

Commissione n. 1 - sessione straordinaria aa 19-20

proclamazioni giorno 08-04-2021 ore 10:30 in modalità telematica

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE (DM 509/99)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	46800	FORTE	FERNARDO	Progetto strutturale, in zona non sismica, di una civile abitazione	RIVA	PAOLO

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
2	1040598	CONSONNI	DAMIANO	Riqualificazione energetica, mediante superisolanti, di un fabbricato industriale	BOMBARDIERI	ENZO
3	1046030	MAIO	ELISA	Il sopralluogo del CSE in cantiere e le nuove tecnologie: modello di verbale di sopralluogo realizzato mediante il software iAuditor.	PASTA	NICOLA
4	1046110	MAZZOLENI	MICHAEL	Analisi dei fenomeni di danneggiamento della fontana della Piazza Caduti 6 Luglio 1944 in Dalmine	PASTORE	TOMMASO
5	1048629	PAGANI	MARCO	Storia e stato dell'arte di applicazioni di sistemi robotici nel settore delle costruzioni	RUSCICA	GIUSEPPE

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
6	1053299	BRUMANA	MATTIA	Tecniche di Telerilevamento e GIS applicate ad un caso studio: gli incendi del 2019-20 in Australia	MARANA	BARBARA
7	1053755	GIAQUINTO	GIOVANNI	Costruzioni in acciaio: importanza e confronto tra le varie tipologie di controventature in presenza di sisma	BELLERI	ANDREA
8	1053607	MANGILI	GIOVANNI	Domotica e wall box per un futuro green	ROSCIA	MARIACRISTINA
9	1053058	MISANI	TOMMASO BRUNO	La valutazione immobiliare: procedimenti di stima e loro applicazione ad un caso di studio	BRIOSCHI	MARIA SOLE
10	1052966	URBANI	GIORGIA	Metodologie GIS e Remote Sensing per l'analisi degli schianti causati dalla tempesta Vaia in Veneto	MARANA	BARBARA
11	1053575	VISCARDI	LAURA	Realizzazione di impianti termici innovativi in nuova costruzione: Pannelli radianti a pavimento e pannelli ad infrarossi	BOMBARDIERI	ENZO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 29-03-2021 ore 10:00 in modalità telematica

commissione		
Andrea	Belleri	Presidente
Barbara	Marana	Membro
Maria Cristina	Roscia	Membro
Giuseppe	Ruscica	Membro

Commissione n. 2- sessione straordinaria aa 19-20**proclamazioni giorno 08-04-2021 ore 17:00 in modalità telematica**

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1046073	BALDI	FEDERICO	Porting dell'interfaccia utente del ventilatore polmonare MVM al pattern MVP in QT	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
2	1041637	CALVI	MATTIA	Sviluppo di un'applicazione in ambiente Android	PARABOSCHI	STEFANO
3	1045207	CONSTANTIN	DUMITRU SEBASTIAN	Sviluppo di uno strumento a supporto della progettazione di controllori a Minima Varianza	PREVIDI	FABIO
4	1046356	CORETTI	MICHELE	Sviluppo di un'interfaccia Web-based per il policy engine MOSAICrOWN	PARABOSCHI	STEFANO
5	1029998	DEL PRATO	GIACOMO	Progettazione e implementazione di una applicazione web per il controllo di dati veicolistici	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
6	1045938	DALINI	GIANPAOLO	Comunicazioni publisher subscriber in ambiente linux	BRUGALI	DAVIDE
7	1046036	FRICKLETON	LINDA	Liveness Detection: Analisi delle tecniche di anti-spoofing nei sistemi di riconoscimento facciale	MAZZOLENI	MIRKO
8	1053673	GOZZI	LAURA	Analisi bibliometrica del settore Computer Science	PARABOSCHI	STEFANO
9	1053509	GRECO	SALVATORE ALESSANDRO	Validazione mediante scenari e loro animazione di un sistema automotive in Asmeta	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
10	1053379	LEONI	LORENZO	per l'acquisizione del segnale ECG	TRAVERSI	GIANLUCA
11	1055871	LOCATELLI	STEFANO	Sviluppo di un sistema di riconoscimento teste per il conteggio del numero di persone in immagini e video.	ERMIDORO	MICHELE
12	1052952	PANZERI	FEDERICO	Sviluppo e Analisi delle Prestazioni di una Rete Neurale Convolutionale addestrata tramite immagini sintetiche	ERMIDORO	MICHELE
13	1047492	REBUCINI	LEONARDO	Introduzione sistema di Continuous Integration nell'ambito del framework Asmeta	GARGANTINI	ANGELO MICHELE

