# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Model Documentation

Term:Analisi Type:Phase

Meaning: La fase di Analisi rappresenta lo sviluppo del sistema dal punto di vista dell'utente.

Term: Analisi dei Requisiti

Type:Phase

Meaning: Rappresenta la fase di raccolta dei requisiti funzionali e non funzionali.

Term: Attore

Type: Use Case Element

Meaning: L'attore è un'entità esterna che interagisce con il sistema.

Term:Caso d'Uso Type:Use Case Element

Meaning: Un caso d'uso descrive il comportamento del sistema dal punto di vista di un Attore.

Term:Diagramma di Sequenza

Type:Diagramma

Meaning: Il diagramma di sequenza rappresenta l'interazione fra un insieme di oggetti attraverso un singolo caso d'uso.

Term:Diagramma Stato Macchina

Type:Diagramma

*Meaning*:Il diagramma di Stato macchina rappresenta il comportamento di un singolo oggetto (o di un gruppo ristretto di coppie di oggetti).

Term:Editore

Type:Actor

Meaning: L'Editore si occupa di inserire le notizie sulle emergenze in corso.

Term:Entità

Type:Object Model Element

*Meaning*: L'Entità rappresenta l'informazione persistente tracciata dal sistema.

Term: Modello ad Oggetti

Type:Diagramma

*Meaning*:Il modello ad oggetti si focalizza sui concetti individuali che sono manipolati dal sistema, analizzando le loro proprietà e le loro relazioni.

Term:Modello Dinamico

Type:Phase

*Meaning*: Il modello dinamico si focalizza sul comportamento del sistema. E' raffigurato con i diagrammi di sequenza e i diagrammi di stato macchina.

Term: Modello Funzionale

Type:Phase

Meaning: Il Modello Funzionale è la fase in cui i requisiti funzionali vengono espressi sottoforma di diagrammi di caso d'uso.

Term: Oggetti Boundary

Type:Object Model Element

Meaning: Gli Oggetti Boundary rappresentano le interazioni fra gli attori e il sistema.

Term:Oggetti di Controllo

# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

*Type:Object Model Element* 

Meaning: Gli Oggetti di Controllo si occupano di incaricare la realizzazione dei casi d'uso.

Term:Operatore

Type:Actor

Meaning: L'Operatore rappresenta l'ente sanitario, che gestice alcune fuzionalità del sistema.

Term:Problem Statement Type:Work Product

Meaning: il Problem Statement è una descrizione precisa

dei problemi che devono essere assegnati ad un team risolutore e presentato prima che quest'ultimi provino a risolvere il problema.

Term:Project Planning Type:Work Product

Meaning: è un documento di pianificazione del progetto.

Term:RAD

Type: Work Product

Meaning: RAD sta per Requirement Analysis Document, ed è un documento che descrive il sistema in termini di requisiti funzionali e non funzionali.

Term:Relazione di estensione <extend>

Type: Use Case Element

*Meaning*: Una relazione di estensione rappresenta una valida alternativa per risurre la complessità di un sistema. Sono rappresentati con una linea tratteggiata. Un caso d'uso può estenderne un altro aggiungendo degli eventi.

Term:Relazioni di inclusione <include>

Type:Use Case Element

*Meaning*: Sono relazioni di comunicazione tra una attore ed un caso d'uso. Riducono la complessità dei sistemi per evitare le ridondanze. Sono rappresentate con una linea tratteggiata che parte dal caso d'uso da includere.

Term:Requisiti Funzionali

Type:Requirement

*Meaning*:rappresenta una specifica funzione che il sistema deve supportare.

Term:Requisiti Non Funzionali

Type:Requirement

Meaning:rappresentano costrizioni sulle operazioni del sistema che non sono direttamente relati a una funzione del sistema.

Term:Scenario

Type: Use Case Element

Meaning: Lo Scenario rappresenta un'istanza del caso d'uso che descrive un concreto insieme di azioni.

Term:Utente Type:Actor

Meaning: L'Utente è colui che interagisce direttamente con il sistema.

**RAD** 

Type: Package
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: Soul

# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

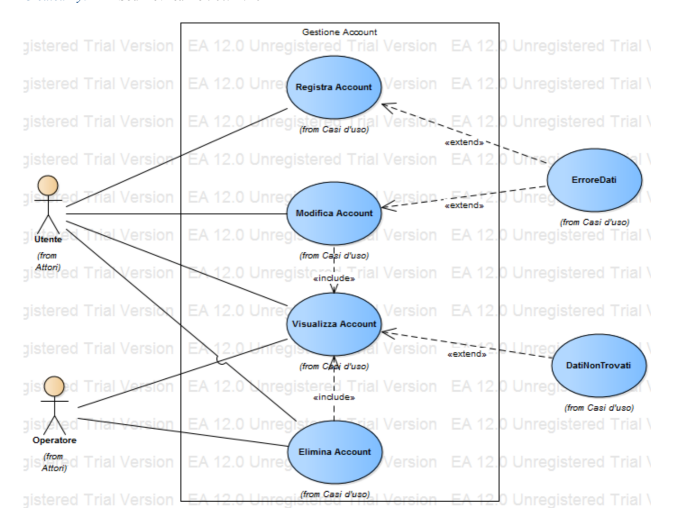
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### **Functional Model**

Type: Package

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0. Package: Requirement Elicitation Modello Funzionale di Soul.

Gestione Account - (Use Case diagram)
Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014

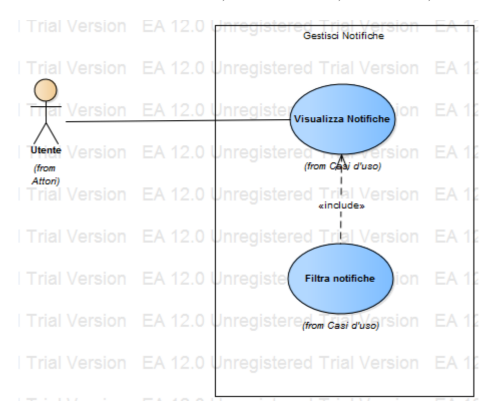


Gestione Notifiche - (Use Case diagram)
Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

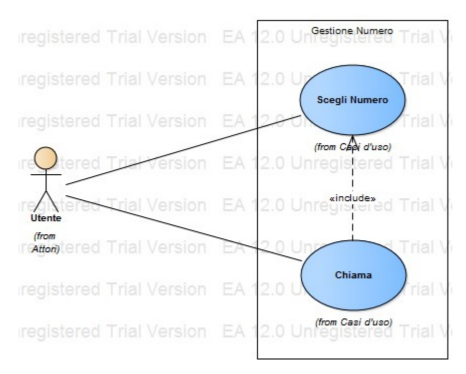
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



