

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1047896	VOLPI	JESSICA	Computational fluid dynamic modeling of flow-altering surgical procedures in complex cerebral aneurysms	LANZARONE	ETTORE	
2	1046205	CAPELLI	SERENA	Development and application of brain MRI processing procedures for the assessment of olfactory system damage in COVID-19 patients	REMUZZI	ANDREA	
3	1047910	BONACORSI	FEDERICO	Development of a Computational Neural Network for automatic quantification of renal interstitial volume.	LANZARONE	ETTORE	
4	1041565	CREMASCHI	EVA	Emergency Department overcrowding and boarding patients: the case of ASST Bergamo Est "Bolognini" Hospital of Seriate	PIROLA	FABIANA	
5	1047094	RUSCONI	CLARA	Implementation of machine learning algorithms to predict the clinical outcome of the arteriovenous fistula for hemodialysis	LANZARONE	ETTORE	
6	1047535	ESPOSITO	MARCO	Implementation of machine learning algorithms to predict the clinical outcome of the arteriovenous fistula for hemodialysis	LANZARONE	ETTORE	
7	1045973	TODESCHINI	MATTIA	The supply chain of the blood: an application of the RFID technology to the Processing and Validation Centre of the Papa Giovanni XXIII Hospital	PIROLA	FABIANA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
8	1071486	FALETTI	LUCA	MPC PER SISTEMI LPV APPLICATO A UN DOSATORE GRAVIMETRICO DI POLIMERI	FERRAMOSCA	ANTONIO	
9	1045966	MARINI	FABRIZIO	Stima della posizione del buffycoat nel processo di estrazione di emocomponenti	PREVIDI	FABIO	
10	1047428	RADAELLI	MARTINA	Stima della posizione del buffycoat nel processo di estrazione di emocomponenti	PREVIDI	FABIO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
11	1046750	GALLIANI	ANDREA	Caratterizzazione di un chip di front-end in tecnologia CMOS da 65 nm per rivelatori a pixel del HL-LHC	GAIONI	LUIGI	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
12	1035404	SANTINELLI	MARCO	Knowledge extraction from maintenance reports: an application of Natural Language Processing	PIROLA	FABIANA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
13	1046320	RIGAMONTI	ALESSANDRA	Intelligenza Artificiale nel settore manifatturiero: Roadmap di Regione Lombardia	PIROLA	FABIANA	

commissione		
Fabio	Previdi	Presidente
Antonio	Ferramosca	Membro
Fabiana	Pirola	Membro
Andrea	Remuzzi	Membro
Ettore	Lanzarone	Membro
Luigi	Gaioni	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ENGINEERING AND MANAGEMENT FOR HEALTH (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1040937	LOCATELLI	FABIO	Anatomical and morphological evaluation of shoulder parameters: a medical support tool for the diagnosis	REGAZZONI	DANIELE	
2	1041830	BELOTTI	NICOLÓ	Anatomical and morphological evaluation of shoulder parameters: a medical support tool for the diagnosis	REGAZZONI	DANIELE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
3	1035416	GHITTI	DAVIDE	Acquisizione dei movimenti della mano con sistema Mocap ottico marker-based	REGAZZONI	DANIELE	
4	1064112	SARTORI	MARCO	Comparison between Topology Optimization and Generative Design: study on a bracket-caliper assembly.	REGAZZONI	DANIELE	
5	1063376	CORALLI	MARCO EDOARDO	FORMULA STUDENT ELECTRIC: ORGANIZZAZIONE DEL TEAM E DIMENSIONAMENTO PRELIMINARE DEL TRACTIVE SYSTEM	RIGHETTINI	PAOLO	
6	1047201	CORTINOVIS	SIMONE	Indagine teorica e sperimentale sul controllo centralizzato per un robot a cinematica parallela	RIGHETTINI	PAOLO	
7	1049205	COSTANZO	SALVATORE	Instabilità progressiva di attuatori idraulici: modelli teorici, numerici e risultati sperimentali	BARAGETTI	SERGIO	
8	1046341	VIGANI	FABIO	Modellazione dinamica, controllo e validazione sperimentale di un manipolatore PKM 5R	RIGHETTINI	PAOLO	
9	1047060	CAPELLI	SIMONE	Modellazione dinamica, controllo e validazione sperimentale di un manipolatore PKM 5R	RIGHETTINI	PAOLO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI EDILI - (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
10	1025401	LOCATELLI	LORENZO	Procedura per la gestione del monitoraggio strutturale attraverso BIM	BELLERI	ANDREA	
11	1063075	ROTA GRAZIOSI	LUCA	Procedura per la gestione del monitoraggio strutturale attraverso BIM	BELLERI	ANDREA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
12	1045934	RAVASIO	DANIELE	Indagine teorica e sperimentale sul controllo centralizzato per un robot a cinematica parallela	RIGHETTINI	PAOLO	

