

Università degli Studi di FIRENZE

**SCUOLA DI
Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
INFORMATICA
Classe delle lauree magistrali in Informatica (LM-18)**

**Piano degli studi dello studente:
MATRICOLA: 7012516 - PALLI CATERINA**

**ORDINAMENTO: 2012/2013
PERCORSO: RESILIENT AND SECURE CYBER PHYSICAL SYSTEMS
SCHEMA DI PIANO: E58_STD - B059 E58 STANDARD WEB COORTE 2018 REV
2019 RESILIENT AND SECURE CYBER PHYSICAL SYSTEM
STATO DEL PIANO: APPROVATO
DATA VARIAZIONE: 11/12/2019
ANNO REGOLE: 2018/2019
ANNO OFFERTA: 2019/2020**

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 1° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
B027555	QUANTITATIVE ANALYSIS OF SYSTEMS	9	SUP.	25/02/2019	30
B027204	DATA SECURITY AND PRIVACY	6	SUP.	10/06/2020	30 e lode
B027540	ADVANCED TECHNIQUES AND TOOLS FOR SOFTWARE DEVELOPMENT	9	PIAN.		
B027493	DISTRIBUTED PROGRAMMING FOR IOT	6	SUP.	24/09/2019	30
B027549	DISTRIBUTED REAL TIME CYBER PHYSICAL SYSTEMS	9	SUP.	05/09/2019	30 e lode
B027564	ADVANCED NUMERICAL ANALYSIS	6	SUP.	17/02/2020	27
B027495	MULTIVARIATE ANALYSIS AND STATISTICAL LEARNING	6	SUP.	24/02/2020	30 e lode
B027560	ARCHITECTURES AND METHODS FOR SOFTWARE ENGINEERING	6	PIAN.		
B027557	ADVANCED TOPICS IN PROGRAMMING LANGUAGES	6	SUP.	27/06/2019	30 e lode

<i>Totale CFU</i>	63			
--------------------------	-----------	--	--	--

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2° ANNO

COD	DESCRIZIONE	CFU	STATO	DATA SUP	VOTO
B027605	SECURE WIRELESS AND MOBILE NETWORKS	6	SUP.	10/07/2020	30
B027537	ATTIVITA' DI APPROFONDIMENTO	3	PIAN.		
B015893	PROVA FINALE	3	PIAN.		
B027491	PROVA FINALE: SVILUPPO LAVORO DI TESI	24	PIAN.		
B027554	SECURITY ENGINEERING	9	SUP.	17/09/2020	30 e lode
B030086	PENETRATION TESTING	6	SUP.	29/06/2020	30 e lode
B027492	ADVANCED ALGORITHMS AND GRAPH MINING	6	SUP.	11/06/2019	28
<i>Totale CFU</i>		57			
<i>Totale CFU del piano di studi</i>		120			