

Commissione n. 1 - sessione autunnale aa 24-25

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1081369	AMADEI	ALBERTO	UNI 12831 e UNI EN 1264: Calcolo del carico termico di progetto di una costruzione Lombarda e seguente dimensionamento di un impianto di riscaldamento a pannelli radianti.	FEST SANTINI	STEPHANIE
2	1080517	BASALARI	ELISA	Studio del carico termico di progetto e dimensionamento di un impianto radiante a pavimento: caso applicativo su un'abitazione unifamiliare a Sondrio.	FEST SANTINI	STEPHANIE
3	1085547	CERONI	MIRKO	Dall'ex Fiera a CityLife: un percorso di rigenerazione urbana tra innovazione e sostenibilità	GARDA	EMANUELE
4	1079854	CERRO	GIOVANNI BATTISTA	Analisi del carico termico di progetto di riscaldamento e dimensionamento del sistema radiante di una costruzione tipica Lombarda secondo le normative UNI EN 12831 e UNI EN 1264	FEST SANTINI	STEPHANIE
5	1082443	DI NUZZO	ANNA MARIA	Carico termico di progetto invernale e dimensionamento di un sistema di emissione del calore a pannelli radianti per un edificio residenziale situato a Varese (VA)	FEST SANTINI	STEPHANIE
6	1087593	GUERINONI	SEBASTIANO	Studio sperimentale di additivi idrofobizzanti in massa per calcestruzzi durezza	COPPOLA	LUIGI
7	1080202	OPRANDI	ALESSANDRO	Analisi integrata delle proprietà termofisiche e dimensionamento dell'impianto radiante a pavimento per il locale bagno in un edificio residenziale unifamiliare.	FEST SANTINI	STEPHANIE
8	1080734	PEDERCINI	ANDREA	Valutazione della resistenza dei pendini del ponte di Canonica d'Adda	BELLERI	ANDREA
9	1087163	PERRA	LAURA	Strade verdi e adattamento ai cambiamenti climatici nella città media: il caso del comune di Crema	GARDA	EMANUELE
10	1081464	PESENTI	MATTEO	Dimensionamento Termotecnico di Pannelli Radianti a Pavimento a Bassa Temperatura Combinati con Sistema a Pompa di Calore	FEST SANTINI	STEPHANIE
11	1079122	RADICI	VERONICA	Dalla costruzione al crollo della Diga del Gleno: analisi preliminare delle sollecitazioni interne.	BELLERI	ANDREA
12	1080939	SANGALETTI	GIORGIA	Progettazione strutturale a confronto: dall'applicazione del metodo delle tensioni ammissibili alle Norme Tecniche per le Costruzioni 2018.	BELLERI	ANDREA
13	1057871	TOGU	KLAUDIO	La sicurezza nei cantieri edili: tra normativa e innovazione tecnologica	PASTA	NICOLA
14	1056449	TUCCILLO	MARCO	Smart factory: tecnologie per l'Industria 4.0	ROSCIA	MARIACRISTINA

Commissione valutazione elaborato finale - giorno 30-09-2025

commissione		
Andrea	Belleri	Presidente
Emanuele	Garda	Membro
Stephanie	Fest Santini	Membro