**Gestione Numero** - (Use Case diagram)

Created By: SoulDevTeam on 26/11/2014



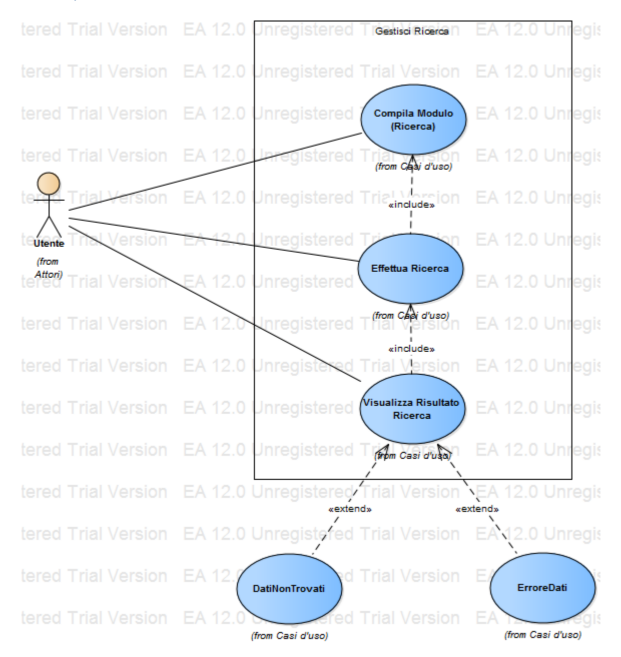
### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Gestione Ricerca</u> - (Use Case diagram)

Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014

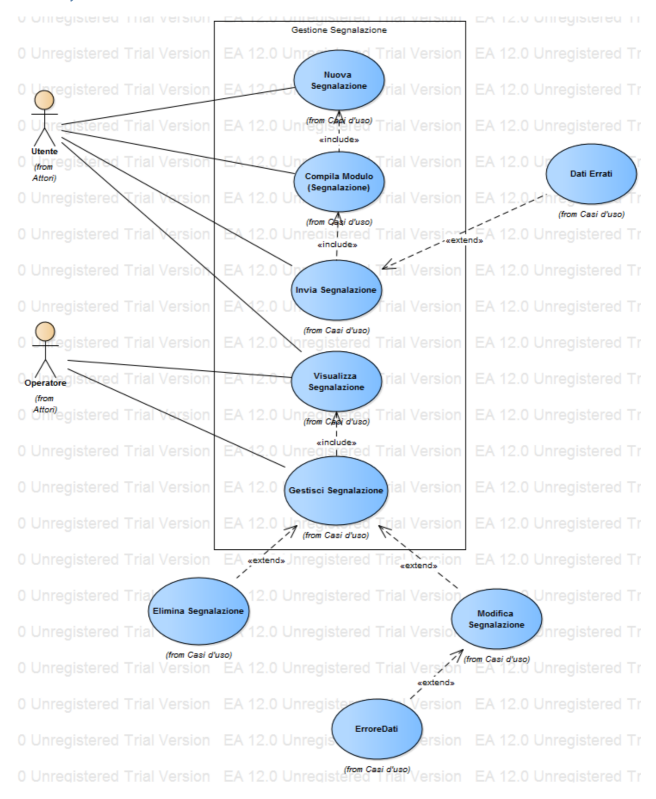


### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Gestione Segnalazione</u> - (Use Case diagram) Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014

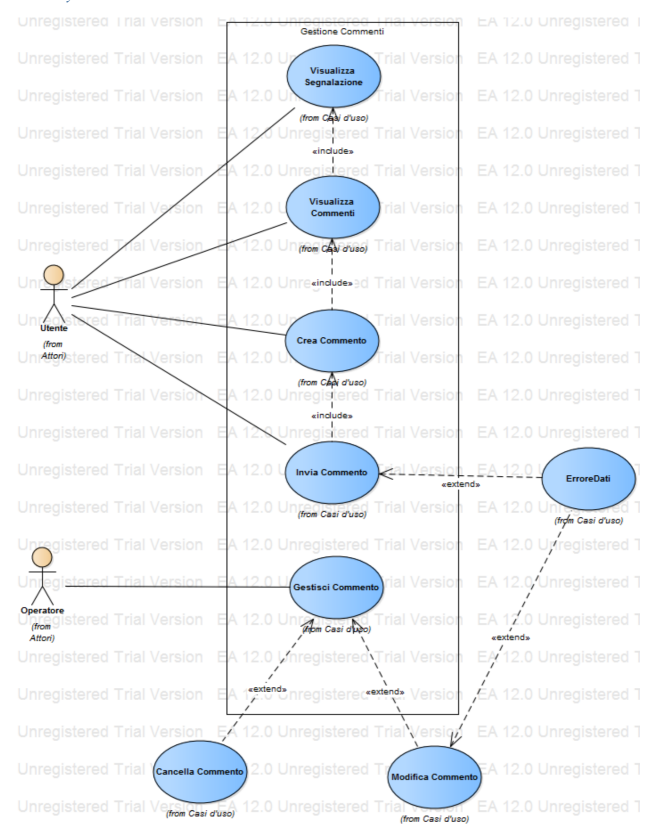


### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

GestioneCommenti - (Use Case diagram)
Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014



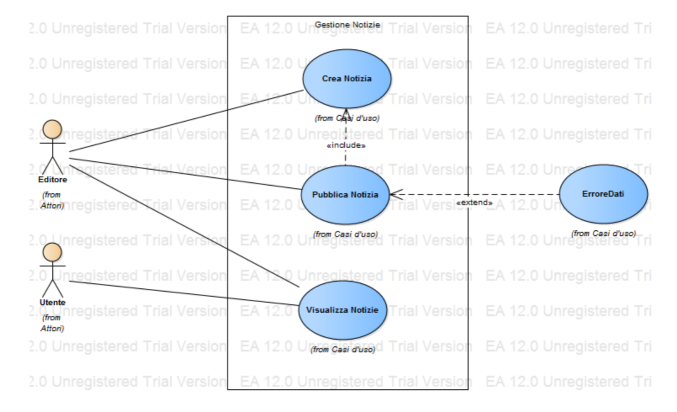
### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Gestisci Notizie - (Use Case diagram)

Created By: SoulDevTeam on 07/11/2014



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Cancella Commento\_ActivityGraph

Type: Activity\_
Package: Casi d'uso

Activity diagram: Cancella Commento\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Chiama\_ActivityGraph
Type: Activity
Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Chiama\_ActivityGraph



Compila Modulo\_ActivityGraph

Type: Activity
Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Compila Modulo\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Compila Modulo\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Compila Modulo\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Crea Commento\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Crea Commento\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Crea Notizia\_ActivityGraph
Type: Activity
Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Crea Notizia\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Effettua Ricerca\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Effettua Ricerca\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Elimina Account\_ActivityGraph

Type: Activity
Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Elimina Account\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Filtra notifiche\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Filtra notifiche\_ActivityGraph

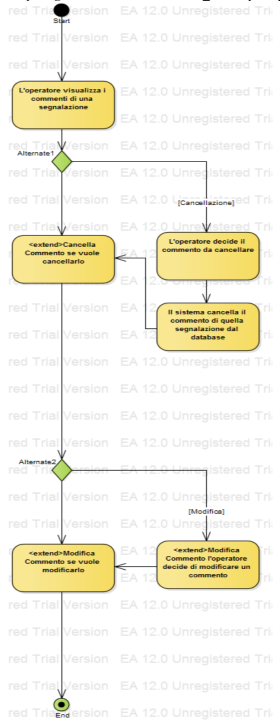


# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Activity diagram: Gestisci Commento\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

