



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Facoltà di Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sotto indicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di luglio 2018

Corso di Laurea in Scienze Geologiche: (20/07/2018, ore 09:30)

La prevista sessione di laurea del mese di luglio 2018 si terrà presso **l'Aula Magna** di Via Trentino 51, Cagliari secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Antonio Luca Funedda

Segretario: Stefano Andreucci

Componenti: Silvana Fais, Marcello Franceschelli, Giorgio Ghiglieri, Maria Teresa Melis, Salvatore Pistis

Supplente: Paolo Emanuele Orrù.

Ore	Laureando	Relatore	Controrelatore
09:30	60/63/65179 Tesi: Retrodeformazione di due sezioni geologiche nel bacino tirrenico meridionale: estensione e tassi di deformazione dal miocene medio al pleistocene	Antonio Luca Funedda	Stefano Andreucci
09:50	Proclamazione		

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche: (20/07/2018, ore 10.00)

La prevista sessione di laurea del mese di luglio 2018 si terrà presso **l'Aula Magna** di Via Trentino 51, Cagliari secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Antonio Luca Funedda

Segretario: Stefano Andreucci

Componenti: Silvana Fais, Marcello Franceschelli, Giorgio Ghiglieri, Maria Teresa Melis, Salvatore Pistis

Supplente: Paolo Emanuele Orrù.

Ore	Laureando	Relatore	Controrelatore
10:00	60/67/65050 Tesi: Caratterizzazione geomorfologica e multispettrale del cratere Krieger (Luna)	Maria Teresa Melis	Antonio Luca Funedda
10:20	60/67/65070 Tesi: Relazione tra tettonica e sedimentazione nel Quaternario della penisola del Sinis.	Stefano Andreucci	Antonio Luca Funedda
10:40	60/67/65036 Tesi: Applicazione integrata di tecniche geofisiche non distruttive per la caratterizzazione dei materiali lapidei	Silvana Fais	Salvatore Pistis
11.15	Proclamazione		



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche: (20/07/2018, ore 11:30)

La prevista sessione di laurea del mese di luglio 2018 si terrà presso **l'Aula Magna** di Via Trentino 51, Cagliari secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Antonio Luca Funedda

Segretario: Stefano Andreucci

Componenti: Silvana Fais, Marcello Franceschelli, Giorgio Ghiglieri, Maria Teresa Melis, Paolo Emanuele Orrù

Supplente: Salvatore Pistis

Ore	Laureando	Relatore	Controrelatore
11:30	60/67/65074 Tesi: Coupling 3d hydrogeological modelling for an interdisciplinary methodology to understand f enrichment in groundwater: nakuru area (Kenya)	Giorgio Ghiglieri	Paolo Emanuele Orrù
11:50	60/67/65044 Tesi: Classificazione morfometrica dei sinuous rilles di un settore della superficie lunare	Maria Teresa Melis	Antonio Luca Funedda
12.20	Proclamazione		

Corso di Laurea Triennale in Chimica: (20/07/2018, ore 15:00)

La prevista sessione di laurea del mese di Luglio 2018 si terrà presso **l'Aula Magna Boscolo** della Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: M. Carla Aragoni

Segretario: Davide Atzei

Componenti: Massimiliano Arca, Vito Lippolis, Gabriele Navarra, Andrea Porcheddu, Michele Saba, Andrea Salis.

Supplente: Marzia Fantauzzi

Ore	LAUREANDO	RELATORE
15:00	60/58/48116 Tesi: Caratterizzazione delle acque ad uso civile e industriale	Davide Atzei
15:20	60/58/65100 Tesi: Sintesi e caratterizzazione di elpasoliti con itterbio	Michele Saba
15:30	Proclamazione	

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche: (20/07/2018, ore 15:30)

La prevista sessione di laurea del mese di Luglio 2018 si terrà presso **l'Aula Magna Boscolo** della Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: M. Carla Aragoni

Segretario: Davide Atzei

Componenti: Massimiliano Arca, Vito Lippolis, Gabriele Navarra, Andrea Porcheddu, Michele Saba, Andrea Salis.