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
14	1053644	RIVA	MAURO	Sviluppo di un'applicazione web per l'editing di policy ODRL	PARABOSCHI	STEFANO
15	1040550	STRAZZANTE	FRANCESCO	Sistema di visualizzazione delle collaborazioni universitarie basato su dati Scopus	PARABOSCHI	STEFANO
16	1053327	TOURE	PAPE ALPHA	Dynamic Binary Instrumentation: Development of heuristic techniques for vulnerability research	PARABOSCHI	STEFANO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 29-03-2021 ore 12:00 in modalità telematica

commissione		
Angelo	Gargantini	Presidente
Michele	Ermidoro	Membro
Stefano	Paraboschi	Membro
Gianluca	Traversi	Membro

Commissione n. 3 - sessione straordinaria aa 19-20**proclamazioni giorno 08-04-2021 ore 17:00 in modalità telematica****CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)**

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1035139	ABOU EL KHIR	SARA	Simulazione 3D di un sistema di produzione di capsule per bevande	QUARTO	MARIANGELA
2	1040892	ANNOVAZZI	RUBEN	Tecnologia per didattica a distanza nelle università Italiane: censimento e analisi	HAHN	DAVIDE
3	1053050	BERGAMELLI	NICOLÒ	Analisi esplorativa dei software per la schedulazione della manutenzione	PEZZOTTA	GIUDITTA
4	1052963	BESUTTI	GIORDANO	analisi dei modelli organizzativi e la loro coerenza nelle PMI: due casi studio	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
5	1020775	BOLIS	AURORA	Gestione logistica: individuazione del metodo di stoccaggio in funzione dei vincoli di prodotto.	PINTO	ROBERTO
6	1053802	BRULETTI	CRISTIAN	Analisi dei modelli organizzativi e della loro coerenza nelle PMI: due casi studio.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
7	1053803	CAPPELLETTI	DENNIS	Analisi dei risultati economici delle start-up e PMI innovative italiane.	HAHN	DAVIDE
8	1053397	CARRARA	FRANCESCO	Analisi delle innovazioni e sostenibilità nell'ambito del reshoring manifatturiero	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
9	1053010	CASIRAGHI	CAMILLA	Un'analisi esplorativa di casi di studio sulla relazione tra reshoring e sostenibilità	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
10	1053918	COLOMBO	PIETRO	Analisi della microstruttura organizzativa: il caso McDonald's	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
11	1046335	COLOMBO	DIMITRI MATTIA	Progettazione e gestione del magazzino: la simulazione come supporto ai processi decisionali.	PINTO	ROBERTO
12	1046403	ENTRADE	FEDERICO	Educazione imprenditoriale e trasferimento tecnologico nelle università americane e europee: analisi e confronto mediante casi di studio	HAHN	DAVIDE
13	1041112	FEDELE	ANDREA	Blockchain nelle startup innovative italiane: censimento e analisi	HAHN	DAVIDE
14	1046275	FRER	GIULIA	Strumenti operativi per l'analisi della gestione della proprietà intellettuale nelle piccole-medie imprese: una review della letteratura	MINOLA	TOMMASO
15	1041636	LOMBARDONI	MATTEO	Criteri di ottimizzazione nelle lavorazioni per asportazione di truciolo	GIARDINI	CLAUDIO

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)

	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
16	1046338	LORENZI	SIMONA	Tecnologie 5G nell'Industria Manifatturiera: stato dell'arte, potenzialità e sviluppi futuri	CAVALIERI	SERGIO
17	1053393	MANGILI	MICHELE	Applicazione dei Digital Twin nell'industria automotive	GIARDINI	CLAUDIO
18	1053588	ORSI	JACOPO	Analisi delle innovazioni e sostenibilità nell'ambito del reshoring manifatturiero	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
19	1053294	PRESSIANI	CLAUDIA	Mappatura delle policy a sostegno delle decisioni di offshoring	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
20	1055747	REGGIANI	SAMUELE	Innovazione di servizio nel settore del noleggio autoveicoli a lungo termine: analisi dei processi innovativi ai tempi del Covid-19 attraverso un caso di studio	HAHN	DAVIDE
21	1053156	RONCALLI	SILVIA DEBORAH	Un'analisi esplorativa di casi di studio sulla relazione tra reshoring e sostenibilità	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
22	1035395	SAVOLDELLI	ENRICO	Analisi della Crisi dei Costi nell'Assistenza Sanitaria	MINOLA	TOMMASO
23	1052995	SCIGLIUOLO	MATTEO	Start up e Pmi innovative nei distretti tecnologici italiani: censimento e analisi	HAHN	DAVIDE
24	1054038	STUCCHI	LEONARDO	Analisi di un processo produttivo di imballaggi tramite simulazione	PINTO	ROBERTO
25	1046006	TIRABOSCHI	LUCA	L'EVOLUZIONE DI BARILLA: ANALISI STRATEGICA DEL LANCIO DI MULINO BIANCO	HAHN	DAVIDE
26	1046781	VALOTI	SARA	Il processo decisionale nella gestione aziendale: il caso Scorpion Bay	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA
27	1053793	ZAMBELLI	JACOPO	Commercializzazione di nuove tecnologie da parte di start-up innovative italiane: analisi e confronto tra spin-off universitarie e aziendali mediante casi di studio	HAHN	DAVIDE