Commissione n. 2- sessione autunnale aa 24-25

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1081212	ALGISI	MARCO	Caratterizzazione di un Sample & Hold integrato in tecnologia CMOS per applicazioni di fotonica a raggi X	TRAVERSI	GIANLUCA
2	1072506	BERNARDI	SILVIA	Sviluppo di una piattaforma radar doppler dimostrativa per monitoraggio di parametri vitali	RICEPUTI	ELISA
3	1086863	BONSEMBIANTE	DAVIDE	Sistema Client-Oriented per la difesa web attiva	ROSSI	MATTHEW
4	1080752	BRAMBILLA	DAVIDE	Generazione automatica del codice PLC con TIA Portal Openness	PREVIDI	FABIO
5	1086670	BRUGNETTI	LUCA	Consumo Energetico di Stazioni Radio-Base LTE Basato su Dati Reali: Analisi Statistica di Parametri di Configurazione, Bande di Frequenza e Indicatori di Performance	PIMPINELLA	ANDREA
6	1072277	CALZA'	STEFANO	Analisi, progettazione e sviluppo di una piattaforma web di videocorsi online	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
7	1085449	CAPELLI	LORENZO	Studio e calibrazione di un sensore a infrarossi per la misura del contenuto d'acqua nella carta in processi di nobilitazione	PREVIDI	FABIO
8	1087210	CAPRINALI	MICHELE	Sviluppo di un Chatbot per la Segreteria Studenti basato su Modelli di Embedding semantico: Integrazione di LLM e Retrieval-Augmented Generation (RAG)	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
9	1067871	CARRARA	DAMIANO	Intelligenza Artificiale nella produzione musicale: una tassonomia delle applicazioni	PELUCCHI	MAURO
10	1075574	COLOMBU	GABRIELE	Analisi dell'Impronta a Terra di Pneumatici per Bicicletta Attraverso Matrici di Sensori Piezoresistivi	VALCESCHINI	NICHOLAS
11	1073709	CONTI	FEDERICO	An Experience with Safety Analysis of E-Bikes	MENGHI	CLAUDIO
12	1086063	FABBRIS	THOMAS	Introduzione al calcolo parallelo in MATLAB	PREVIDI	FABIO
13	1085973	FUSTINONI	LUCA	Modelli basati su Dati Reali per la Previsione del Consumo Energetico nelle Reti Mobili 5G in Scenari di Espansione	PIMPINELLA	ANDREA
14	1069211	GERVASONI	MASSIMILIANO	Integrazione di google sign-in e redesign del flusso di autenticazione nell'app StereoTest	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
15	1085186	MAI	DAVIDE	Sviluppo di applicazioni ad agenti auto-organizzanti mediante design pattern di ispirazione biologica	SCANDURRA	PATRIZIA
16	1086530	MAZZOLENI	GABRIEL	Analisi dei consumi energetici nelle reti radio mobili 4G basata su dati reali multi-scala: il caso-studio di una città italiana di medie dimensioni	PIMPINELLA	ANDREA
17	1086531	MAZZOLENI	RAPHAEL	Esplorazione degli scenari dei casi d'uso di un'applicazione web con il supporto di un modello LLM per la generazione automatica di casi di test end-to-end.	SCANDURRA	PATRIZIA
18	1087938	MIELE	CHRISTIAN	Simulazione e controllo PLC di un reattore chimico	CATALDO	ANDREA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
19	1085218	MONZANI	FILIPPO	Definizione della rappresentazione di basso livello dei modelli MetaDim, un meta-modello per definire le dimensioni semantiche gerarchiche nei data lake	PSAILA	GIUSEPPE
20	1086979	NOCERINO	GIOVANNI	Bitcoin e Blockchain: impatti economici e tecnologici	PELUCCHI	MAURO
21	1085805	PAGANELLI	THOMAS	Sistema Client-Oriented per la difesa web attiva	ROSSI	MATTHEW
22	1082457	PESENTI	ALESSANDRO	GrowLin: A Context-Aware, Non-Intrusive Language Learning Assistant	PELUCCHI	MAURO
23	1085993	PETRISOR	ANDREI	IkigAI - Un career coach basato sull'Intelligenza artificiale per un orientamento personalizzato tramite MCP	PELUCCHI	MAURO
24	1085992	RADU	ANTONIO VALENTIN	IkigAI - Un career coach basato sull'Intelligenza artificiale per un orientamento personalizzato tramite MCP	PELUCCHI	MAURO
25	1081179	ROCCO	ALESSANDRO	Progettazione e sviluppo di un'applicazione web per lo scouting tecnico nel volley	BONFANTI	SILVIA
26	1079033	ROGGERI	ANDREA	Soluzione software per la raccolta dei parametri vitali da dispositivi wearable via API per il follow-up clinico.	BONFANTI	SILVIA
27	1086409	ROTA	FABIO	Trattamento dell'ambliopia e generazione dinamica nei videogiochi	GARGANTINI	ANGELO MICHELE
28	1087489	ROTTOLI	MICHAEL	Predict then Diffuse: Adaptive Canvas Sizing for Efficient, Fully Parallel Diffusion Language Models	PARABOSCHI	STEFANO GIULIO
29	1085217	SERGI	ANNALISA	Search-based Software Testing for Drone Applications: An Experience with the Simulink Environment	MENGHI	CLAUDIO
30	1035628	SHOEIB	YOUSEF AHMED ABDEL RAHMAN	Search-based Software Testing for Drone Applications: An Experience with the Simulink Environment	MENGHI	CLAUDIO
31	1087357	SUARDI	PAOLO	Analyzing Knowledge Transfer in Novel Class Discovery	ROY	SUBHANKAR
32	1080710	TOFFALORI	CHIARA	Analysis and Design: AI Chatbot for Career Guidance	PELUCCHI	MAURO
33	1086356	VALCESCHINI	MARCO	Fine-Tuning Di Sentence Transformers Per Il Matching Multilingue Tra Curriculum Ed Annunci Di Lavoro	PELUCCHI	MAURO
34	1073943	ZAMBELLI	ROBERTO	Applicazione per la ricerca di formazione universitaria attraverso intelligenza artificiale e web scraping	PELUCCHI	MAURO
35	1085700	ZUCHELLI	MAURIZIO	Progettazione di un algoritmo per la stima dell'orientamento di modello biomeccanico attraverso molteplici sensori inerziali	FERRAMOSCA	ANTONIO