commissione		
<b>Sergio</b>	<b>Baragetti</b>	<b>Presidente</b>
Andrea	Belleri	Membro
Daniele	Regazzoni	Membro
Paolo	Righettini	Membro
Mario	Lavella	Membro
Christian	Spreafico	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1045941	PISCINA	SABRINA	Strategic planning of urban air mobility networks: optimal vertiport location with intermodal competition	MALIGHETTI	PAOLO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
2	1072178	BOFFELLI	DANIELE RISHI	AIRCRAFT TECHNICAL EVOLUTION AND PERFORMANCE REVIEW	MALIGHETTI	PAOLO	
3	1046507	MAZZOLENI	IMMER	Influence of intrinsic and extrinsic ICOs peculiarities on the cryptocurrencies volatility	MEOLI	MICHELE	
4	1048707	GRAZIOLI	MATTEO	Influence of intrinsic and extrinsic ICOs peculiarities on the cryptocurrencies volatility	MEOLI	MICHELE	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
5	1067084	D'AMICO	VERONICA	Accordi di cooperazione nel mercato dell'aviazione civile: effetti del code sharing sulle tariffe in America Latina	SCOTTI	DAVIDE	
6	1041634	CRETI	MARCO	Connettività aerea ed effetti spaziali: Analisi dell'Africa meridionale	SCOTTI	DAVIDE	
7	1042437	ZANNI	FRANCESCO	Il ruolo dell'orientamento all'innovazione e alla sostenibilità degli spin-offs accademici italiani	MEOLI	MICHELE	
8	1046194	FANCELLU	SARA	Impatto della sostenibilità ambientale, economica e sociale sugli indicatori economici nelle spinoffs universitarie italiane	MEOLI	MICHELE	
9	1046075	BRIGNOLI	ALEX	LE DETERMINANTI DEL VALORE NELL'INDUSTRIA DEL TRASPORTO AEREO NEL PERIODO 2000-2020	MEOLI	MICHELE	
10	1034906	BERTOZZI	SERENA	L'IMPATTO DELLE CLASSIFICHE UNIVERSITARIE GLOBALI SULLA MOBILITÀ STUDENTESCA ITALIANA. COME L'INGRESSO DELLE UNIVERSITÀ NELLE CLASSIFICHE MONDIALI HA INFLUENZATO LE SCELTE E I FLUSSI DEGLI STUDENTI DAL 2004 AL 2018	MEOLI	MICHELE	
11	1045970	SIGNORELLI	CHIARA	Modelli di business bancari e rischio sistemico: il caso europeo	MEOLI	MICHELE	
12	1063253	SCAPERROTTA	CHIARA	The impact of ownership structure on the systemic risk of European banks	MEOLI	MICHELE	
13	1071744	LOMBARDONI	ANDREA	Valorizzazione retributiva del capitale umano nel contesto economico italiano	SALANTI	ANDREA GIUSEPPE	

