

Presentazioni Corsi di Laurea

| | Aula 5 | Aula 6 | Aula 7 | Aule 9 e 10 | Aula 11 | Aula 12 |
|--------------------------------------|---|---|--|--|---|---|
| 9.00 – 11.00 | <p>Scuola Politecnica</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Ingegneria Biomedica Ingegneria Cibernetica Ingegneria Elettrica (CL) Ingegneria Elettronica Ingegneria dell'energia</p> | <p>Scuola Politecnica</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Architettura Ingegneria Edile-Architettura Scienze della Pianificazione territoriale e Urbanistica Paesaggistica e Ambientale Disegno Industriale Scienze e Tecnologie Alimentari</p> | <p>Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Scienze della Formazione Primaria Scienze della Comunicazione per i Media e le Istituzioni Scienze della Comunicazione per la Cultura e le Arti Educatore di comunità Scienze dell'Educazione Scienze e Tecniche Psicologiche</p> | <p>Scuola di Medicina e Chirurgia</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Medicina e Chirurgia Odontoiatria Professioni sanitarie</p> | <p>Scuola delle Scienze di Base ed Applicate</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Scienze Matematiche, Informatica Scienze Fisiche Scienze Geologiche Scienze Natura e Ambiente Scienze Biologiche Biotecnologie</p> | <p>9.00-10.00 Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Scienze dell'Attività Motorie e Sportive</p> <p>10.00-11.00 Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Scienze politiche e delle relazioni internazionali</p> |
| Pausa Eventi dalle 11 alle 12 | | | | | | |
| | Aula 5 | Aula 6 | Aula 7 | Aula 9 | Aula 11 | Aula 12 |
| 12.00 – 14.00 | <p>Scuola Politecnica</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Ingegneria Ambiente e Territorio Ingegneria Chimica Ingegneria Civile ed edile Ingegneria Gestionale Ingegneria Gestionale e Informatica Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni Ingegneria Meccanica</p> | <p>Scuola Politecnica</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Economia e Amministrazione Aziendale Economia e Finanza Statistica per l'analisi dei dati</p> | <p>Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Beni Culturali Lettere Lingue e Letterature Moderne e Mediazione linguistica - Italiano come Lingua seconda Studi Filosofici e Storici Servizio sociale</p> | <p>Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Giurisprudenza</p> | <p>Scuola delle Scienze di Base ed Applicate</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Agroingegneria Scienze e Tecnologie Agrarie Scienze Forestali e Ambientali Viticoltura ed Enologia Chimica e Tecnologie Farmaceutiche Farmacia Chimica Conservazione e restauro</p> | <p>Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali</p> <p>Corsi di laurea</p> <p>Scienze dell'Amministrazione dell'Organizzazione e Consulenza del lavoro Scienze del Turismo Sviluppo Economico e Cooperazione Internazionale</p> |

Altre attività

| Orario | Aula 2 | Aula 3 | Aula 4 |
|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 9.00 – 11.00 | Simulazione prove di accesso | Simulazione prove di accesso | Simulazione prove di accesso |
| Pausa Eventi dalle 11 alle 12 | | | |
| 12.00 – 14.00 | Simulazione prove di accesso | Simulazione prove di accesso | Simulazione prove di accesso |

| Orario | Aula Multimediale B | Aula Multimediale C | Aula Seminari C |
|-------------------------------|---|---|---|
| 9.00 – 11.00 | Mi Oriento in Tempo Percorso per orientarsi verso le future scelte formative e/o lavorative | Registrazione al Portale studenti Per la registrazione è necessario portare un documento di identità, il codice fiscale e l'indirizzo email Per questa attività non è necessaria la prenotazione | Google non basta! Percorsi di ricerca bibliografica per la tesina di fine anno (ogni ora) |
| Pausa Eventi dalle 11 alle 12 | | | |
| 12.00 – 14.00 | Mi Oriento in Tempo Percorso per orientarsi verso le future scelte formative e/o lavorative | Registrazione al Portale studenti Per la registrazione è necessario portare un documento di identità, il codice fiscale e l'indirizzo email Per questa attività non è necessaria la prenotazione | Google non basta! Percorsi di ricerca bibliografica per la tesina di fine anno (ogni ora) |

