

**NUOVO ORDINAMENTO****LAUREA TRIENNALE**2014

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Titolo della Tesi</b>	<b>Relatore</b>
Celli Dario	Anemometro a filo caldo	CAMUSSI ROBERTO
Coccoli Daniele	Fluidodinamica del doppio cilindro in tandem arangement per bassi numeri di Reynolds	CAMUSSI ROBERTO
Ceccarelli Lorenzo	Studio del rumore emesso da una coppia di cilindri immersa in una corrente fluida	CAMUSSI ROBERTO
Conti Elia	Applicazioni di beamforming in aeroacustica	CAMUSSI ROBERTO
De Caro Mauro Pier Paolo	La combustione senza fiamma per la riduzione dell'emissione di inquinanti	CAMUSSI ROBERTO
Deda Ilir	Progettazione di un mini combustore e relativi test sperimentali	CAMUSSI ROBERTO
Del Beato Andrea	Studio e progettazione di un aerogeneratore ad asse verticale	CAMUSSI ROBERTO
Di Simone Leonardo Nevio	Olografia acustica	CAMUSSI ROBERTO
Domenici Mauro	Studio numerico 2D dell'influenza della rugosità superficiale sullo strato limite turbolento di una lastra piana	CAMUSSI ROBERTO
Filippetta Massimiliano	Combustore Trapped-Vortex	CAMUSSI ROBERTO
Iannaci Nicolò	Tecniche di miglioramento per la prestazione di aereo generatori ad asse verticale	CAMUSSI ROBERTO
Maiocchi Alessandro	Simulazione termoacustica di un combustore mediante metodo agli elementi finiti	CAMUSSI ROBERTO
Marati Piermaria	Studio numerico di un flusso attorno a due sfere situate l'una accanto all'altra	CAMUSSI ROBERTO
Maredda Marco		CAMUSSI ROBERTO
Materazzo Francesco	Descrizione e classificazione dei diversi modelli di UAV con riferimenti riguardanti lo studio fluidodinamico	CAMUSSI ROBERTO
Mordini Carlotta	Simulazione numerica di una sfera in un flusso al variare del numero di Reynolds	CAMUSSI ROBERTO
Orsini Corrado	Studio numerico del comportamento di un ugello coassiale rispetto ad un ugello convergente e convergente-divergente	CAMUSSI ROBERTO
Petrocchi Luca	Simulazione acustica di combustore anulare mediante metodo agli elementi finiti	CAMUSSI ROBERTO
Riccio Jacopo	Dimensionamento di massima di una turbina wells per un impianto rewec3	CAMUSSI ROBERTO
Salussolia Mario		CAMUSSI ROBERTO
Spahiu Brunilda	Applicazioni in campo biomedico di un tribometro prototipale per la misura dell'usura del rivestimento ceramico	CAMUSSI ROBERTO
Tarantino Matteo	Caratterizzazione aerodinamica di un getto compressibile tramite tubo di pitot	CAMUSSI ROBERTO
Tresca Francesco	Analisi numerica di profili alari in condizioni supersoniche	CAMUSSI ROBERTO
Urbinati Damiano	Sistemi di misura della pressione su superfici mediante psp	CAMUSSI ROBERTO
Vertecchi Sabatini Andrea	Perdite di carico in micro canali	CAMUSSI ROBERTO

## LAUREA MAGISTRALE

2014

Cognome e Nome	Titolo della Tesi	Relatore
Di Gaeta Clemente		CAMUSSI ROBERTO
Neri Eleonora		CAMUSSI ROBERTO
Panerai Simone		CAMUSSI ROBERTO
Ricci Riccardo		CAMUSSI ROBERTO
Robbe Claudia		CAMUSSI ROBERTO
Timmoneri Alessio		CAMUSSI ROBERTO