commissione		
Paolo	Malighetti	Presidente
Michele	Meoli	Membro
Mattia	Cattaneo	Membro
Davide	Scotti	Membro
Maria Sole	Brioschi	Membro
Mara	Brumana	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1046140	RUBINO	ANDREA	Applicazione di un Framework sulla Supply Chain Digitalization ad un campione di aziende manifatturiere italiane	BOFFELLI	ALBACHIARA	
2	1046650	MISURATA	ANDREA	Applicazione di un Framework sulla Supply Chain Digitalization ad un campione di aziende manifatturiere italiane	BOFFELLI	ALBACHIARA	
3	1071134	GRECO	ELENA	Corporate Entrepreneurship in family businesses: analysis and comparison between 2 Italian cases	CAMPOPIANO	GIOVANNA	
4	1062950	CIRANI	DAVIDE	INDUSTRY 4.0 & DIGITAL SERVITIZATION - Effetti dell'adozione di tecnologie digitali nelle PMI del manifatturiero	MINOLA	TOMMASO	
5	1071431	CAMPOBASSO	MORRIS	Lo spirito imprenditoriale degli studenti italiani: discussione dei dati GUESS (Global University Entrepreneurial Spirit Students' Survey)	HAHN	DAVIDE	
6	1047548	VOLPI	FRANCESCO	Una ricerca su casi di studio multipli sullo sviluppo del cliente e l'apprendimento organizzativo verso la sostenibilità	BOFFELLI	ALBACHIARA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
7	1040385	FAZZINI	DENIS	Achieving Resiliency through Ambidexterity in Reshored Companies	BOFFELLI	ALBACHIARA	
8	1064124	LORENZI	SIMONE FULVIO	Achieving Resiliency through Ambidexterity in Reshored Companies	BOFFELLI	ALBACHIARA	
9	1045932	DONATI	ALESSIA	An empirical study on the relationship between sustainability and operational performance of Italian manufacturing companies	BOFFELLI	ALBACHIARA	
10	1045949	ZENONI	FEDERICA	An empirical study on the relationship between sustainability and operational performance of Italian manufacturing companies	BOFFELLI	ALBACHIARA	
11	1046233	SCURI	FEDERICO	Corporate Entrepreneurship in family businesses: analysis and comparison between 2 Italian cases	CAMPOPIANO	GIOVANNA	
12	1071535	MAZZOLENI	MONICA	Impact of circular economy on the Italian decarbonization: energy scenarios towards 2050	VESPUCCI	MARIA TERESA	
13	1041101	PAZIENZA	MICHELE	Manufacturing Execution System and Industry 4.0: from implementation to organizational implications.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	
14	1041356	VANONCINI	RICCARDO	Manufacturing Execution System and Industry 4.0: from implementation to organizational implications.	KALCHSCHMIDT	MATTEO GIACOMO MARIA	
15	1048199	PAGLIA	FEDERICA	The Impact of COVID-19 on Employee Entrepreneurship in an Agile Environment: Dedagroup Case Study	HAHN	DAVIDE	

commissione		
<b>Matteo</b>	<b>Kalchschmidt</b>	<b>Presidente</b>
Giovanna	Campopiano	Membro
Maria Teresa	Vespucci	Membro
Davide	Hahn	Membro
Tommaso	Minola	Membro
Albachiara	Boffelli	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1040928	VISINI	GABRIELE	Effetti della pressione del dielettrico sulla microforatura EDM	RAVASIO	CHIARA	
2	1041382	PICCININI	LAURA	Influenza della concentrazione della polvere e del disperdente nel dielettrico sulle performance del processo di microforatura PMED	RAVASIO	CHIARA	
3	1035004	MARCHESI	ALESSANDRO	Studio della legge di moto della micro-foratura EDM	RAVASIO	CHIARA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04) - SMART TECHNOLOGY ENGINEERING							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
4	1046811	FIORDALISI	VALENTINA	From a Digital Model to an AR/VR environment for the operator support in an automatic assembly line	D'URSO	GIANLUCA DANILO	
5	1047846	FORCELLA	GIORGIO	From a Digital Model to an AR/VR environment for the operator support in an automatic assembly line	D'URSO	GIANLUCA DANILO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
6	1041470	LOCATELLI	MARCO	Definizione di un modello di costo per la fabbricazione additiva di prodotti in materiale metallico	D'URSO	GIANLUCA DANILO	
7	1046411	CAPITANIO	SARA	Fustellatura digitale nel settore del packaging: ottimizzazione dei parametri di processo laser per diverse tipologie di cartoncino	RAVASIO	CHIARA	
8	1029121	ROTA	ANDREA	Material Extrusion per acciaio inossidabile martensitico 17-4PH: ottimizzazione dei parametri di stampa e caratterizzazione meccanica	QUARTO	MARIANGELA	
9	1031006	MAROTTI	GIAN MARIA	Studio di fattibilità di un applicativo per stampa 3d di tutori medici	GIARDINI	CLAUDIO	

commissione		
<b>Giancarlo</b>	<b>Maccarini</b>	<b>Presidente</b>
D'Urso	Gianluca	Membro
Claudio	Giardini	Membro
Chiara	Ravasio	Membro
Mariangela	Quarto	Membro
Giuseppe	Pellegrini	Membro

<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
1	1063154	GIOBBI	OTTAVIO SIDDARTA	Analisi fluidodinamica sperimentale dei canali di raffreddamento all'interno di un disco freno di materiale carbon ceramico	BARIGOZZI	GIOVANNA	
2	1030113	ARSUFFI	VALERIO	Caratterizzazione fluidodinamica di un disco freno carboceramico tramite PIV	BARIGOZZI	GIOVANNA	
3	1063374	AGAZZI	LEONARDO	Comportamento a corrosione e caratterizzazione microstrutturale di leghe di nichel 625 prodotte per Additive Manufacturing	PASTORE	TOMMASO	
4	1034920	GRITTI	LUCA	Determinazione della fugacità di idrogeno e del coefficiente di diffusione mediante permeazione elettrochimica in diversi acciai X65	CABRINI	MARINA	
5	1047135	MARCHESI	GRETA	Effetto della velocità di condensazione sulla corrosione in CO2 umida	CABRINI	MARINA	
6	1042440	TORRI	FILIPPO	Impianti di potenza con torre solare: simulazione SAM sulle piccole taglie e analisi dei risultati	FRANCHINI	GIUSEPPE	
7	1040471	LODOLA	ALESSANDRO	Analisi sperimentale di quattro dischi freno al variare delle condizioni di esercizio	BARIGOZZI	GIOVANNA	
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270/04)</b>							
	<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>titolo_tesi</b>	<b>cognome_relatore</b>	<b>nome_relatore</b>	<b>controrelatore</b>
8	1041279	LOCATELLI	CRISTIAN	Approcci algoritmici al problema della cricca massima	DONDI	RICCARDO	

<b>commissione</b>		
<b>Giovanna</b>	<b>Barigozzi</b>	<b>Presidente</b>
Marina	Cabrini	Membro
Tommaso	Pastore	Membro
Giuseppe	Franchini	Membro
Riccardo	Dondi	Membro
Lorenzi	Sergio	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1072223	CESANA	MARCO	Improving the efficiency of distribution logistics through innovation and simulation	PINTO	ROBERTO	
2	1051703	ABBAS	NAEEM	Integration of Digital Twin Technology in Supply Chain	PINTO	ROBERTO	
3	1046277	AZZONI	STEFANO	The autonomous vehicles in the supply chain: a simulation-based cost analysis between vehicles renting and purchasing in the last-mile delivery sector.	PINTO	ROBERTO	
4	1029975	RIGHI	SIMONE	The role of simulation in the decision-making process about supply chain resiliency	PINTO	ROBERTO	
5	1030111	CHEW	MATTEO	The role of simulation in the decision-making process about supply chain resiliency	PINTO	ROBERTO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
6	1041405	NAVA	FRANCESCA	Analisi e ottimizzazione dei flussi logistici in Fomas Spa: la gestione dei trasporti per le lavorazioni conto terzi	PINTO	ROBERTO	
7	1042615	GUALANO	RAFFAELLA	Analisi e ottimizzazione dei flussi logistici in Fomas Spa: la gestione dei trasporti per le lavorazioni conto terzi	PINTO	ROBERTO	
8	1063210	DEVONA	LILIANA	Definizione di un nuovo modello di maturità per i magazzini logistici	PINTO	ROBERTO	
9	1064169	SEDDONE	SALVATORE	Il ruolo della previsione e pianificazione della domanda per incrementare i livelli di servizio della supply chain: il caso Whirlpool EMEA S.p.A.	PINTO	ROBERTO	
10	1040246	SCANZIANI	STEFANO	La Control Tower e la sua applicazione al retail	PINTO	ROBERTO	
11	1046464	PIAZZALUNGA	MARCO	Supply Chain Control Tower: evidenze dal confronto tra teoria e casi di studio	PINTO	ROBERTO	
12	1046736	TASSETTI	ANDREA	Supply Chain Control Tower: evidenze dal confronto tra teoria e casi di studio.	PINTO	ROBERTO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
13	1040443	CAPELLI	NICHOLAS	UN PROGETTO DI OTTIMIZZAZIONE DELLE LOGICHE DI ASSERVIMENTO DEI MATERIALI TRAMITE LA RIORGANIZZAZIONE DEL PICKING: IL CASO SAME DEUTZ-FAHR ITALIA	GAIARDELLI	PAOLO	

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Paolo	Gaiardelli	Membro
Giuditta	Pezzotta	Membro
Ilaria	Vai	Membro
Giacomo	Gigante	Membro
Francesca	Fontana	Membro

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE - MANAGEMENT ENGINEERING (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
1	1040745	ALVANINI	DAVIDE	IIoT implementation and interaction with lean manufacturing techniques: Imprima case study	CAVALIERI	SERGIO	
2	1041432	PREVITALI	ANDREA	IIoT implementation and interaction with lean manufacturing techniques: Imprima case study	CAVALIERI	SERGIO	
3	1046066	MAGISTRELLI	DAVIDE	Improving maintenance management by implementing FMECA methodology and spare parts management: the Innova Group case study	PINTO	ROBERTO	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
4	1062882	DHAMO	SARA	"L'evoluzione dei processi di procurement e il contributo delle tecnologie digitali"	PINTO	ROBERTO	
5	1041143	FOGLI	MARIO	Analisi e sviluppo di strumenti digitali per i processi di alimentazione ed evacuazione linee produttive: Il caso Tenaris Dalmine S.P.A	PINTO	ROBERTO	
6	1040730	CHIODINI	STEFANIA	Subscription business model nel settore manifatturiero: il caso Balance Systems srl	PEZZOTTA	GIUDITTA	
7	1071261	DI STEFANO	GIUSEPPE	Sviluppo di un modello di maturità per l'implementazione delle pratiche di Industrial Smart Working	CAVALIERI	SERGIO	
8	1071271	PULINA	MAURO	Sviluppo di un modello di maturità per l'implementazione delle pratiche di Industrial Smart Working	CAVALIERI	SERGIO	
9	1045955	SATTA	GRETA	Tecnologia AR a supporto dell'erogazione dei servizi di manutenzione: analisi del livello di adozione attuale e prospettive future.	PEZZOTTA	GIUDITTA	
10	1046765	TUCCI	CLAUDIA	Tecnologia AR a supporto dell'erogazione dei servizi di manutenzione: analisi del livello di adozione attuale e prospettive future.	PEZZOTTA	GIUDITTA	
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA (DM 270/04)							
	matricola	cognome	nome	titolo_tesi	cognome_relatore	nome_relatore	controrelatore
11	1034898	TORIONI	ALBERTO	Adottare i principi dell'ergonomia e della lean manufacturing per la riqualificazione dei reparti di produzione: un caso dal settore metalmeccanico	GAIARDELLI	PAOLO	
12	1046244	DAZ	FRANCESCO SAVERIO	Riprogettazione degli strumenti e delle procedure di reportistica per gli interventi di ispezione dei guasti in ottica di Knowledge Management - Il caso Balance Systems	PIROLA	FABIANA	

commissione		
Roberto	Pinto	Presidente
Paolo	Gaiardelli	Membro
Giuditta	Pezzotta	Membro
Fabiana	Pirola	Membro
Fabio	Previdi	Membro
Mirko	Mazzoleni	Membro