



UNIVERSITÀ  
DI TRENTO

Dipartimento d'Ingegneria e  
Scienze dell'informazione

**Progetto:**

**PlanIt**

**Titolo del documento:**

**Sviluppo Applicazione**



**Gruppo T56**

**Gabriele Lacchin, Denis Lucietto ed Emanuele Zini**

Indice

Scopo del documento	2
1   Legenda Riferimenti	3

## Scopo del documento

Il presente documento riporta tutte le informazioni necessarie per lo sviluppo di una parte dell'applicazione ACCESS Light. In particolare, presenta tutti gli artefatti necessari per realizzare i servizi di gestione dei dipendenti e dipartimenti dell'applicazione ACCESS Light. Partendo dalla descrizione degli user flow legate al ruolo del responsabile amministrativo (di seguito denominato RA) dell'applicazione, il documento prosegue con la presentazione delle API necessarie (tramite l'API Model e il Modello delle risorse) per poter visualizzare, inserire e modificare sia i dipartimenti che i dipendenti necessari all'applicazione ACCESS Light. Per ogni API realizzata, oltre ad una descrizione delle funzionalità fornite, il documento presenta la sua documentazione e i test effettuati. Infine una sezione è dedicata alle informazioni del Git Repository e il deployment dell'applicazione stessa.

da sistemare, copia e incollato

- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- .

# 1    Legenda Riferimenti

riferimenti

Diagramma delle classi	DCL
Object Constraint Language	OCL