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 29-03-2021 ore 09:30 in modalità telematica

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Matteo	Kalchschmidt	Membro
Tommaso	Minola	Membro
Davide	Hahn	Membro

Commissione n. 4 - sessione straordinaria aa 19-20**proclamazioni giorno 08-04-2021 ore 9:30 in modalità telematica**

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1053009	BEARZI	LEONARDO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
2	1041468	BERARDI	DAVIDE	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
3	1047303	CAMOTTI	SIMONE	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
4	1014258	CAMOZZI	ANDREA	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
5	1054216	CANCIAN	ANDREA	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
6	1046987	CATTANEO	MATTEO	Studio tramite digital image correlation del comportamento meccanico di giunti saldati per friction stir welding	LORENZI S.	SERGIO
7	1053022	CHIODINI	DARIO	Progettazione di un sistema sospensivo per veicolo di soccorso.	BARAGETTI	SERGIO
8	1040533	COMOTTI	LUCA	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
9	1052964	FACHERIS	LUCA	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
10	1046977	FERRARI	SAMUEL	Studio tramite digital image correlation del comportamento meccanico di giunti saldati per fiction stir welding	LORENZI S.	SERGIO
11	1046921	FOLCHINI	FRANCESCO	Analisi del processo produttivo di Metalmek s.a.s.	GAIARDELLI	PAOLO
12	1046008	GAMBA	STEFANO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
13	1053400	GRABESU	GIANLUCA	Processi d'usura e meccanismi di contrasto	STRADA	ROBERTO
14	1056580	GUERRA	DAVIDE	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
15	1029676	LEIDI	DARIO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
16	1046445	LOCATELLI	DARIO	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
17	1046866	LOCATI	GABRIELE	Analisi di un sistema di produzione di freni elettromagnetici	GAIARDELLI	PAOLO
18	1054902	MAFFIOLETTI	MATTIA	Progetto di macchine	BARIGOZZI	GIOVANNA
19	1053033	MARGHERITTI	FABIO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
20	1053258	MAZZOLENI	ENRICO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
21	1041365	MOROSINI	ANDREA	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
22	1053038	MOTTA	ALESSANDRO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1gdl	STRADA	ROBERTO
23	1054796	MOTTA	ANDREA	Analisi del funzionamento del motore "Elia 6"	STRADA	ROBERTO
24	1042188	MUSOLINO	DARIO	Analisi di un sistema di produzione di freni elettromagnetici	GAIARDELLI	PAOLO
25	1034877	OPRENI	LUCA	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
26	1054698	PASINETTI	GIACOMO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad 1gdl	STRADA	ROBERTO
27	1053177	PASINI	DANIELE	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
28	1053308	PEZZUOLO	MATTEO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
29	1045983	RONZONI	ANDREA	Analisi delle modalità di lubrificazione in ambito industriale	STRADA	ROBERTO
30	1053047	SAVOLDELLI	ELENA	Studio dei meccanismi di cavitazione nelle pompe centrifughe: caratterizzazione, indagine e prevenzione	BARIGOZZI	GIOVANNA
31	1056830	TITTA	PAOLO	Applicazione della rete Private 5G alla tecnologia di impianto industriale	GAIARDELLI	PAOLO
32	1063457	VITANZI	LUCA	Analisi del funzionamento di trasmissioni idrostatiche	STRADA	ROBERTO

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 29-03-2021 ore 9:30 in modalità telematica

commissione		
Giovanna	Barigozzi	Presidente
Paolo	Gaiardelli	Membro
Roberto	Strada	Membro
Sergio	Lorenzi	Membro

Commissione n. 5- sessione straordinaria aa 19-20**proclamazioni giorno 08-04-2021 ore 14:00 in modalità telematica**

