- > il reddito minimo necessario per poter essere considerato studente indipendente è passato da 6.500 euro a 9.000 euro
- > le borse a concorso sono state portate a 4.300
- > gli importi della borsa sono stati aumentati e stabiliti in base a 3 fasce di reddito e alla provenienza geografica dello studente
- > si è stabilito un ulteriore aumento del 20% degli importi per le studentesse con un livello di ISEE corrispondente alla 2ª o alla 3ª fascia reddituale iscritte ai Corsi di studio in materie STEM.

[LEGGI →](#)

Bandi di selezione per le attività di tutorato peer-to-peer - I semestre A.A. 2022/2023

[LEGGI →](#)

Bando collaborazione degli studenti alle attività di tutorato - I semestre A.A. 2022/2023

[LEGGI →](#)

EIT Urban Mobility - Rinnovo accordo

L'Ateneo partecipa alla Master School di EIT Urban Mobility con la Laurea Magistrale in Mobility Engineering. Il rinnovo non modifica la struttura dell'accordo, che prevede sempre 120 crediti e il Politecnico solo come entry university; sono stati aggiornati i termini e semplificati e chiariti alcuni passaggi, in particolare la parte che riguarda il meccanismo di finanziamento.

Xi'an Jiaotong University - Accordi di doppia laurea di primo livello nell'ambito della Joint School

In seguito all'approvazione del Ministero dell'Educazione cinese, la XJTU-POLIMI Joint School of Design and Innovation prende avvio con due programmi di doppia laurea di primo livello con le Scuole AUIC e 3I: Architecture e Engineering Industrial Design. I programmi sono rivolti esclusivamente a studenti cinesi e si svolgeranno interamente a Xi'an. Gli studenti, al termine del percorso, otterranno sia un diploma di laurea della Xi'an Jiaotong University sia il diploma di laurea rispettivamente in "Progettazione dell'Architettura" e in "Ingegneria della Produzione Industriale" del Politecnico di Milano.

Xi'an Jiaotong University - Accordo di doppia laurea magistrale in Architecture Oriented to Historic and Heritage Site – Rinnovo

Il rinnovo dell'accordo tra l'università cinese e la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni del Politecnico prevede 150 crediti ottenuti presso entrambe le sedi.

Shanghai Jiao Tong University - Accordo di scambio studenti e accordo di doppia laurea magistrale con 150 crediti – Rinnovo

L'accordo di doppia laurea tra i corsi di architettura della Scuola AUIC e la School of Design della Shanghai Jiao Tong University viene rinnovato con alcune modifiche al testo e un aggiornamento della scheda di

distribuzione dei crediti, al fine di rispettare l'obbligo di sostenere 60 CFU presso il Politecnico. Inoltre, è prevista per lo studente dell'università cinese la possibilità di estendere il programma fino a sei mesi, in modo da poter svolgere l'internship in Italia.

Supplemental Agreement on the Joint School of Design and Innovation con Xi'an Jiaotong University P.R. China

Al fine di disciplinare gli aspetti economici e finanziari della Joint School, è stato sottoscritto un Supplemental Agreement, che prevede l'obbligo da parte di XJTU di versare al Politecnico il 40% dei ricavi derivanti dalle tasse pagate dagli studenti ogni anno accademico. Sono state inoltre concordate alcune regole operative per far fronte alle eventuali variazioni dell'importo pagato da XJTU, che il Politecnico destinerà per il 40% ad attività di didattica istituzionale e per il 40% ad attività di ricerca.

Ricerca

Assegni di ricerca

[LEGGI →](#)

Laboratorio LABORA - sostituzione componente DASTU nel Comitato Scientifico

La dott.ssa Barbara Piga, ricercatrice del Dipartimento Architettura e Studi Urbani, sostituirà il prof. Eugenio Morello nel Comitato Scientifico del Laboratorio LaborA – Modellistica fisica e virtuale.