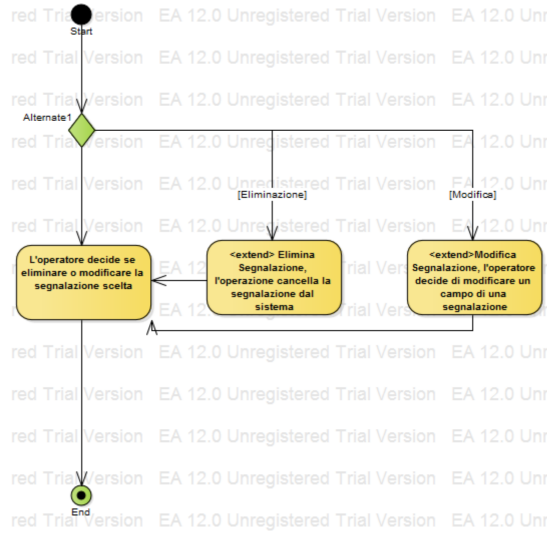
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Figure: 14

### Gestisci Segnalazione\_ActivityGraph

Type: Activity
Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Gestisci Segnalazione\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

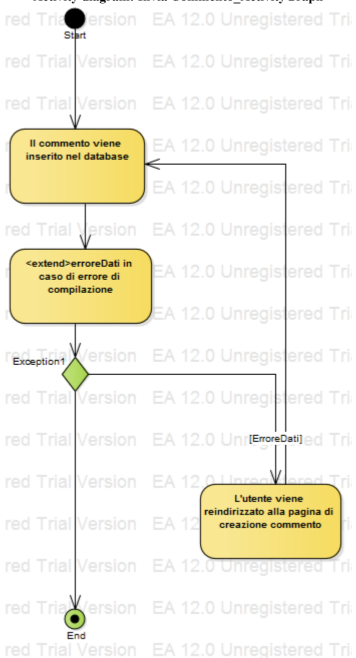
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Invia Commento\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Invia Commento\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

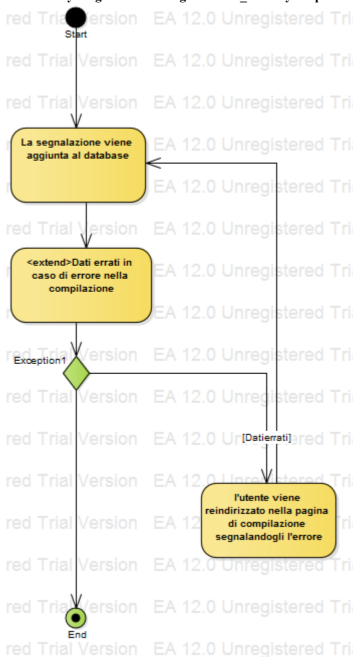
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Invia Segnalazione\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Invia Segnalazione\_ActivityGraph

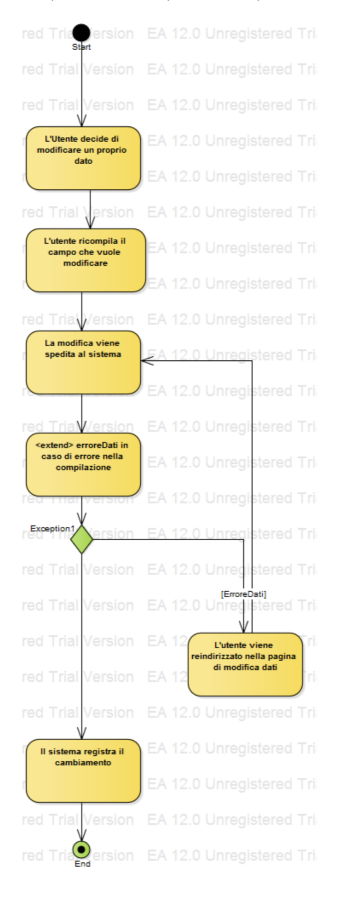


Activity diagram: Modifica Account ActivityGraphWithParam

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

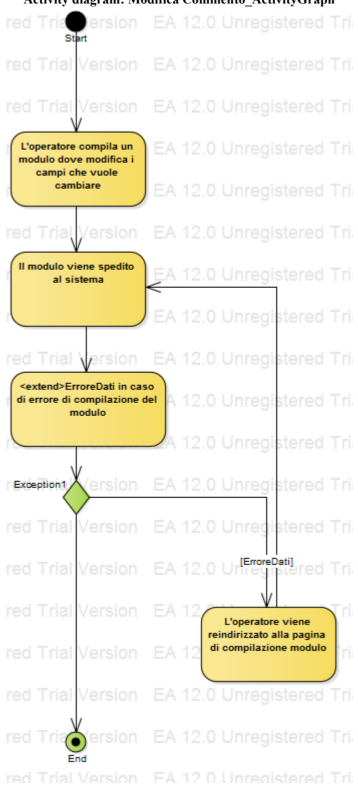
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

Modifica Commento\_ActivityGraph

Type: Activity

Package: Casi d'uso

# Activity diagram: Modifica Commento\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

SUPERVISORE GIANCARLO NOTA
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Modifica Segnalazione\_ActivityGraph Type: Activity Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Modifica Segnalazione ActivityGraph

Activity diagram: Modifica Segnalazione_ActivityGraph		
red Triamersion	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
L'operatore spedisce i nuovi dati al sistema	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
<extend>ErroreDati in caso di errore di compilazione</extend>	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
rexception1 Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Ur[ErroreDati] red Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unrevistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12 Compilazione rial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un
red Tria ersion	EA 12.0 Unrecoverage Trial Version	EA 12.0 Un
red Trial Version	EA 12.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un

Figure: 22

# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Nuova Segnalazione\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

Activity diagram: Nuova Segnalazione ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

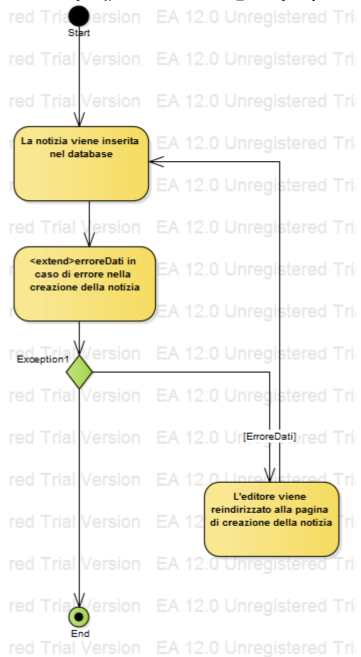
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Pubblica Notizia\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Pubblica Notizia ActivityGraph



Registra Account ActivityGraph

*Type:* Activity

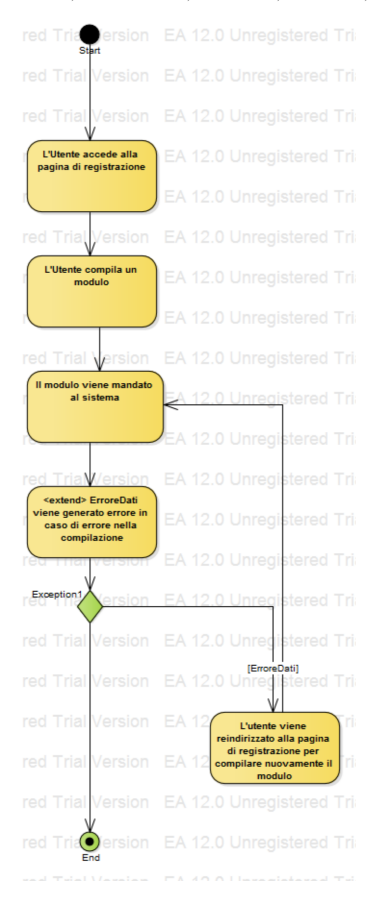
Package: Casi d'uso

Activity diagram: Registra Account\_ActivityGraph

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Scegli Numero\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Scegli Numero\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

