

II SESSIONE DI LAUREA IN INFORMATICA A.A. 2019/2020

La **Commissione di Laurea in Informatica SEDUTA C** è convocata per il giorno:

22 ottobre 2020 - Ore 14.00

La seduta si svolgerà in videoconferenza tramite piattaforma Webex

In base alle attuali disposizioni di Ateneo in ordine all'emergenza sanitaria da COVID-19, fase 3, la Commissione sarà in presenza, i laureandi da remoto.

L'aula di Ateneo assegnata alla Commissione è l'aula U6/38

Commissione:

- | | |
|--|---------------|
| 1. Prof.ssa Francesca Arcelli (Presidente) | - in presenza |
| 2. Prof. Marco Antoniotti | - in presenza |
| 3. Prof. Gianluca Della Vedova | - in presenza |
| 4. Prof. Alberto Dennunzio | - in presenza |
| 5. Prof.ssa Lucia Pomello | - in presenza |

Laureandi:

| Matricola | Nome | Relatore | Titolo tesi |
|-----------|------------------------|-----------------------|---|
| 816038 | BACCHIEGA Paolo | Arcelli Francesca | Automatic recovery of microservices architectures |
| 829956 | BRAMBILLA Fabio | Della Vedova Gianluca | Utilizzo della tecnologia Beacon BLE per il tracciamento degli ingressi in una RSA |
| 830669 | BRIVIO Andrea | Arcelli Francesca | Riconoscimento automatico dei pattern architeturali legati alla persistenza |
| 860683 | FUMAGALLI Danilo | Della Vedova Gianluca | Convertitore di formati di input per Celluloid |
| 829889 | MALANCHINI Mirco | Della Vedova Gianluca | Disegno e implementazione di un algoritmo di allineamento genome-wide |
| 829628 | MALESARDI Simone | Della Vedova Gianluca | Il linguaggio Delphi: la sua applicazione nei gestionali e nel settore siderurgico |
| 829524 | OCCHIPINTI Gianlorenzo | Arcelli Francesca | Automatic computation of architectural smells cost solving |
| 817248 | ORNAGHI Alberto | Della Vedova Gianluca | Sviluppo di utility e applicazioni custom all'interno di Sme.UP ERP |
| 829917 | PAINI Matteo | Della Vedova Gianluca | Confronto di Strumenti per l'Analisi di quasispecie virali |
| 829777 | PREMATE Andrea | Pomello Lucia | Conformance Checking su reti di Petri con debiti: Replay Cumulativo |
| 830730 | RENDINA Davide | Arcelli Francesca | Estensione di un tool esistente per il riconoscimento di nuovi architectural smells |
| 844820 | RUSSO Alberto | Antoniotti Marco | Interfaccia Web per la gestione di "Performance Test" su un cluster Kubernetes |
| 829474 | SGRO Mattia | Bonizzoni Paola | Estensione di algoritmi di ricerca su matrici di aptotipi (pBWT) per integrare GAP. |
| 794545 | VEZZOLI Nicolas | Bonizzoni Paola | Implementare una soluzione efficiente al problema della filogenesi persistente |



DIPARTIMENTO DI INFORMATICA,
SISTEMISTICA E COMUNICAZIONE

Viale Sarca 336
20126 Milano

Milano, 13 ottobre 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ssa Gabriella Pasi