Multilayered Urban Sustainability Action S.c. a r.l. (MUSA) - Aggiornamenti, modifiche allo statuto e provvedimenti conseguenti

MUSA è una società presentata nell'ambito del PNRR, a cui l'Ateneo partecipa come socio fondatore, insieme all'Università degli Studi di Milano – Bicocca (proponente del Progetto), l'Università degli Studi di Milano, l'Università Commerciale "Luigi Bocconi" e la società A2A. Per consentire l'ingresso di nuovi soci (già previsti nella proposta progettuale), è necessario deliberare l'aumento del capitale sociale riservato a terzi e l'adozione di un nuovo statuto.

I nuovi soci sono otto e sono i seguenti:

- > Regione Lombardia
- > Comune Milano
- > Consiglio Nazionale delle Ricerche
- > Fondazione Riccagioia
- > Fondazione CARIPO
- > Eni S.p.A.
- > Edison S.p.A.
- > Thales Alenia Space Italia S.p.A.

Accordo quadro con IRCCS Eugenio Medea - sez. scientifica dell'Associazione "La Nostra Famiglia"

L'accordo quadro, proposto da DEIB e di durata quinquennale, è finalizzato alla costituzione di un centro di ricerca congiunto, "REHAB-TECH LAB", nell'ambito della medicina della riabilitazione.

Accordo quadro di collaborazione scientifica (JRC) con Smeg

La convenzione identifica in prima attuazione le seguenti aree di interesse congiunto:

- > Studio di metodologie innovative di life cycle analysis a supporto dell'introduzione e utilizzo di materiali innovativi
- > Sviluppo di nuove metodologie di gestione delle operations e della supply chain
- > Revisione dei metodi e dei processi di design di prodotto
- > Ricerca e studio di nuovi materiali (circolari, biobased, functionals, ecc) e tecnologie in un'ottica di sostenibilità ambientale, sociale ed economica (LCA).

I Dipartimenti inizialmente coinvolti sono DCMC, DIG e Design. L'accordo prevede un ammontare stimato di 300.000 € su base triennale.

Accordo quadro di collaborazione scientifica (JRC) con Chanel

Le aree di interesse congiunto individuate inizialmente sono:

- > Materie prime innovative e sostenibili utilizzate nell'industria della moda, processi e metodi di produzione
- > Formazione e riqualificazione personale Chanel
- > Employer Branding.

Le attività di ricerca e didattica coinvolgeranno in primis i Dipartimenti di Design, DCMC e DMEC, per un ammontare stimato di 500.000 € su base annuale.

Convenzione con Areti Spa a socio unico

La Convenzione, proposta dal Dipartimento di Energia, nasce con l'intento di proseguire nello sviluppo di iniziative congiunte di formazione e ricerca, ha la durata di due anni e prevede lo stanziamento di 264.000 € da parte di Areti.

Credenziali scientifiche 2021

[LEGGI →](#)

Associazioni, Consorzi e Fondazioni

Adesione all'Associazione RISC-V

RISC-V International è un'organizzazione non-profit che permette di accedere nel modo più efficiente e rapido possibile a tutte le informazioni relative all'evoluzione dell'architettura per microprocessori RISC-V. L'associazione conta più di 2000 membri, tra cui alcune importanti università ed enti di ricerca internazionali (come MIT, ETH Zurich, Barcelona Supercomputing Center). L'adesione all'Associazione è proposta dal DEIB e non prevede una quota associativa annuale.

Bandi, appalti e contratti

Aggiudicazione Gara

La gara per l'acquisizione di un Sistema sperimentale completo per spettroscopia di fotoelettroni è stata aggiudicata alla società Pra.Ma di Da Prada Mario.

La gara per l'affidamento della fornitura di servizi integrati di biblioteca e di supporto all'archivio del Politecnico di Milano (lotto 1 e 2) è stata aggiudicata alla società Cooperativa CAeB.

Gara per la fornitura di materiale per cablaggio strutturato per la rete dati e relativo servizio di posa

L'acquisto migliorerà sensibilmente la disponibilità del servizio WiFi per la fruizione di contenuti in videoconferenza in contesti ad alta densità di popolazione.