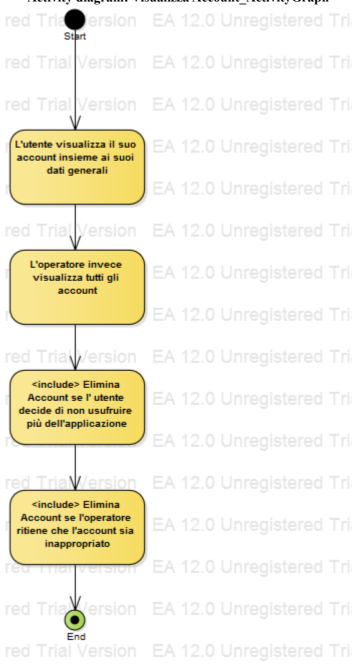
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## Visualizza Account ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Visualizza Account\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Visualizza Commenti ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Visualizza Commenti\_ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Visualizza Notifiche\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Visualizza Notifiche\_ActivityGraph



# Visualizza Notizie\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

Activity diagram: Visualizza Notizie\_ActivityGraph

# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

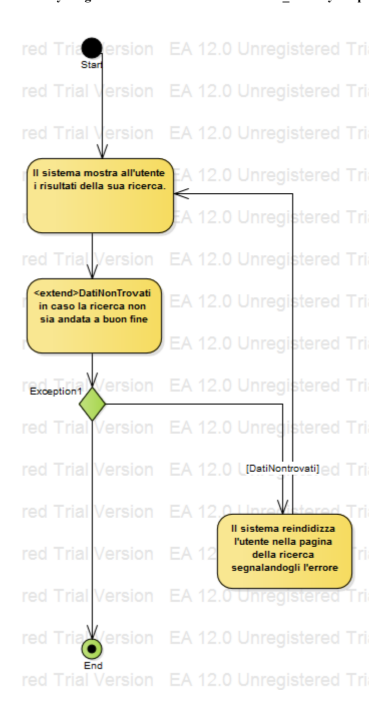
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Visualizza Risultato Ricerca\_ActivityGraph

Type: Activity
Package: Casi d'uso

Activity diagram: Visualizza Risultato Ricerca ActivityGraph



# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

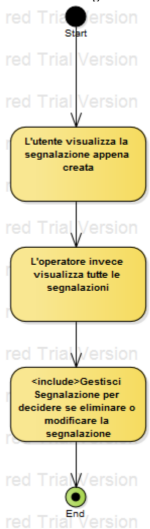
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

# Visualizza Segnalazione\_ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

### Activity diagram: Visualizza Segnalazione\_ActivityGraph



# Visualizza Segnalazione ActivityGraph

*Type:* Activity

Package: Casi d'uso

Activity diagram: Visualizza Segnalazione\_ActivityGraph

### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



### Casi d'uso testuali

### Type: Package

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: Functional Model

Sono spiegati ogni caso d'uso in maniera testuale.

### Cancella Commento\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Cancella Commento\_TestCase1



Figure: 35

\_

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

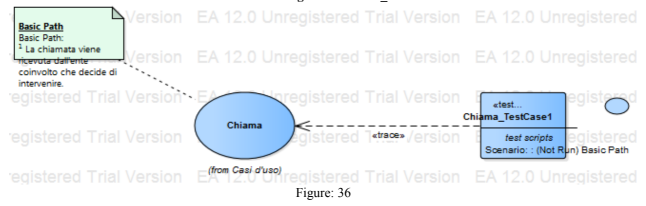
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Chiama\_TestCase1

*Type:* <u>UseCase</u> *Package:* Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Chiama TestCase1



### Compila Modulo\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Compila Modulo TestCase1



Figure: 37

### Compila Modulo\_TestCase2

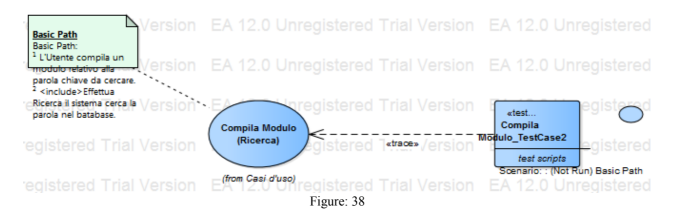
*Type:* <u>UseCase</u> *Package:* Casi d'uso testuali

Maintenance diagram: Compila Modulo\_TestCase2

# INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

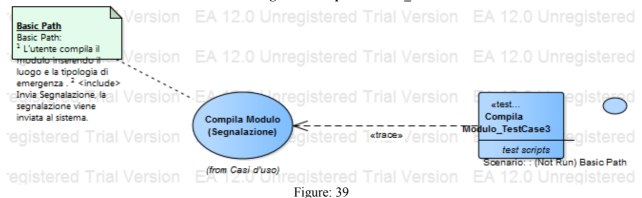
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



### Compila Modulo\_TestCase3

*Type:* <u>UseCase</u> *Package:* Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Compila Modulo\_TestCase3



### Crea Commento\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Crea Commento\_TestCase1

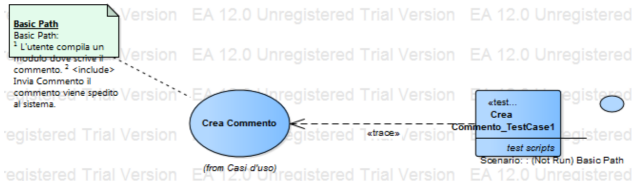


Figure: 40

-

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

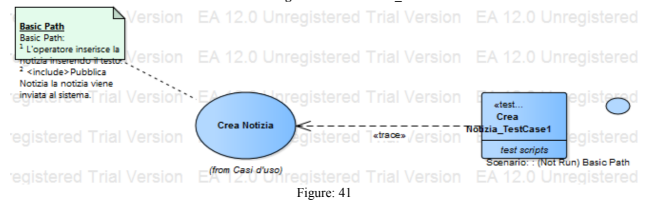
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## Crea Notizia\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

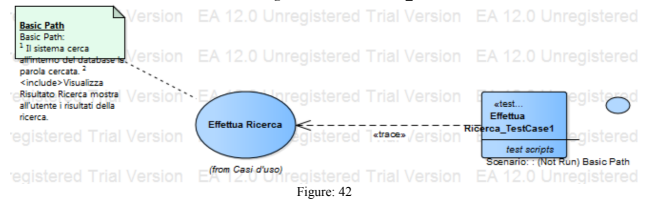
### Maintenance diagram: Crea Notizia TestCase1



