

Allegato 1

Missione del Dipartimento

Il Dipartimento di SCIENZE MATEMATICHE "G.L. Lagrange" (D.SMA) è la struttura di riferimento dell'Ateneo nelle aree culturali che studiano le discipline matematiche e la loro interazione con l'ingegneria e l'architettura. Il D.SMA promuove, coordina e gestisce la ricerca fondamentale e quella applicata, la formazione, il trasferimento tecnologico e i servizi al territorio con riferimento agli ambiti della matematica, della statistica, della modellistica matematica e alle loro molteplici interazioni con le scienze di base e applicate

Allegato 2

Settori Scientifico Disciplinari (SSD) di afferenza dei docenti del Dipartimento

□ MAT/02 –	Algebra
□ MAT/03 –	Geometria
□ MAT/04 –	Matematiche Complementari
□ MAT/05 –	Analisi Matematica
□ MAT/06 –	Probabilità e Statistica matematica
□ MAT/07 –	Fisica Matematica
□ MAT/08 –	Analisi Numerica
□ MAT/09 –	Ricerca Operativa
□ SECS-S/01 –	Statistica
□ SECS-S/06 -	Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e
	finanziarie
□ ING-INF/04 —	Automatica

Allegato 3

Corsi di Laurea e Lauree Magistrale

- Corso di Laurea in Matematica per l'Ingegneria
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Matematica

Allegato 4

Corsi di Dottorato

Dottorato di Ricerca in Matematica Pura e Applicata



Allegato 5

Master universitari, corsi di perfezionamento e programmi di formazione permanente

- Corso di Formazione Permanente in "CORPORATE TRAINING ON AI: ADVANCED METHODS" per l'a.a. 2021/22
- Corso di Formazione Permanente in "DIGITAL TRANSFORMATION II Ed." per l'a.a. 2021/22