[LEGGI →](#)

Aggiornamento "Programma biennale per l'acquisto di forniture e servizi 2022- 2023"

[LEGGI →](#)

Regolamenti

Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori ordinari e associati

Il Regolamento è stato riformulato in seguito agli interventi normativi, tra cui le Disposizioni urgenti per l'attuazione del PNRR e le ulteriori misure in merito, che hanno riguardato le procedure di mobilità per chiamata nelle Università.

[LEGGI →](#)

Regolamento organizzativo e di funzionamento del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta"

Le modifiche apportate al Regolamento riguardano le modalità di gestione e composizione degli Organi interni, Giunta, sezioni e gruppi gestionali, con lo scopo di semplificarne le procedure di costituzione e di mantenimento e ridefinirne i compiti. Sono state inoltre apportate alcune migliorie al testo per renderlo più scorrevole.

[LEGGI →](#)

Revisione regolamento per l'attività di rappresentanza e difesa in giudizio del Politecnico di Milano

Il testo, risalente all'anno 2014, è stato completamente rivisto in base all'evoluzione normativa intercorsa. Il nuovo regolamento specifica ed approfondisce alcuni aspetti relativi all'attività svolta dagli avvocati di Ateneo.

[LEGGI →](#)

Provvedimenti per il personale

Aggiornamento documento di programmazione 2022 – 2023 del fabbisogno di personale tecnico e amministrativo

L'aggiornamento della programmazione per gli anni 2022-2023 consiste in un ampliamento delle posizioni precedentemente approvate. Inoltre, grazie alla recente assegnazione di punti organico da Piano

Straordinario del MUR, sarà possibile aumentare ulteriormente l'organico nella programmazione del triennio 2022-2024, dopo anni di sostanziale stabilità.

[LEGGI →](#)

Ipotesi di accordo sul trattamento accessorio 2022

L'ammontare per il trattamento accessorio 2022 per il personale tecnico e amministrativo dell'Ateneo è fissato in:

- > Fondo risorse decentrate per le categorie B, C, e D: € 1.521.018,00 lordo oneri Ente
- > Fondo retribuzione di posizione e di risultato per la categoria EP: € 1.026.693,00 lordo oneri Ente
- > Progressioni Economiche Orizzontali 2022: per il personale di categoria B, C e D l'importo destinato alla procedura PEO 2022 è complessivamente pari a 135.179,00 €, mentre per il personale di categoria EP è complessivamente pari a 20.579 €.

L'ammontare totale disponibile per la contrattazione anno 2022 è di € 2.347.711,00 lordo oneri Ente.

[LEGGI →](#)

Accordo criteri procedura selettiva progressioni economiche orizzontali anno 2022

L'accordo prevede che le progressioni economiche orizzontali debbano essere attribuite in modo selettivo ad una quota limitata di dipendenti, che non super il 50% degli aventi diritto, ferma restando la partecipazione di tutto il personale tecnico amministrativo avente i requisiti richiesti. L'ammontare destinato a PEO, comprensivo dei residui della procedura selettiva PEO 2021, è complessivamente pari a 155.758,00 € lordo oneri ente, così suddivisi:

- > 135.179,00 € destinate al personale in categoria B, C, D
- > 20.579,00 € destinate al personale in categoria EP.

Nel corso del 2022 verrà avviata una procedura per la selezione per titoli ai fini della formazione di una graduatoria riservata al personale tecnico e amministrativo in servizio, a tempo determinato e indeterminato, alla data di scadenza del bando.

Attivazione assegni di ricerca su programmi autofinanziati

Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta": Dott. Vitthal Bhimrao Saptal, vincitore della selezione pubblica effettuata nel programma H2020-MSCA-PF-2021, SACforCO2: Eterogeneous Single-Atom Catalysts for Carbon Dioxide Reduction to Chemicals.

Dipartimento di Energia: Dott. Subrata Ghosh, vincitore della selezione pubblica effettuata nel programma H2020-MSCA-PF-2021, Engineering Hybrid Metal Nitrides/Carbon-Atom Wire Novel Materials for high-performance Electrochemical Energy Storage.

Dipartimento di Matematica: Prof. Alfio Maria Quarteroni, sul progetto ERC 740152 "IhEART", finanziato dall'Unione Europea nell'ambito della Call "ERC - 2016 – ADG (Advanced Grant)" e prorogato di 6 mesi a causa delle restrizioni imposte da Covid-19.

Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria: Dott. Rodrigo Torres Garcia, vincitore della selezione pubblica effettuata nel programma UE/H2020-MSCA-ITN-2019, SINERGIA: advanced technologies for drug discovery and precision medicine: in vitro modeling human physiology and disease.

Convenzione con Merloni Holding S.p.A. per il finanziamento di una posizione da professore ordinario

Merloni Holding finanzia il reclutamento di un professore ordinario nel settore concorsuale 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare – Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale.

Chiamata di professori di II fascia (art.1, comma 9, Legge n.230/2005)

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito: prof.ssa Ornella Iuorio.

Chiamata di professori di I fascia primi in graduatoria (art. 18, Legge n. 240/2010)

Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria: prof. Luca Mottola.

Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta": prof. Piero Macchi.

Chiamata di professori di II fascia primi in graduatoria (art. 18, Legge n. 240/2010)

Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria: dott. Gianni Antichi.

Chiamata di professori di II fascia (art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010)

Dipartimento di Energia: dott. Riccardo Mereu, dott. Marcello Aprile, dott. Marco Binotti, dott. Davide Falabretti, dott. Matteo Vincenzo Rocco.

Dipartimento di Design: dott.ssa Barbara Di Prete, dott.ssa Paola Cordera.

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito: dott.ssa Sonia Lupica Spagnolo, dott.ssa Valentina Puglisi, dott. Fabrizio Leonforte.

Chiamata di professori di II fascia (art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010)

Dipartimento di Architettura e Studi Urbani: dott.ssa Marialessandra Secchi.

Dipartimento di Design: dott.ssa Anna Mazzanti.

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito: dott. Carlo Togliani.

Chiamata di ricercatori a tempo determinato (tipologia senior)

Dipartimento di Architettura e Studi Urbani: dott.ssa Elena Montanari, dott.ssa Jessica Gritti.

Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria: dott. Giacomo Borghi, dott. Christian Laurano, dott.ssa Giulia Acconcia, dott. Alberto Gatto, dott. Daniele Linaro.

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale: dott.ssa Danila Aita.

Dipartimento di Ingegneria Gestionale: dott.ssa Irene Roda, dott.ssa Alessandra Neri, dott.ssa Laura Grassi.

Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta": dott. Marco Luigi Longana, Andrea Pizzi.

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali: dott. Fabio Ferrari.

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito: dott.ssa Silvia Cerisola.

Dipartimento di Meccanica: dott. Michele Vignati, dott.ssa Marta Gandolla.

Chiamata di ricercatori a tempo determinato (tipologia junior)

Dipartimento di Ingegneria Gestionale: dott. Christopher Lorenz Hesselbein, dott.ssa Eleonora Gheduzzi.

Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta": dott. Emanuele Mauri, dott. Umberto Capasso Palmiero.

Dipartimento di Fisica: dott. Luca Moretti.

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito: dott.ssa Anna Dalla Valle.

Dipartimento di Meccanica: dott. Giovanni Bianchi, dott. Fulvio Silvestri, dott.ssa Silvia Marola.

Copertura RTD S.S.D ING-IND/35 - DIG

[LEGGI →](#)

Copertura contratto tecnologo categoria EP2 - DIG

[LEGGI →](#)

Copertura 2 contratti PTA categoria C1 – ASED

[LEGGI →](#)

Si ricorda che subito dopo le sedute di Senato accademico e Consiglio di Amministrazione vengono pubblicate nella Intranet, alla pagina, le “Notizie in breve”, con l’indicazione delle decisioni prese dagli organi sui punti all’ordine del giorno, nelle pagine dedicate alle singole sedute (Intranet > Verballi Organi > selezionare la tipologia di interesse: Senato accademico o Consiglio di Amministrazione > selezionare dalla lista la seduta di interesse).

Questa sintesi verrà pubblicata anche in formato pdf nella [INTRANET, SEZIONE DOCUMENTAZIONE > COMUNICAZIONE](#).

Servizio Relazioni Istituzionali

Servizio Organi Collegiali