### Effettua Ricerca\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Effettua Ricerca TestCase1



## Elimina Account\_TestCase1

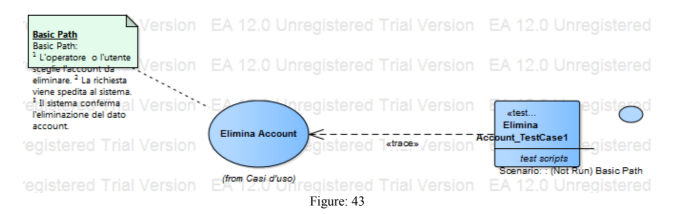
Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

Maintenance diagram: Elimina Account TestCase1

## **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

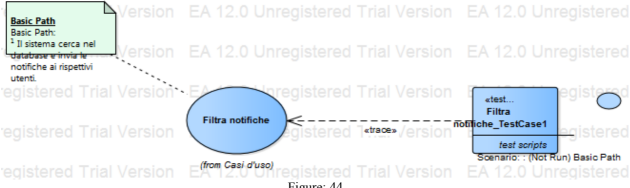
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



### Filtra notifiche\_TestCase1

Type: UseCase Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Filtra notifiche\_TestCase1



### Figure: 44

## Gestisci Commento\_TestCase1

Type: UseCase Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Gestisci Commento TestCase1

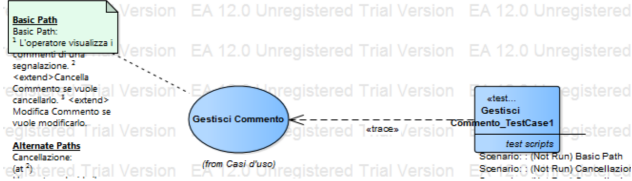


Figure: 45

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

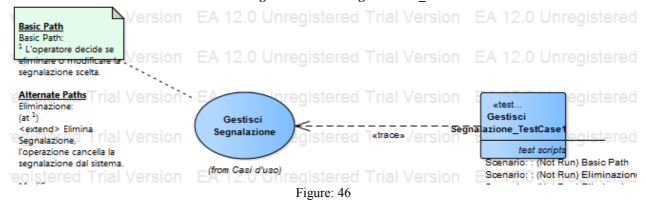
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## Gestisci Segnalazione\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

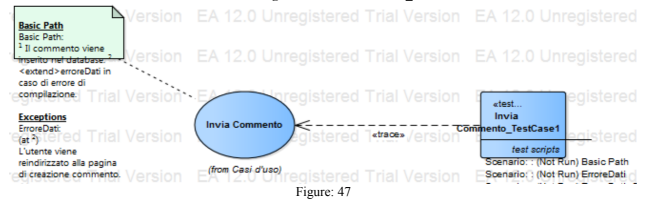
### Maintenance diagram: Gestisci Segnalazione TestCase1



## Invia Commento\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Invia Commento TestCase1



## Invia Segnalazione\_TestCase1

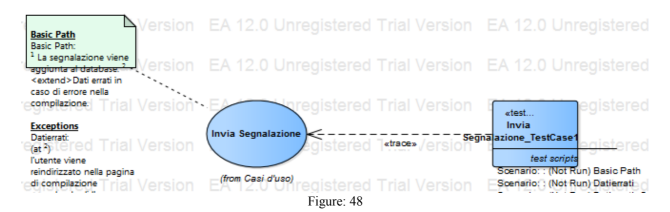
Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

Maintenance diagram: Invia Segnalazione\_TestCase1

## **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

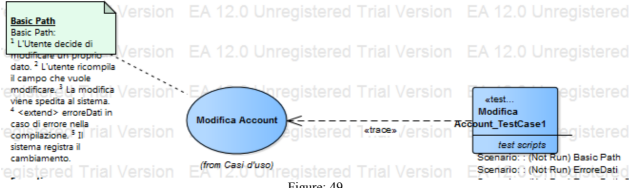
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



## Modifica Account TestCase1

Type: UseCase Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Modifica Account\_TestCase1



### Figure: 49

## Modifica Commento\_TestCase1

Type: UseCase Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Modifica Commento TestCase1

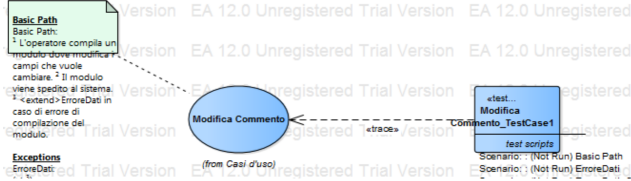


Figure: 50

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## Modifica Segnalazione\_TestCase1

*Type:* <u>UseCase</u> *Package:* Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Modifica Segnalazione TestCase1

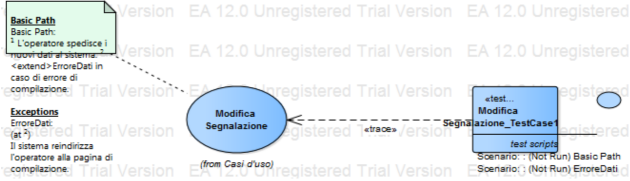


Figure: 51

## Nuova Segnalazione\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Nuova Segnalazione TestCase1

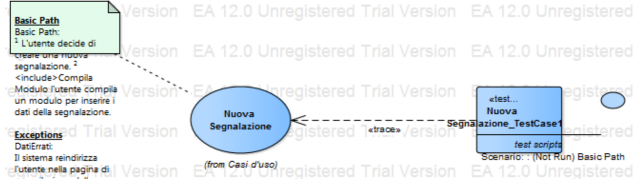


Figure: 52

### Pubblica Notizia\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

Maintenance diagram: Pubblica Notizia\_TestCase1

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

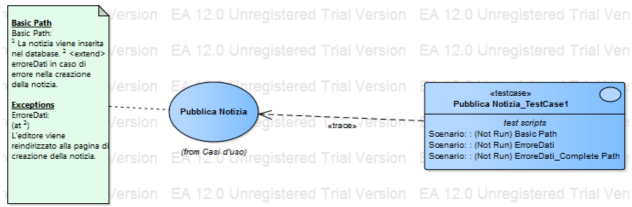


Figure: 53

### Registra Account TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Registra Account TestCase1



Figure: 54

### Scegli Numero\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Scegli Numero TestCase1

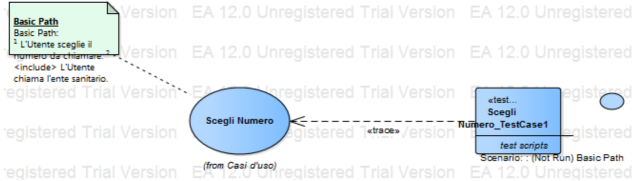


Figure: 55

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

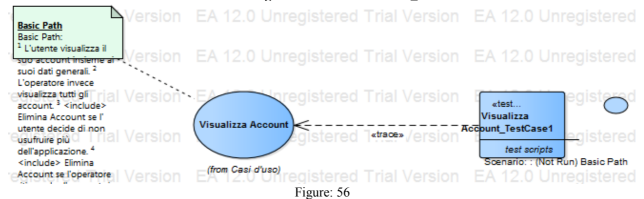
### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## Visualizza Account\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