Commissione valutazione elaborato finale -

commissione		
Angelo Michele	Gargantini	Presidente
Matthew	Rossi	Membro
Silvia	Bonfanti	Membro

Commissione n. 3 - sessione autunnale aa 24-25

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1086503	ACERBIS	SIMONE	Analisi del potenziale di simbiosi industriale delle aziende manifatturiere della provincia di Monza-Brianza	GAIARDELLI	PAOLO
2	1087767	BELOTTI	BEATRICE	"Intelligenza artificiale e sostenibilità nei servizi: un'indagine sulle imprese italiane e rappresentazioni grafiche dei dati"	SALA	ROBERTO
3	1086432	BEN AMARA	YOUSSRI	Lavorazioni Non Convenzionali nei Processi Meccanici: Tecnologie, Applicazioni e Vantaggi	CAPPELLINI	CRISTIAN
4	1078967	BERGAMELLI	LUCA	Modelli di analisi dei costi e della redditività nei servizi educativi: il caso di una scuola dell'infanzia paritaria	REDONDI	RENATO
5	1081433	BESANA	MARCO	Influenza dei parametri di stampa nel processo additivo di DED sul prodotto finale	CAPPELLINI	CRISTIAN
6	1065050	BIFFI	CAMILLA	Analisi sistematica della letteratura scientifica sull'open innovation nelle startup	HAHN	DAVIDE
7	1087218	BONFANTI	STEFANO	Classificazione e confronto della strategia imprenditoriale adottata dagli unicorni nel settore Healthcare & Life Sciences	HAHN	DAVIDE
8	1086535	BORLACCHI	MARCO	Innovazione nei Business Model delle Start-Up Life Sciences-MedTech: un framework per la classificazione del caso italiano	HAHN	DAVIDE
9	1086161	BRAMBILLA	LORENZO	L'AI Generativa come Strumento per la Produzione di Contenuti Video con Avatar	RUSSO	DAVIDE
10	1085108	BRUGNETTI	LUCA	Analisi e ottimizzazione di un processo produttivo tramite simulazione	PINTO	ROBERTO
11	1085584	BUONOCORE	MARTINA	Retrofit e sostenibilità ambientale: una valutazione critica tramite Life Cycle Assessment (LCA)	SALA	ROBERTO
12	1086451	CARRION BUSTOS	LAURA ELIZABETH	Fresatura di pareti sottili: problematiche, tecnologie e sviluppi futuri	CAPPELLINI	CRISTIAN
13	1085806	CAVAGNA	ANNALISA	Analisi organizzativa e gestionale di uno spin-off aziendale: il caso Gelco Cranes - AV Carpenteria	BOFFELLI	ALBACHIARA
14	1086190	COLLEONI	MAURO	Simbiosi industriale nei distretti manifatturieri italiani: un caso di studio nella regione Lombardia	GAIARDELLI	PAOLO
15	1081817	COLOMBI	THOMAS	Lavorazione con getto ad acqua: analisi del processo e dei costi	CAPPELLINI	CRISTIAN