Supplente: Marzia Fantauzzi

Ore	LAUREANDO	RELATORE/CORRELATORE	CONTRORELATORE
15:30	60/69/65038 Tesi: Complessi di monoorganoantimonio(III) contenenti un legante tetrafenildicalcogenoimidodifosfinato. Sintesi e caratterizzazione.	Vito Lippolis (Relatore). Massimiliano. Arca (Correlatore).	Erasmus
15:50	60/69/65066 Tesi: Produzione di biodiesel mediante biocatalisi a partire da oli di scarto	Andrea Salis	M. Carla Aragoni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

16:10	60/69/65042 Tesi: Sintesi e caratterizzazione di nuovi complessi metallorganici contenenti stagno (IV).	Vito Lippolis (Relatore). Massimiliano. Arca (Correlatore).	Erasmus
16:30	60/69/65072 Tesi: Studio dei processi di lisciviazione di Pd e Pt assistiti da microonde	Angela Serpe	Gabriele Navarra
17:00		Proclamazione	

Corso di Laurea Triennale in Informatica: (20/07/2018, ore 08:30)

La prevista sessione di laurea del mese di Luglio 2018 si terrà presso l'Aula Magna di Matematica del Palazzo delle Scienze secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Gianni Fenu

Segretario: Giovanni Puglisi

Componenti: Salvatore Mario Carta, Michele Marchesi, Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero, Daniele Riboni, Lucio Davide Spano.

Supplenti: Silvio Barra, Massimo Bartoletti, Cecilia Di Ruberto

Gruppo A

Ore	LAUREANDO	RELATORE
08:30	60/61/65211 Tesi: Riconoscimento di attività tramite sensori ambientali	Daniele Riboni
08:39	60/61/65163 Tesi: Riconoscimento di attività tramite sensori ambientali	
08:48	60/61/65152 Tesi: Blended learning e IoT Collaborazione e monitoraggio mediante beacon per la piattaforma PLAIN	Lucio Davide Spano.
08:57	60/61/65193 Tesi: Blended learning e IoT Collaborazione e monitoraggio mediante beacon per la piattaforma PLAIN	
09:06	60/61/65154 Tesi: Unified-backend applications applied to the national Rail Bike register system.	Gianni Fenu
09:15	60/61/65238 Tesi: Unified-backend applications applied to the national Rail Bike register system.	
09:24	60/61/65158 Tesi: Metodologie di sviluppo agile in un'azienda spagnola	Michele Marchesi
09:33	60/61/65150 Tesi: Blockchain analytics with Fuseki databases	Massimo Bartoletti
09:42	60/61/65025 Tesi: An Arduino drone for real time face dection	Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero
09:55	Proclamazione	



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Gruppo B

Ore	LAUREANDO	RELATORE
10:00	60/61/44009 Tesi: Modelli basati sulla similarità per reti ecologiche	Gianni Fenu
10:09	60/61/65260 Tesi: Framework software per recommendation in mobile apps development systems	Salvatore Mario Carta
10:18	60/61/65239 Tesi: Gradient Boosting for financial forecasting	Salvatore Mario Carta
10:27	60/61/65171 Tesi: Neural networks for financial forecasting	Salvatore Mario Carta
10:36	60/61/65168 Tesi: Menù dinamici per ambienti di realtà virtuali	Lucio Davide Spano.
10:45	60/61/65259 Tesi: Menu dinamici per ambienti di realtà virtuale	
10:54	60/61/65178 Tesi: An architecture for multi-device continuous biometric authentication	Gianni Fenu
11:03	60/61/65187 Tesi: An architecture for multi-device continuous biometric authentication	
11:12	60/61/65181 Tesi: Sistema di delega sanitaria distribuito attraverso Smart Contract su blockchain Hyperledger	Michele Marchesi
11:20	Proclamazione	

Gruppo C

Ore	LAUREANDO	RELATORE
11:25	60/61/65244 Tesi: Modelli di task per il supporto ai piloti tramite realtà mista	Lucio Davide Spano.
11:34	60/61/48903 Tesi: Uno studio sulle nuove linee guida per i siti web della Pubblica Amministrazione	Lucio Davide Spano.
11:43	60/61/65228 Tesi: An Open Source Plugin For Biomedical Image Processing	Cecilia Di Ruberto
11:52	60/61/65215 Tesi: Un Sistema di gestione e spedizione delle merci basato su Odoo	Michele Marchesi
12:01	60/61/65151 Tesi: Una App di gestione per distributori automatici senza connettività	Michele Marchesi
12:10	60/61/65100 Tesi: Enabling Multi-Biometric Sign-In on Web-based E-Learning Platforms	Gianni Fenu
12:19	60/61/65109 Tesi: A method for open competitive exam process	Gianni Fenu
12:28	60/61/48723 Tesi: La sicurezza nelle applicazioni: un approccio privo di fiducia basato su crittografia e blockchain.	Michele Marchesi Roberto Tonelli
12:37	60/61/65115 Tesi: Illuminazione e Riconoscimento Facciale	Giovanni Puglisi
12:50	Proclamazione	



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Gruppo D

Ore	LAUREANDO	RELATORE
12:55	60/61/65218 Tesi: Composizione di HMM per il riconoscimento incrementale di tratti	Lucio Davide Spano.
13:04	60/24/43246 Tesi: IOTA: un registro distribuito per l'Internet of Things	Michele Marchesi Roberto Tonelli
13:13	60/61/65190 Tesi: Componenti per la creazione di ambienti VR in modalità immersiva	Lucio Davide Spano
13:22	60/61/65281 Tesi: Selezione e manipolazione di oggetti in realtà mista	Lucio Davide Spano
13:31	60/61/49007 Tesi: Riconoscimento biometrico - Elettrocardiogramma, elettroencefalogramma e fusione tra le due biometrie.	Silvio Barra
13:40	60/61/65166 Tesi: Reti Smart Grid: Comunicazione MQTT-based con dispositivo Smart Meter	Gianni Fenu
13:49	60/61/65167 Tesi: Reti Smart Grid: Comunicazione MQTT-based con dispositivo Smart Meter	
13:58	60/61/65234 Tesi: Estrazione non supervisionata di etichette per relazioni semantiche da testo libero	Maurizio Atzori
14:10	Proclamazione	

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
14:10	60/73/65074 Tesi: A GRAPH BASED APPROACH FOR AUTHOR NAMES DISAMBIGUATION AND RESOLVING HOMONYMS.	Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero	Salvatore Mario Carta

Mon serrato il 18/07/2018

F.To Il Vicepresidente e Decano della Facoltà
(Prof. Marcello Franceschelli)

F.to. I Coordinatori
Prof.ssa Maria Carla Aragonio
Prof. Antonio Luca Funedda
Prof. Riccardo Scateni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Alla Segreteria Studenti delle Facoltà di Biologia Farmacia e Scienze
A tutti gli interessati
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di Luglio 2018

Corso di Laurea e di Laurea Magistrale in Fisica: (26/07/2018, ore 09:15)

La prevista sessione di laurea del mese di Luglio 2018 si terrà presso Aula A Dipartimento di Fisica Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Mariano Cadoni

Componenti: Umberto D'Alesio, Corrado Cicalò, Marcello Lissia, Francesco Murgia, Pier Carlo Ricci, Michele Saba

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
09:15	60/60/65080 Tesi: Perovskite LED fabrication	Michele Saba	Pier Carlo Ricci
09:40	60/60/65112 Tesi: Effetto Zenone Quantistico: Un approccio semplificato alla teoria dell'effetto Zenone	Francesco Murgia	Umberto D'Alesio
10:05	60/60/ 47409 Tesi: Applicazione della spettroscopia Raman allo studio di pigmenti antichi: l'annerimento del Rosso Vermiglio.	Pier Carlo Ricci Daniele Chiriu	Michele Saba
10:30	60/68/ 65023 Tesi: Studio delle proprietà ottiche di CaZnOS:Eu,Tb: Possibilità di color tuning ed evidenza di trasferimento di energia per una nuova classe di fosfori	Pier Carlo Ricci	Michele Saba
11:00	60/68/ 65057 Tesi: Studio di coincidenze a grande distanza con i rivelatori del progetto EEE	Corrado Cicalò	Marcello Lissia
11:30	60/68/ 65064 Tesi: Segnale di ionizzazione dell'esperimento DarkSide-50 interpretato col modello di interazione tra materia oscura ed elettroni	Marcello Lissia	Francesco Murgia
12:00	60/68/ 65037 Tesi: Funzioni di frammentazione dipendenti da spin e impulsi trasversi per adroni di spin 1/2 e loro ruolo nella produzione di adroni in processi di annichilazione e^+e^-	Umberto D'Alesio	Mariano Cadoni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Corso di Laurea e di Laurea Magistrale in Fisica: (26/07/2018, ore 15:00)

La prevista sessione di laurea del mese di Luglio 2018 si terrà presso Aula A Dipartimento di Fisica Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Mariano Cadoni

Componenti: Luciano Burderi, Luciano Colombo, Nicolò D'Amico, Guido Mula, Alessandro Riggio, Paolo Ruggerone.

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
15:00	60/60/ 65020 Tesi: Modelli di atmosfere esoplanetarie: uno studio esplorativo	Alessandro Riggio	Luciano Burderi
15:25	60/60/ 65124 Tesi: Effetti della melanina nel silicio poroso per applicazioni fotovoltaiche	Guido Mula	Paolo Ruggerone.
15:50	60/60/ 49027 Tesi: Studio dell'evoluzione orbitale della pulsar X al millisecondo SAX J1808.4-3658	Luciano Burderi	Alessandro Riggio
16:15	60/60/ 65031 Tesi: FtsZ: proteina meccanica del divisoma batterico	Paolo Ruggerone.	Luciano Colombo
16:40	60/68/ /65068 Tesi: Solar Physics and Space Weather Studies through Single-Dish Radio Imaging	Nicolò D'Amico	Alessandro Riggio
17:10	60/68/ 65036 Tesi: Structural, vibrational and thermal properties of one-dimensional carbon allotrope: an ab initio study	Luciano Colombo	Paolo Ruggerone.

Corso di Laurea in Matematica.: (25/07/2018, ore 10:00)

La prevista sessione di laurea del mese di luglio 2018 si terrà presso l'**Aula Magna di Matematica** di Via Ospedale 72, secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Monica Musio

Componenti: Francesco Demontis, Antonio Greco, Daniela Lera, Andrea Loi, Stefano Montaldo, Roberto Tonelli

Supplenti: Claudia Anedda, Paola Zuddas

Ore	LAUREANDO	RELATORE
10:00	60/28/37642 La teoria dei numeri e la sicurezza nella blockchain	Roberto Tonelli
10:15	60/64/48963 <i>Su un'applicazione della formula di Eulero della trigonometria sferica nella cinematica dei corpi rigidi</i>	Francesco Demontis
10:30	60/28/42249 <i>Sul problema degli N corpi: non integrabilità e teorema di Sundman</i>	Francesco Demontis
10:45	Proclamazione	



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Corso di Laurea Magistrale in Matematica.: (25/07/2018, ore 11:15)

La prevista sessione di laurea del mese di luglio 2018 si terrà presso l'**Aula Magna di Matematica** di Via Ospedale 72, secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Monica Musio

Componenti: Francesco Demontis, Antonio Greco, Daniela Lera, Andrea Loi, Stefano Montaldo, Roberto Tonelli

Supplenti: Claudia Anedda, Paola Zuddas

Ore	LAUREANDO	RELATORE
11:15	60/65/65013 Teorema di Gauss-Bonnet	Andrea Loi
11:45	Proclamazione	

Monserrato il 24/07/2018

F.to. Il Decano del Consiglio della Facoltà di Scienze
Prof. Marcello Franceschelli
F.to. I Coordinatori dei Corsi di Laurea
Prof. Mariano Cadoni
Prof.ssa Monica Musio