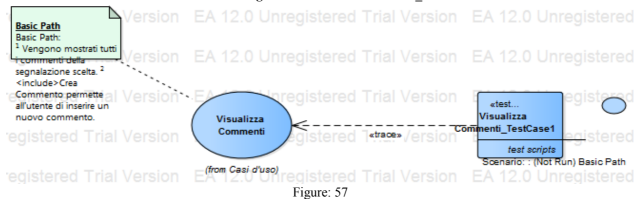
### Maintenance diagram: Visualizza Account TestCase1



## Visualizza Commenti\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Visualizza Commenti\_TestCase1



## Visualizza Notifiche\_TestCase1

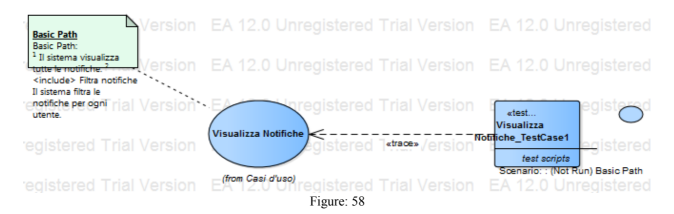
Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

Maintenance diagram: Visualizza Notifiche TestCase1

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

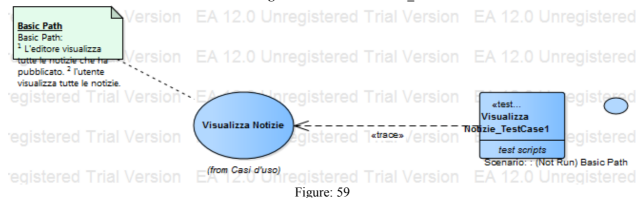
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



## Visualizza Notizie\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Visualizza Notizie\_TestCase1



## Visualizza Risultato Ricerca\_TestCase1

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Visualizza Risultato Ricerca\_TestCase1



## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

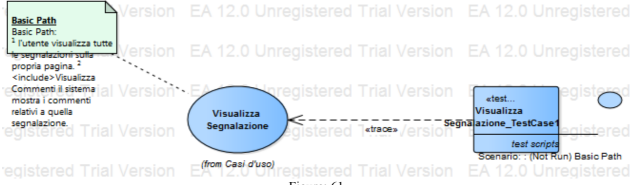
SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Visualizza Segnalazione\_TestCase1

*Type:* <u>UseCase</u> *Package:* Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Visualizza Segnalazione TestCase1

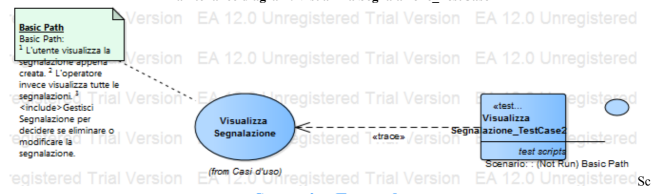


### Figure: 61

## Visualizza Segnalazione\_TestCase2

Type: <u>UseCase</u>
Package: Casi d'uso testuali

### Maintenance diagram: Visualizza Segnalazione TestCase2



## **Scenarios Example**

Type: Artifact
Package: Casi d'uso testuali

1

L'utente Federico, in seguito al tamponamento stradale avvenuto in una località a lui ignota, apre l'applicazione "SOuL" eimmediatamente preme sul pulsante di chiamata. In seguito a ciò, verrà visualizzato l'eleno di tutii i numeri degli enti sanitari da poter chiamare e l'applicazione, avendo raccolto informazioni tramite GPS o simili, le invia al database online. Avendo deciso di chiamare prima l'ambulanza, l'utente segnalerà all'operatore che sta usando l'applicazione SOuL e quest'ultima si collegherà al database online. Tramite il numero di telefono dell'utente, quest'ultimo effettuerà una ricerca per riconoscere la

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015 SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

posizione e invierà i soccorsi. Successivamente, gli chiederà quali sintomi presenta l'incidentato e come comportarsi fino all'arrivo dei soccorsi.

Nome caso d'uso: Incidente Stradale.

Partecipanti: Federico, Operatore.

Flusso di Eventi:

1Federico accede al sistema tramite il suo smartphone.

2ll sistema visualizza l'interfaccia con le icone rapide nella parte bassa dello schermo.

3Federico preme sull'icona di chiamata rapida.

4ll sistema visualizza i numeri di emergenza rapidi.

5federico chiama il numero dell'ambulanza.

6ll sistema invia i dati relativi alla posizione al database online e chiama il centralino al 118.

7L'operatore risponde alla chiamata, controlla la posizione online e invia i soccorsi.

Condizione di entrata: Federica effettua una chiamata di emergenza.

Condizione di uscita: L'operatore controlla la posizione di federico ed invia i soccorsi.

2

L'utente Antonio è appena rientrato a casa dopo aver chiuso il suo bar. Salutando il figlio nota che il piccolo è molto debole ed ha una forte tosse. Tutto è comincito quando, qualche giorno fa, ha contratto il virus dell'influenza. L'utente, preoccupato per la condizione del figlio, che tende a peggiorare, decide di collegarsi al sito web di "SOuL" e, compilando il form di aiuto, ottiene tutte le informazioni su come gestire il malore del piccolo e in più, il sistema lo informa che si tratta di un virus comune in quel periodo. L'utente può anche segnalare il caso in cui si è imbattuto per ricevere ulteriori aiuti dall'utenza di SOuL. Infine l'applicazione consiglia di chiamare chi di competenza solo se i sintomi persistono.

Nome Caso d'Uso: Problemi di salute

Partecipante: Antonio

### Flusso degli Eventi:

- 1. Antonio nota che il figlio ha una forte tosse e accede al sito SOuL.
- 2.Il sistema visualizza l'interfaccia con le icone dei servizi principali.
- 3. Antonio utilizza il servizio di ricerca delle emergenze.
- 4.Il sistema visualizzza, rispetto al tipo di emergenza sanitario, informazioni dettagliate, una lista di casi nelle zone limitrofe, il pulsante di selezione rapida e i numeri di

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015 SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

emergenza relativi alla gravità di quest'ultima. 5.Antonio decide di segnalare il suo problema compilando il form.

Condizioni di Entrata: Antonio si collega al sito SOuL.

Condizione di Uscita: Antonio si informa sul suo caso e segnala l'emergenza in attesa di commenti.

3

Marco, studente neo laureato in medicina, è venuto a sapere dell'esistenza di un'applicazione chiamata SOuL dove può dispensare la sua esperienza per aiutare altre persone anche se non è ancora iscritto all'albo. Decide, tramite il suo smartphone, di scaricare l'applicazione dallo store e di registrarsi. Appena esegue l'applicazione, il sistema si interfaccia a lui chiedendogli se vuole inviare una segnalazione o registrarsi. Decide di registrarsi e il sistema lo reindirizza ad una pagina dove deve compilare un modulo inserendo la sua mail, una password e i suoi dati anagrafici. Il sistema provvede a scrivere nel database i dati di Marco e, al termine, gli mostra un messaggio di ringraziamento per essersi registrato e lo reindirizza al menu principale di SOuL.