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1054250	BERGAMINI	LORENZO	Sviluppo di un serious game per la valutazione del recupero motorio della mano in pazienti post-ictus	REGAZZONI	DANIELE
2	1053503	BOTTINELLI	ALICE VITTORIA	Cura dello scompenso cardiaco mediante la terapia di resincronizzazione: confronto tra sensore elettrico ecografico e sensore emodinamico.	RE	VALERIO
3	1055123	CAMBIANICA	REBECCA	Trattamento chirurgico dell'artrosi monocompartimentale di ginocchio: revisione della letteratura per il confronto di diverse tipologie di protesi femoro-rotulee	REMUZZI	ANDREA
4	1048143	CAVALLARIN	ELENA	Clinical Risk Management: analisi dei sistemi di gestione del rischio dalla Legge Gelli-Bianco	D'URSO	GIANLUCA DANILLO
5	1054287	DEGLI AGOSTI	MELISSA	Rivestimenti osteoconduttivi per l'artroplastica totale dell'anca	CABRINI	MARINA
6	1054537	DOLCI	IRENE	Reingegnerizzazione dei processi in ambito sanitario: il caso UONPIA dell'ASST Bergamo EST	PIROLA	FABIANA
7	1053333	FASOLINI	MARCO	Revisione sistematica della letteratura sull'uso dei display digitali per il trattamento dell'ambliopia	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
8	1046102	GIGLIO	CARLOTTA	Affinamento delle ipotesi alla base del progetto Rehab Gym e analisi di sensitività rispetto ai principali elementi di incertezza	MALIGHETTI	PAOLO
9	1046308	LOCATELLI	DANIELE	Generazione di query per il software dei reparti di Terapia Intensiva dell'ospedale Papa Giovanni XXIII	PREVIDI	FABIO
10	1042602	MADONA	LETIZIA	Il controllo di gestione in un'azienda ospedaliera e la definizione di un tariffario regionale per le prestazioni di endoscopia.	MALIGHETTI	PAOLO
11	1046186	MAZZUCHELLI	NICOLE	I potenziali evocati: studio statistico della correlazione clinico-funzionale in pazienti con disordini della coscienza	FINAZZI	FRANCESCO
12	1050706	MERIS	FRANCESCO	Ottimizzazione dell'interfaccia utente per l'elaborazione di immagini di risonanza magnetica pesate in diffusione	REMUZZI	ANDREA
13	1041913	MILESI	SARA	Ingegneria dei tessuti e ruolo dei biomateriali per la rigenerazione del sistema nervoso centrale (SNC)	CABRINI	MARINA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
14	1053520	MINALI	ALESSANDRO	Valutazione del potere predittivo del software AVF.SIM come strumento per la pianificazione chirurgica dell'accesso vascolare per i pazienti in emodialisi	REMUZZI	ANDREA
15	1053954	MISSERONI	MATTEO	Preferenze di accesso alle prestazioni cardiologiche e possibili effetti dell'aumento dei tempi d'attesa dovuti alla diffusione del SARS-CoV-2.	MALIGHETTI	PAOLO
16	1053412	MORETTI	MICHELE	Utilizzo dell'applicazione mobile SOPHY per la riabilitazione a distanza di pazienti con fratture al polso	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
17	1052668	RONZONI	KARIN	Elaborazione delle immagini di risonanza magnetica per la misura dei bulbi olfattivi nei pazienti affetti da Covid-19	REMUZZI	ANDREA
18	1054134	SALA	GABRIELE	Analisi delle prestazioni relative a patologie respiratorie in Lombardia durante la pandemia	MALIGHETTI	PAOLO
19	1041915	SALVETTI	GIULIA	Messa a punto del Piano di Convalida del Processo di Tracciabilità delle sacche di Cellule Staminali Emopoietiche da Midollo Osseo (EMO)	LANZARONE	ETTORE
20	1047993	SAVIO	ANDREA	Il Columbus: un nuovo macchinario per la mappatura e l'ablazione cardiaca	RE	VALERIO
21	1054975	SCHIVARDI	SILVIA	La chirurgia robotica in Italia: nascita, sviluppo e prospettive future	PEZZOTTA	GIUDITTA
22	1053513	SPANDRE	LUCA	Protesi al ginocchio: valutazione in 3D del fitting tra femore e componente protesica femorale	REGAZZONI	DANIELE
23	1041460	TRAINA	FABIO	Analisi mediante simulazione ad eventi discreti del reparto di dermatologia di una smart clinic.	D'URSO	GIANLUCA DANILO
24	1054989	ZANCHI	LUCA	Innovazioni e applicazione delle tecnologie additive nella protesi totale di ginocchio	CABRINI	MARINA
25	1052956	ZANNI	ALESSIA	Angiografia virtuale dell'aorta in previsione dell'intervento di sostituzione valvolare aortica per via transfemorale	REMUZZI	ANDREA

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 29-03-2021 in modalità telematica ore 09:00

commissione		
Andrea	Remuzzi	Presidente
Ettore	Lanzarone	Membro
Paolo	Malighetti	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro