

Corso di laurea: Sicurezza informatica (classe Im-66) - magistrale

Curriculum: Metodologie per la sicurezza - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 12 giugno 2020

Periodo didattico: secondo semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: 2 semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 09-04-2020, 10-04-2020, 14-04-2020, 15-04-2020

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> BETA [Informatica - Celoria 18]
09:30-10:30	VC ALTERN. - Gestione della sicurezza nei sistemi informativi <i>DONATO EUGENIO CACCAVELLA</i> BETA [Informatica - Celoria 18]		Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> BETA [Informatica - Celoria 18]
10:30-11:30	VC ALTERN. - Gestione della sicurezza nei sistemi informativi <i>DONATO EUGENIO CACCAVELLA</i> BETA [Informatica - Celoria 18]				
11:30-12:30	VC ALTERN. - Gestione della sicurezza nei sistemi informativi <i>DONATO EUGENIO CACCAVELLA</i> BETA [Informatica - Celoria 18]				

12:30-13:30	VC ALTERN. - Gestione della sicurezza nei sistemi informativi <i>DONATO EUGENIO CACCAVELLA</i> BETA [Informatica - Celoria 18]				
13:30-14:30		Information management <i>Sara Foresti</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	
14:30-15:30		Information management <i>Sara Foresti</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
15:30-16:30		Information management <i>Sara Foresti</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
16:30-17:30		Information management <i>Sara Foresti</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
17:30-18:30					Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
18:30-19:30					

Corso di laurea: Sicurezza informatica (classe Im-66) - magistrale

Curriculum: Sistemi sicuri - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 12 giugno 2020

Periodo didattico: secondo semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: 2 semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 09-04-2020, 10-04-2020, 14-04-2020, 15-04-2020

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> BETA [Informatica - Celoria 18]
09:30-10:30			Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		Complementi di sicurezza e privacy <i>SABRINA DE CAPITANI DI VIMERCATI</i> BETA [Informatica - Celoria 18]
10:30-11:30			Crittografia <i>STELVIO CIMATO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]		
11:30-12:30			Crittografia <i>STELVIO CIMATO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]	Crittografia <i>STELVIO CIMATO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]	
12:30-13:30			Crittografia <i>STELVIO CIMATO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]	Crittografia <i>STELVIO CIMATO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]	

13:30-14:30				Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	
14:30-15:30	VC ALTERN. - Computer forensics <i>MICHELE FERRAZZANO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]			Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
15:30-16:30	VC ALTERN. - Computer forensics <i>MICHELE FERRAZZANO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]			Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
16:30-17:30	VC ALTERN. - Computer forensics <i>MICHELE FERRAZZANO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]			Modellazione e analisi di sistemi <i>ELVINIA MARIA RICCOBENE</i> LAMBDA Labc [Informatica - Celoria 18]	Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
17:30-18:30	VC ALTERN. - Computer forensics <i>MICHELE FERRAZZANO</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]				Sicurezza delle architetture orientate ai servizi <i>Ernesto Damiani</i> ALFA [Informatica - Celoria 18]
18:30-19:30					