Lezioni universitarie

| SCUOLA DELLE SCIENZE UMANE E DEL PATRIMONIO CULTURALE –SUPC | | |
|--|--------------|---|
| Aula SEMINARI B | | |
| Lunedì 15 | 9.30 -10.00 | SUPC – Scienze della Formazione S. Boca - "Psicologia delle relazioni sociali" |
| Lunedì 15 | 10.30 -11.00 | SUPC – Scienze della Formazione D. Mangano - "Prima lezione di Semiotica" |
| Lunedì15 | 12.30-12.30 | SUPC – Scienze della Formazione E E. Mignosi - "La pedagogia nel mondo contemporaneo: che cosa è e a cosa può servire" |
| Martedì 16 | 9.00-9.30 | SUPC- Lettere G.Picone e R. Marchese - "Paradigmi,esuli,profughi e migranti nelle rappresentazioni letterarie latine" |
| Martedì 16 | 9.30-10.00 | SUPC - Lettere G.Picone e R. Marchese - "I classici e le sfide della contemporaneità" |
| Martedì | 12.30-13.00 | SUPC – Scienze della Formazione C. Zappulla - "Cinque buoni motivi per studiare psicologia dello sviluppo" |
| Giovedì 18 | 9.00-9.30 | SUPC - Lettere M. L. Aliffi - "Lingue a confronto in prospettiva interculturale" |
| Venerdì 19 | 9.00-9.30 | SUPC - Lettere M. Di Figlia - "Storia e memoria. Lo studio del passato nell'era del testimone" |
| Venerdì 19 | 10.30 -11.00 | SUPC - Lettere A. Tedesco - "Non è musica per vecchi (la musica classica!)" |

| SCUOLA DELLE SCIENZE ECONOMICHE GIURIDICHE ED SOCIALI –SEGS | | |
|--|---------------|--|
| Aula SEMINARI B | | |
| Lunedì 15 | 10.00 -10.30 | SEGS -Scienze Politiche S. Muscolino - "Etica e politica nella società contemporanea". |
| Lunedì 15 | 13.00-13.30 | SEGS- SECI Economia V. Provenzano - "Fondi europei e sviluppo regionale |
| Martedì 16 | 10.00-10.30 | SEGS Scienze Motorie M. Alesi - "Do you want sport? Sì, per crescere." |
| Mercoledì 17 | 9.00-9.30 | SEGS -Scienze del Turismo Giovanni Ruggieri "Il turismo come risorsa per il territorio" |
| Mercoledì17 | 10.30 -11.00 | SEGS –Giurisprudenza A. Schiavello - "G. Scala Concetto di diritto e legalità" |
| Mercoledì 17 | 13.00-13.30 | SEGS- SECI Economia F. Lo Verde - "L'Analisi sociologica del mutamento sociale" |
| Giovedì 18 | 10.00 -11.00 | SEGS -Scienze Politiche C. Giurintano - "La tirannide della maggioranza" |
| Giovedì 18 | 10.30-11.00 | SEGS – Giurisprudenza A. Schiavello, G. Scala "Concetto di diritto e legalità" |
| Giovedì 18 | 13.00 – 13.30 | SEGS -Scienze Motorie G. Agrifoglio, G. Battaglia "A. Bianco Attività sportiva e tutela dell'atleta" |
| Venerdì 19 | 13.00 – 13.30 | SEGS -Scienze Motorie A. Bianco "Università è indispensabile? Un sentiero verso la leadership e l'occupazione." |

| SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA | | |
|---------------------------------------|--------------|---|
| Aula SEMINARI B | | |
| Mercoledì 17 | 9.30 – 10.00 | Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute" |
| Giovedì 18 | 9.30 – 10.00 | Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute" |
| Venerdì 19 | 9.30 – 10.00 | Medicina "Un percorso di studio e di vita: dalla malattia alla salute" |

| SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE | | |
|---|---------------|--|
| Aula SEMINARI B | | |
| Lunedì 15 | 12.00 – 12.30 | Scienze Chimiche e Farmaceutiche A. Maggio - "Acidi Grassi Saturi e Idrogenati: verità scientifiche e leggende metropolitane" |
| Martedì 16 | 10.30 – 11.00 | Tutti i corsi di Laurea M. Ragusa - "Costruiamo insieme la doppia elica del DNA" |
| Martedì 16 | 12.00 -12.30 | Conservazione e Restauro dei Beni Culturali C. Pellerito - "Un mondo a colori:i pigmenti" |
| Mercoledì 17 | 10.00 – 10.30 | Scienze della Natura e dell'Ambiente - Geologia A. Aiuppa - "Vulcani e rischio vulcanico in Italia" |
| Mercoledì 17 | 12.00 – 12.30 | Scienze Biologiche V. Alduina - "Microrganismi: i nostri migliori amici?" |
| Giovedì 18 | 12.00 -12.30 | Informatica G. Raffaele - "Algoritmi Discreti, ma in Prima Pagina" |
| Giovedì 18 | 12.30 – 13.00 | Matematica C. Cerroni - "I numeri primi di Sophie Germain: dalla teoria dei numeri alla crittografia" |
| Venerdì 19 | 10.00 -10.30 | Fisica F. Messina -"La fisica contro la crisi energetica: nanomateriali, semiconduttori di ultima generazione, e celle solari a colorante." |
| Venerdì 19 | 12.00 – 12.30 | Biotecnologie S. Feo - "Biotecnologie e salute" |
| Venerdì 19 | 12.30 – 13.00 | Scienze e Tecnologie Agrarie N. Francesca - "Dal campo alla tavola" |

| SCUOLA POLITECNICA | | |
|---------------------------|-------------|--|
| Aula SEMINARI A | | |
| Lunedì 15 | 10:00-10:30 | Scienze forestali e ambientali F. Maetzke - "I boschi per la vita sul pianeta" |
| Lunedì 15 | 10:30-11:00 | Ingegneria A. Chella - "I Robot umanoidi" |
| Lunedì 15 | 12:00-12:30 | Economia C. Amenta "Free to choose! Imprese e consumatori protagonisti del mercato" |
| Lunedì 15 | 12:30-13:00 | Architettura V. Trapani - "Design per la qualità della vita" |

| | | |
|--------------|-------------|--|
| Lunedì 15 | 13:00-13:30 | Architettura R. Lecardane - "Futuri sostenibili per la città mediterranea" |
| Lunedì 15 | 13:30-14:00 | Architettura G. Guerrera - "Le diverse forme del paesaggio" |
| Martedì 16 | 9:00-9:30 | Ingegneria G. Ciraolo - "Il ruolo del Telerilevamento satellitare nella comprensione dei processi ambientali" |
| Martedì 16 | 9:30-10:00 | Ingegneria M. Di Paola - "Strutture ed Infrastrutture nell'Ingegneria Civile" |
| Martedì 16 | 10:00-10:30 | Ingegneria M. Cannarozzo - "L'acqua pericolo e risorsa, come difendersi e come sfruttarla" |
| Martedì 16 | 10:30-11:00 | Ingegneria C. Airò Farulla - "Frane e difesa del territorio: una successione ininterrotta di sciagure o occasione di nuovo sviluppo?" |
| Martedì 16 | 12:00-12:30 | Economia F. Piraino - "Diritto ed economia" |
| Martedì 16 | 12:30-13:00 | Agroalimentare P. Columba - "Alimentazione, ambiente e salute: il ruolo dell'agricoltura" |
| Martedì 16 | 13:00-13:30 | Ingegneria P. Gallo - "Metodi di localizzazione utilizzando il Wi-Fi" |
| Martedì 16 | 13:30-14:00 | Economia E. Scannella - "Banca e finanza per lo sviluppo d'impresa" |
| Mercoledì 17 | 9:00-9:30 | Economia C. M. Cammalleri - "Il lavoro, la Costituzione, Il Cittadino" |
| Mercoledì 17 | 9:30-10:00 | Agroalimentare P. Inglese - "Contadini biotech dall'orto urbano all'agricoltura digitale" |
| Mercoledì 17 | 10:00-10:30 | Economia G. Sanfilippo - "Gratta e vinci, scommesse sportive e probabilità" |
| Mercoledì 17 | 10:30-11:00 | Ingegneria S. Nicosia - "Energia per il riciclo dei rifiuti" |
| Mercoledì 17 | 12:00-12:30 | Architettura F. Avella - "Sistemi di visualizzazione 3D per l'architettura e l'archeologia" |
| Mercoledì 17 | 12:30-13:00 | Ingegneria G. Lullo - "Elettronica: passato, presente e futuro" |
| Mercoledì 17 | 13:00-13:30 | Architettura G. Marsala - "Il bello dell'architettura. Cinque buone ragioni per intraprendere gli studi di architettura" |
| Mercoledì 17 | 13:30-14:00 | Economia V. Capursi - "Studenti in fuga e in calo: qual è il destino degli atenei siciliani" |

| | | |
|------------|-------------|--|
| Giovedì 18 | 9:00-9:30 | Economia M. Cuffaro - "La misura del Benessere Equo e Sostenibile (BES)" |
| Giovedì 18 | 9:30-10:00 | Ingegneria U. La Commare - "La Gestione della Produzione: indici di prestazione in ambito industriale e dei servizi" |
| Giovedì 18 | 10:00-10:30 | Ingegneria G. Viviani - "La gestione dei rifiuti: strategie per il recupero di risorse e la protezione dell'ambiente" |
| Giovedì 18 | 10:30-11:00 | Economia A. Cipollini - "Vantaggi comparati" |
| Giovedì 18 | 12:00-12:30 | Architettura S. Giunta - "La misura in architettura" |
| Giovedì 18 | 12:30-13:00 | Architettura T. Campisi - "Costruire con il legno: impariamo dal passato, guardiamo al futuro" |
| Giovedì 18 | 13:00-13:30 | Architettura C. Garofalo - "La rappresentazione multimediale dell'architettura, del paesaggio, del design" |
| Giovedì 18 | 13:30-14:00 | Architettura V. Melluso Presentazione del video Novemilaquattrocento minuti di didattica sul progetto di architettura |
| Venerdì 19 | 9:00-9:30 | Ingegneria G. Lo Re - "La storia della gestione ed elaborazione delle informazioni" |
| Venerdì 19 | 9:30-10:00 | Ingegneria A. Mancuso - "Dal Modello CAD al campo di regata: la progettazione di scafi a vela ecosostenibili" |
| Venerdì 19 | 10:00-10:30 | Architettura M. L. Germanà - "Ambiente costruito: Processo, Progetto, e Qualità" |
| Venerdì 19 | 12:00-12:30 | Architettura W. Angelico - "Architettura come "leva e metti" |
| Venerdì 19 | 12:30-13:00 | Architettura S. Pennisi - "Controllo e manutenzione dell'edilizia esistente" |
| Venerdì 19 | 13:00-13:30 | Architettura F. Di Paola - "Tecnologie 3D per la conservazione, la documentazione e la fruizione di beni culturali" |
| Venerdì 19 | 13:30-14:00 | Ingegneria F. La Mantia - "Ma i materiali hanno memoria?" |

| SCUOLA POLITECNICA Aula SEMINARI B | | |
|---|-------------|---|
| Lunedì 15 | 13.30-14.00 | Ingegneria M. Beccali - "L'energia solare e i suoi impieghi negli edifici" |
| Martedì 16 | 13.00-13.00 | Architettura R. Prescia - "Patrimonio & Restauro" |
| Martedì 16 | 13.30-14.00 | Ingegneria G. Rizzo - "I due aspetti congiunti dell'energia e dell'ambiente: produzione ed efficienza" |
| Mercoledì 17 | 13.30-14.00 | Ingegneria G. Micale "Le Nuove sfide dell'ingegneria chimica" G. Micale "Le Nuove sfide dell'ingegneria chimica" |
| Giovedì 18 | 13.30-14.00 | Ingegneria V. Liguori, G. Manno - "Il rischio idrogeologico" |
| Venerdì 19 | 13.30-14.00 | Ingegneria M. Torregrossa - "La qualità delle acque per il rispetto degli equilibri ambientali e per il consumo umano" |

| SCUOLA POLITECNICA Aula 6 | | |
|--|-------------|---|
| Martedì 16 | 10.30-11.00 | Architettura M. Sbacchi - "Architettura FAQ" |
| Mercoledì 17 | 10.30-11.00 | Architettura G. Bazan - "La Biodiversità del territorio: dalla conoscenza alla pianificazione" |
| Giovedì 18 | 10.30-11.00 | Architettura M. Carta - "La città aumentata: Palermo 2025" |