

Corso di laurea: DIGITAL HEALTH AND BIOINFORMATIC ENGINEERING - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: COMUNE - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2023 - martedì 30 maggio 2023

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base			SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
09:30-10:30	SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base			SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
10:30-11:30	SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base			SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
11:30-12:30	PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base			NATURAL COMPUTATION <i>Antonio Della Cioppa / Angelo Marcelli</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
12:30-13:30	PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base			NATURAL COMPUTATION <i>Antonio Della Cioppa / Angelo Marcelli</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base

13:30-14:30			NATURAL COMPUTATION <i>Antonio Della Cioppa / Angelo Marcelli</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base
14:30-15:30			NATURAL COMPUTATION <i>Antonio Della Cioppa / Angelo Marcelli</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS <i>Michele Guida / Mariarosaria Falanga</i> Laboratorio T25 - Informatica di base
15:30-16:30			NATURAL COMPUTATION <i>Antonio Della Cioppa / Angelo Marcelli</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
16:30-17:30			SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	
17:30-18:30			SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS <i>Francesco MOSCATO / LIDIA FOTIA</i> Laboratorio T25 - Informatica di base	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
NATURAL COMPUTATION	2022*N0*N0*S2*S2*71173*512510	Scelta	A. Della Cioppa, A. Marcelli	
PHYSICS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	2022*N0*N0*S2*S2*67161*512511	Scelta	M. Guida, M. Falanga	
SECURITY AND PRIVACY IN E-HEALTH SYSTEMS	2022*N0*N0*S2*S2*67136*515175	Obbligatorio	F. MOSCATO, L. FOTIA	