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
16	1087918	COMOTTI	JACOPO	Classificazione e confronto della strategia imprenditoriale adottata dagli unicorni nel settore Healthcare & Life Science	HAHN	DAVIDE
17	1087672	CONSONNI	ALESSANDRO	ANALISI DEL POTENZIALE DI SIMBIOSI INDUSTRIALE DELLE AZIENDE MANIFATTURIERE DELLA PROVINCIA DI MILANO	GAIARDELLI	PAOLO
18	1085392	CORNA	ANDREA	Proof of Concept per l'automazione HR con AI e strumenti no-code	RUSSO	DAVIDE
19	1086992	D'AMICO	MICHELE	Analisi del potenziale di simbiosi industriale delle aziende manifatturiere della provincia di Monza-Brianza	GAIARDELLI	PAOLO
20	1086317	DOMENIGHINI	GAIA	Simbiosi industriale nei distretti manifatturieri italiani: un caso di studio nella regione Lombardia	GAIARDELLI	PAOLO
21	1083689	FAINI	EDOARDO	SVILUPPO DI UNA DASHBOARD GESTIONALE PER L'ANALISI INTEGRATA DEI PROCESSI AZIENDALI: IL CASO CORAD	SALA	ROBERTO
22	1079823	FIENI	MATTEO	Sostenibilità e gestione dei rifiuti nella supply chain sanitaria: un confronto tra letteratura e casi reali	LAGORIO	ALEXANDRA
23	1068865	FORMENTI	MIGUEL ANGEL	Applicazione della Metodologia FMECA per il miglioramento dell'affidabilità e della manutenibilità della Sala Compressori di Brembo N.V.	DOVERE	EMANUELE
24	1072703	FRANCHINA	SARA	Funzionamento e sostenibilità delle macchine EDM: ottimizzazione dei processi per la riduzione dell'impatto ambientale.	CAPPELLINI	CRISTIAN
25	1086843	FRIZZONI	MARTA	"Competenze per una logistica in evoluzione: apprendimento esperienziale tramite Learning Factory"	LAGORIO	ALEXANDRA
26	1067465	GAMBARINI	GIULIA	Educazione imprenditoriale nelle scuole superiori: l'impatto di Junior Achievement Italia sulle competenze e intenzioni imprenditoriali	HAHN	DAVIDE
27	1087049	GAVERINI	ANDREA	Intelligenza artificiale e sostenibilità nei servizi: un'indagine sulle imprese italiane e rappresentazioni grafiche dei dati	SALA	ROBERTO
28	1081266	GRAZIANO	THOMAS	Lavorazioni meccaniche di componenti a parete sottile	CAPPELLINI	CRISTIAN
29	1082007	LAGRATAY	HAJAR	L'impatto dell'Intelligenza Artificiale nei processi decisionali aziendali: analisi generale e approfondimento nel settore bancario e finanziario.	MEOLI	MICHELE

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
30	1081013	LOCATELLI	MATTIA	Analisi del potenziale di simbiosi industriale delle aziende manifatturiere della provincia di Bergamo	GAIARDELLI	PAOLO
31	1067045	MANTECCA	LEONARDO	AI e Machine learning nei sistemi gestionali aziendali: analisi del loro impatto su efficienza e gestione della Supply Chain	HAHN	DAVIDE
32	1085327	MANZONI	GIORGIO	Simulazione di un processo produttivo per la produzione di tavole da skateboard	PINTO	ROBERTO
33	1088396	MORO	ELENA	Analisi del contesto organizzativo e operativo di GI.MA Trans	BRUMANA	MARA
34	1081029	PACE	FABIO	Simulazione di un processo produttivo per la produzione di compensato	PINTO	ROBERTO
35	1087308	PALENI	NICHOLAS	Analisi delle prestazioni e possibili applicazioni didattiche del braccio robotico DOBOT MAGICIAN	LAGORIO	ALEXANDRA
36	1085294	PIAZZOLLA	CLAUDIA	Applicazioni dell'Intelligenza Artificiale Generativa nei corsi di Ingegneria: una revisione della letteratura	SALA	ROBERTO
37	1086697	RINALDI	ALBERTO	Modellizzazione dei flussi veicolari e delle folle pedonali	PEDRONI	MARCO
38	1086934	ROTTIGNI	SONIA	Analisi di mercato del settore B&B e affitti brevi: il caso della Valle Brembana	REDONDI	RENATO
39	1085239	SCARPA	CHIARA	L'utilizzo dei Digital Twin per la sostenibilità industriale	CAPPELLINI	CRISTIAN
40	1086904	SCARPELLINI	DAVIDE	Startup unicorno e nuovi spazi di mercato: un'indagine strategica attraverso la lente della Blue Ocean Strategy	HAHN	DAVIDE
41	1085606	SEGHEZZI	LAURA	Analisi del potenziale di Simbiosi Industriale delle aziende manifatturiere nella provincia di Varese	GAIARDELLI	PAOLO
42	1087650	TODARO	LORENZO	Business Accelerator from seed to late-stage venture: An explorative analysis across Italy, Europe, USA and Australia.	HAHN	DAVIDE
43	1085669	TOZZO	DAVIDE	Obiettivi, requisiti e attori del Digital Product Passport: analisi della letteratura	SALA	ROBERTO
44	1080883	VAERINI	GIULIA	Crescita e competitività delle start-up e PMI AI B2B: il ruolo dell'AI nella gestione aziendale del settore manifatturiero	HAHN	DAVIDE
45	1087056	ZANGA	ALBERTO	Analisi del potenziale di Simbiosi Industriale delle aziende manifatturiere nella provincia di Varese	GAIARDELLI	PAOLO

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

matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
commissione					
Michele	Meoli	Presidente			
Davide	Hahn	Membro			
Cristian	Cappellini	Membro			

Commissione n. 4 - sessione autunnale aa 24-25

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1086195	AGAZZI	GABRIELE PAOLO FRANCESCO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad un grado di libertà	STRADA	ROBERTO
2	1089238	ASTOLFI	ANDREA	Modellazione e Simulazione di Sistemi Meccanici a 1 GdL	STRADA	ROBERTO
3	1079604	BALANICA	DAVID	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad un grado di libertà	STRADA	ROBERTO
4	1088309	BARZAGHI	LUCA	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
5	1080563	BETTONAGLI	ALEXANDER	STUDI SULLA CINEMATICA E LA DINAMICA DI UN VEICOLO DA COMPETIZIONE PER LA FORMULA SAE	STRADA	ROBERTO
6	1066288	BOFFELLI	LORENZO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
7	1079044	BONALUMI	ROBERTO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
8	1066700	BONATA	ERIA	SAMO Industries - Divisione Inda Bathroom Interiors Analisi del sistema produttivo: punti di forza, criticità e aree di miglioramento	GAIARDELLI	PAOLO
9	1082073	CAZZANIGA	MATTEO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
10	1082000	CENTO	MARCO	Progetto Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
11	1079888	COCCOLI	LORENZO MARIO LUIGI	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
12	1086464	CORTINOVIS	ALESSANDRO PIETRO	Studio del sistema di produzione e degli impianti di un'azienda bergamasca	GAIARDELLI	PAOLO
13	1086324	EL BOUADLI	YOUNESS	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
14	1065059	FERRARI	RICCARDO	Officina meccanica Ghilardi Ferruccio & C.: un'analisi del sistema produttivo	GAIARDELLI	PAOLO
15	1072636	FUMAGALLI	MATTEO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
16	1069264	GALIMBERTI	FRANCESCO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
17	1085609	INFANTINO	SIMONE	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
18	1060293	MAGNI	EDOARDO	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
19	1090096	MARCHESE	FEDERICO	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
20	1074723	MARISE	RICCARDO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
21	1061334	MILESI	CRISTIAN	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	1080208	MONACO	PIETRO	Modellazione e Simulazione di Sistemi Meccanici ad 1 Grado di Libertà	STRADA	ROBERTO
23	1036722	NHARI	DHIA	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
24	1073265	NICOLI	DARIO	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
25	1086592	PARENTE	ETTORE	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
26	1057575	PICCINELLI	GIULIA	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici ad un grado di libertà	STRADA	ROBERTO
27	1059413	PIEVANI	CHIARA	Progetto di Macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
28	1087661	REGAZZONI	SIMONE	Progetto di Macchine a Fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
29	1086965	RIZZI	LUCA	Analisi tecnico-gestionale di un sistema produttivo di un'azienda del territorio	GAIARDELLI	PAOLO
30	1065331	ROSSETTI	NICHOLAS	Modellazione e simulazione dei sistemi meccanici ad 1 gdl	STRADA	ROBERTO
31	1079219	ROTA	DANIELE	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
32	1065471	SALVI	JOSEF	Progetto di macchine a fluido	BARIGOZZI	GIOVANNA
33	1057497	TESTA	STEFANO	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici a 1 gdl	STRADA	ROBERTO
34	1054509	TKACHUK	OLEKSANDR	Modellazione e simulazione di sistemi meccanici 1 gdl	STRADA	ROBERTO

Commissione valutazione elaborato finale -

commissione		
Giovanna	Barigozzi	Presidente
Paolo	Gaiardelli	Membro
Roberto	Strada	Membro

Commissione n. 5 - sessione autunnale aa 24-25

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
1	1085930	ALLIERI	FEDERICO	Inferenze sulla concentrazione di nanoplastiche rilevate con la tecnica NTA	SANTINI	MAURIZIO
2	1079155	ANGELLOTTI	ALESSIA ELEONORA	Il fenomeno del Quench nelle macchine di Risonanza Magnetica: implicazioni cliniche e tecnologiche	D'URSO	GIANLUCA DANILO
3	1087550	ARIZZI	MICHELA	Tecnologie di motion capture per l'acquisizione del movimento degli arti superiori nei pazienti neurologici: un'analisi della letteratura	REGAZZONI	DANIELE
4	1085425	BERTOLA	ALESSIA	U-Net per la segmentazione del tessuto adiposo in TAC toraco-addominali: addestramento e applicazione	REMUZZI	ANDREA
5	1057848	BOSIO	DAVIDE	Studio e simulazione di filtri attivi con amplificatori operazionali per applicazioni biomediche	GAIONI	LUIGI
6	1085785	BRESCIANI	GIADA	Analisi della sostenibilità ambientale della chirurgia ortopedica: revisione della letteratura e caso studio presso Humanitas	REGAZZONI	DANIELE
7	1081571	CARRARA	GRETA	Lean Six Sigma e Digital twin: ottimizzazione del processo di produzione dei flaconi in S.a.l.f. S.p.a.	REGAZZONI	DANIELE
8	1065904	CASALE	DAVIDE	Superfici antibatteriche nei biomateriali polimerici: meccanismi, applicazioni e limiti	CABRINI	MARINA
9	1085202	COLOMBO	GABRIELE	Inferenze sulla concentrazione di nanoplastiche rilevate con la tecnica NTA	SANTINI	MAURIZIO
10	1078973	CONTI	ANDREA OLEG	Caso studio presso Humanitas Castelli: correlazione tra la morfologia del ginocchio e il tipo di lesione meniscale	REGAZZONI	DANIELE
11	1085590	FRIGENI	MARCELLA	U-Net per la segmentazione del tessuto adiposo in TAC toraco-addominali: addestramento e applicazione.	REMUZZI	ANDREA
12	1078996	LIMONTA	MARTINA	Performance diagnostica dell'immagine ecocardiografica: confronto tra i protocolli Eco-Standard ed Eco-Focus	CARAVITA	SERGIO
13	1087051	MAGNI	GIULIA	BUSINESS PROCESS MANAGEMENT: Analisi e ottimizzazione dei processi per la realizzazione di soluzioni farmaceutiche	PIROLA	FABIANA
14	1080547	ORLANDINI	GIOVANFRANCESCA NIMUE	Lean Thinking e FMECA nei Servizi Sanitari: Analisi del Processo di Distribuzione dei Farmaci in Contesto Ospedaliero	PIROLA	FABIANA

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE (DM 270/04)						
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore
15	1070225	ORTOLEVA	GIULIO	Analisi del rischio di infarto miocardico basata su caratteristiche anamnestiche e sintomatologiche: correlazioni e regressione logistica	LANZARONE	ETTORE
16	1081685	POLINI	LAURA	Gap funzionali e fibrosi atriale come predittori di recidiva aritmica precoce dopo ablazione ibrida robot-assistita per la fibrillazione atriale persistente	LANZARONE	ETTORE
17	1085614	REBUZZINI	ELEONORA	Modelli di previsione per la disponibilità di sacche di globuli rossi concentrati: il caso Papa Giovanni XXIII	LAGORIO	ALEXANDRA
18	1085402	ROTA	CHRISTIAN	3D PRINTING NELLA RADIOTERAPIA A FASCI ESTERNI: PROGETTAZIONE E STAMPA DI ALCUNI PROTOTIPI	SANTINI	MAURIZIO
19	1086259	ROTA BIASSETTI	SIMONE	Valutazione neuromeccanica della stabilità di caviglia in seguito a prelievo del peroneo lungo: sviluppo di un protocollo di misura strumentato	BERGAMINI	ELENA
20	1079051	SCARPETTA	ELEONORA	Visual cue training using the Q-Walk device: a study on postural and dynamic stability in adults and the elderly	BERGAMINI	ELENA

Commissione valutazione elaborato finale -

commissione		
Elena	Bergamini	Presidente
Fabiana	Pirola	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro