

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell’Informazione e Matematica

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA

Insegnamento Laboratorio di programmazione ad oggetti

**Croissant Manager**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Membri del team** | | | |  |
| **Cognome e nome** | **Matricola** | | **Indirizzo e-mail** |  |
| **Forlante Alessio** | 266878 | | alessio.forlante@student.univaq.it |  |
| **Flammini Gaia** | 267576 | | g[aia.flammini@student.univaq.it](mailto:Gaia.flammini@student.univaq.it) |  |
| **Di Donato Luca** | 265171 | | luca.didonato@student.univaq.it |  |
|  | |  | | |
|  | | | | |
|  | |  | | |

A.A. 2019/2020

Sommario

[Capitolo 1 – Caso di studio 2](#_Toc38393257)

[1.1 – Descrizione dell’applicazione 2](#_Toc38393258)

[1.2 - Funzionalità 3](#_Toc38393259)

[1.3 Domain Model 4](#_Toc38393260)

# Capitolo 1 – Caso di studio

## 1.1 – Descrizione dell’applicazione

Croissant Manager è un’applicazione gestionale pensata per rendere più efficace e veloce esplorare il mercato del lavoro. La sua semplice interfaccia grafica permette alle aziende di gestire facilmente le proprie offerte di lavoro e di scegliere senza difficoltà i candidati più adatti, in modo da trovare sempre i migliori dipendenti disponibili. I singoli lavoratori trovano invece alcune funzionalità estremamente utili ai fini dell’impiego, come la ricerca dei lavori più adatti alle loro caratteristiche e la possibilità di usare dei filtri. Croissant Manager consente inoltre di avviare la comunicazione azienda-lavoratore al fine di mettere su una trattativa rapidamente.

## 1.2 – Funzionalità

RIMUOVERE DESCRIZIONE TESTO SOTTOSTANTE

Fornire una lista completa ed esaustiva dei requisiti funzionali della vostra applicazione organizzandoli per tipologie di persone che sono state identificate nel capitolo precedente.

## 1.3 – Domain Model