Nome Caso d'Uso: Registrazione

Partecipanti: Marco

### Flusso di Eventi:

- 1. Marco scarica l'app SOuL e decide di registrarsi.
- 2.Il sistema gli mostra la pagina principale dove gli sono mostrati due bottoni: il primo per inviare una segnalazione, il secondo per registarsi.
- 3. Marco decide di registrarsi, il sistema gli fa compilare un form dove inserire i suoi dati.
- 4. Marco compila i dati e li invia al sistema
- 5.Il sistema scrive i dati di Marco nel database, e gli invia un messaggio di registrazione avvenuta, rimandandolo al menu principale di SouL.

Condizione di entrata: Marco scarica l'app e decide di registrarsi.

Condizione di uscita: il sistema registra Marco con successo.

## NonFunctionalRequirements

Type: Package

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: Requirement Elicitation

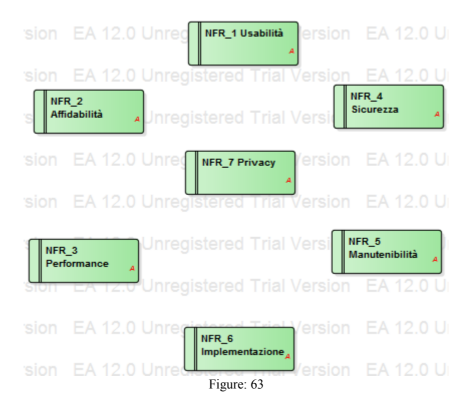
L'insieme dei Requisiti Non Funzionali di Soul basati sul FURPS.

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015 SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

NFR - (Requirements diagram)

Created By: SoulDevTeam on 10/11/2014



## NFR\_1 Usabilità

Type: Requirement Package: NonFunctional Requirements

## Usabilità:

Il sistema deve essere fruibile da un pubblico quanto più eterogeneo possibile. Gli utenti che interagiscono con il sistema devono essere in grado di accedere con pochi click alle funzionalità desiderate affinché siano invogliati a servirsi del sistema. Per tutti i tipi di utente, deve essere possibile utilizzare il sistema senza la lettura di istruzioni preliminari.

### NFR 2 Affidabilità

Type: Requirement Package: NonFunctional Requirements

### Affidabilità:

Il sistema è stand alone e utilizza un server di database relazionale. Deve essere affidabile e poter mantenere i propri dati coerenti anche in caso di guasti (problemi di fornitura elettrica, usura dell'hardware del server, attacchi

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015 SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

informatici). Deve essere possibile pianificare dei backup periodici del DB. In caso di guasto, un riavvio del sistema è tollerabile, data la natura non-mission-critical del sistema.

## NFR 3 Performance

Type: Requirement
Package: NonFunctionalRequirements

## **Performance:**

Il sistema sarà usabile e leggero, in modo tale che, nel caso in cui più persone accedano al sistema contemporaneamente, questo non venga rallentato. In definitiva, il sistema dovrà garantire che le varie operazioni offerte vengano svolte entro un intervallo di tempo accettabile.

## NFR 4 Sicurezza

Type: Requirement
Package: NonFunctionalRequirements

### Sicurezza:

Il sistema deve avere un modulo per l'autenticazione in modo da negare l'accesso da parte degli utenti non autorizzati e deve consentire un accesso corretto alle varie funzionalità offerte alle differenti tipologie di utenti.

## NFR 5 Manutenibilità

Type: Requirement Package: NonFunctional Requirements

## Manutenibilità:

Il sistema deve essere facilmente manutenibile ed estendibile per sviluppi futuri.

## NFR 6 Implementazione

*Type:* **Requirement** *Package:* NonFunctionalRequirements

## Implementazione:

Il sistema è progettato per girare sia per piattaforme fisse che mobile. Essa

### INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015 SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### farà uso di :

- •php e html per gestire il lato client
- •un database pre costruito implementato con MySQL.tramite l'ausilio di JDBC e java per il lato server.

## NFR\_7 Privacy

Type: Requirement Package: NonFunctionalRequirements

## **Privacy:**

Il sistema "Soul" è realizzato in maniera tale da garantire il rispetto delle norme vigenti sulla privacy, facendo riferimento alla Legge 31 dicembre 1996, n. 675 del Parlamento Italiano, relativa alla tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali.

## **Mock-Up**

Type: Package
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: RAD
Mock-Up di Soul

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Notifiche Mock Up</u> - (User Interface diagram)

Created By: diego on 26/11/2014

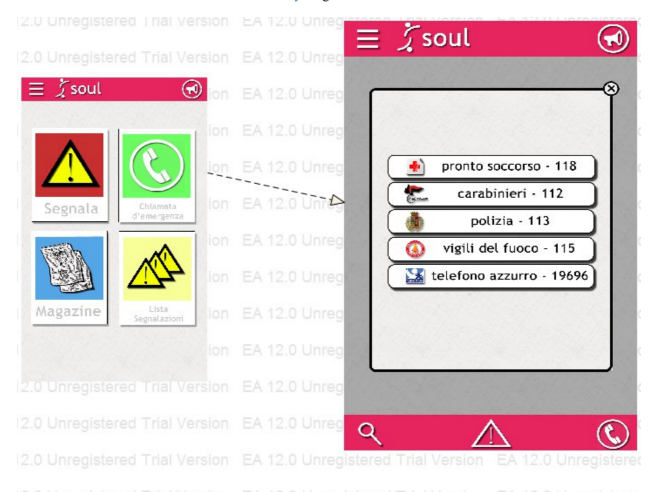


## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Telefono\_Mock\_Up</u> - (User Interface diagram)
Created By:diego on 27/11/2014



## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

**Home Mockup** - (User Interface diagram) Created By: SoulDevTeam on 26/11/2014



12.0 Unregistered Trial Version EA 1

Figure: 66

<u>Segnalazione(Invio) Mock\_up</u> - (User Interface diagram) Created By:diego on 27/11/2014

### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA



egistered Trial Version FA 12.0 Unregistered Trial Version FA 12.0 Unregistered Trial

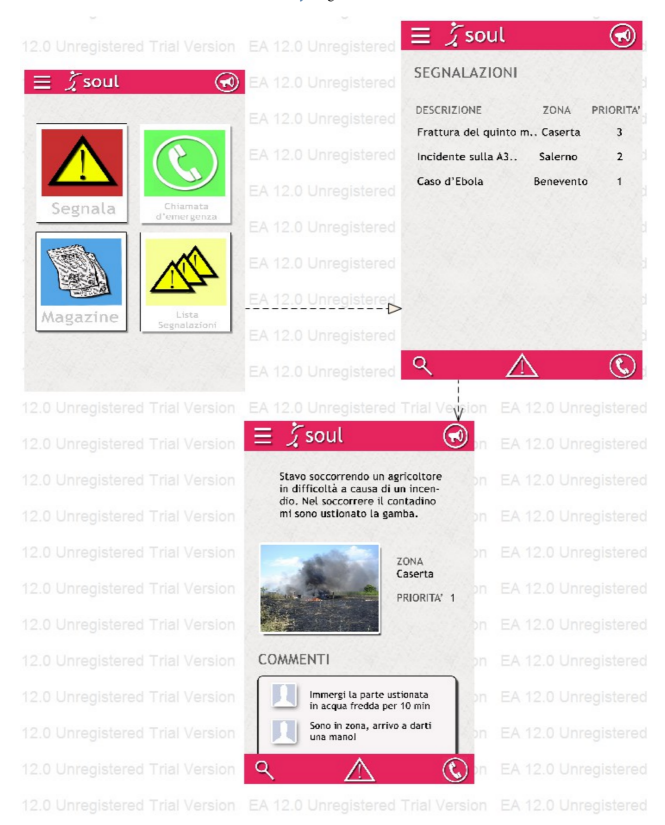
## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Segnalazione(Lista) Mock Up</u> - (User Interface diagram)

Created By: diego on 26/11/2014



### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Magazine\_Mock\_Up</u> - (User Interface diagram)

Created By:diego on 26/11/2014



## **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

SUPERVISORE GIANCARLO NOTA PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Ricerca\_Mock\_Up</u> - (User Interface diagram) Created By: diego on 26/11/2014

≡ ζs	oul	<b>③</b>	eaistered	≣ ∑́soul		•
Ricerca Avanzata				INFORMAZIONI		
PAROLA -	frattura	nr		FRATTURA		
CATEGORIA RICERCA	SEGNALAZIONI	•		La frattura è l'interruzione parziale o totale della continuità di un osso. Nel caso la frattura riguardi		
TIPOLOGIA T	Traumi				con	tinua
THOLOGIA	Iraumi			SEGNALAZIONI		
LUOGO _	Salerno	nr		DESCRIZIONE Frattura del quinto	ZONA Caserta	PRIORITA
DATA	Ultima settimana			Frattura scomposta	Montoro	2
	Ricerca		egistered egisteres			
Q	$\triangle$		egistered	٩ _^		(1)

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>Registrazione\_Mock\_Up</u> - (User Interface diagram)

Created By:diego on 26/11/2014

2.0 Unregistered Trial Version		egistered Trial Version EA 12.0 Unregiste
☐ Unregistered Trial Version ☐ ☐ ☐ Soul	EA 12.0 Un	<b>Soul</b>
= 3 30dt	EA 12.0 Un	Registrati qui
2	EA 12.0 Un	Kogion an qui
		nome
		cognome
Segnala Chiamata d'emergenza	EA 12.0 Un	e-mail
	EA 12.0 Un	username
		password
Magazine Lista Segnalazioni	EA 12.0 Un	conferma   password
	EA 12.0 Un	
2.0 Onregistered Trial version	EA 12.0 Un	Registrati
2.0 Unregistered Trial Version	EA 12.0 Un	ogiotoroa i ilai romaiani en rezio oni ogioto

Figure: 71

## **Analysis**

Type: Package
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package:RAD

# **Object Model**

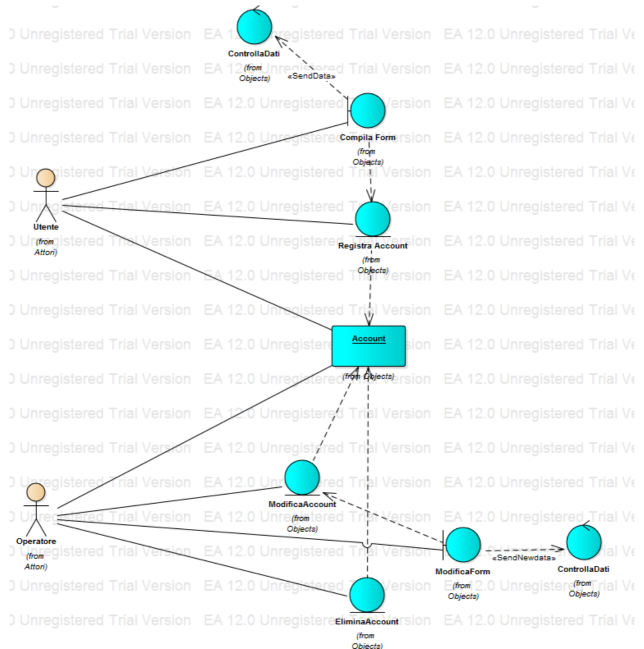
Type: Package
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: Analysis

### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneAccount</u> - (Object diagram) Created By:SoulDevTeam on 19/11/2014

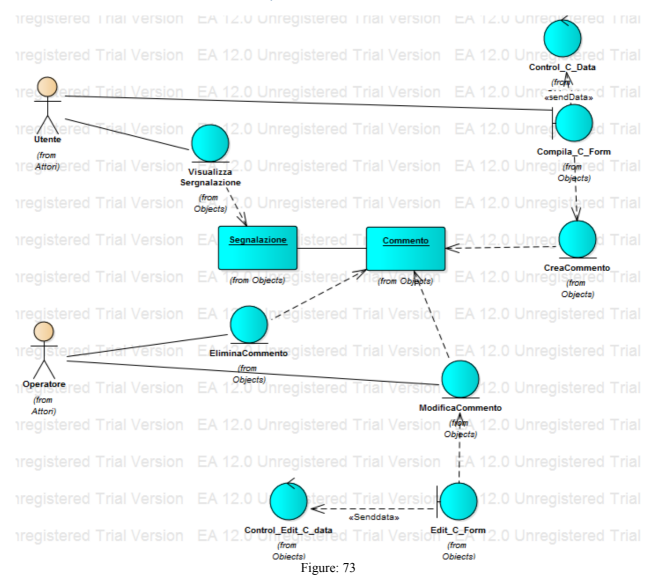


### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneCommenti</u> - (Object diagram) Created By:SoulDevTeam on 19/11/2014

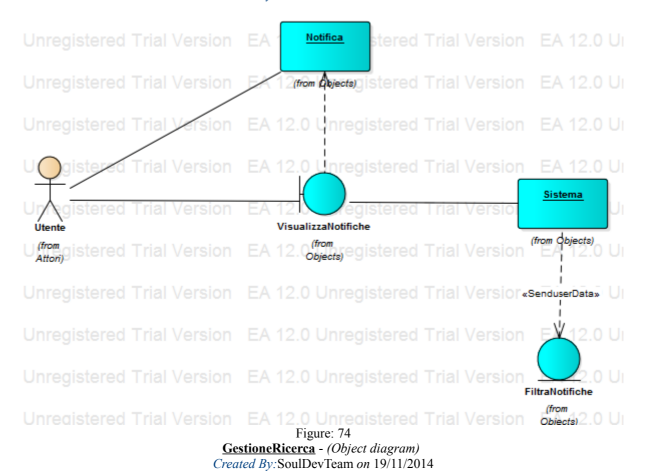


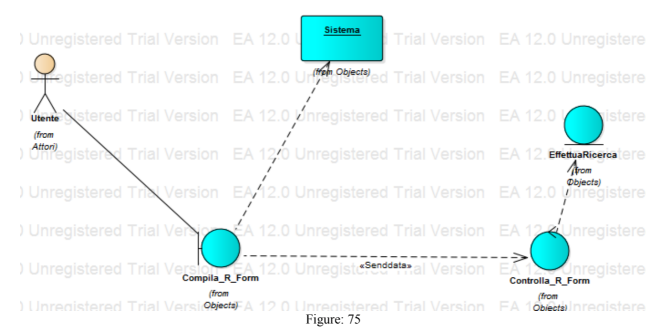
## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneNotifiche</u> - (Object diagram) Created By:SoulDevTeam on 19/11/2014



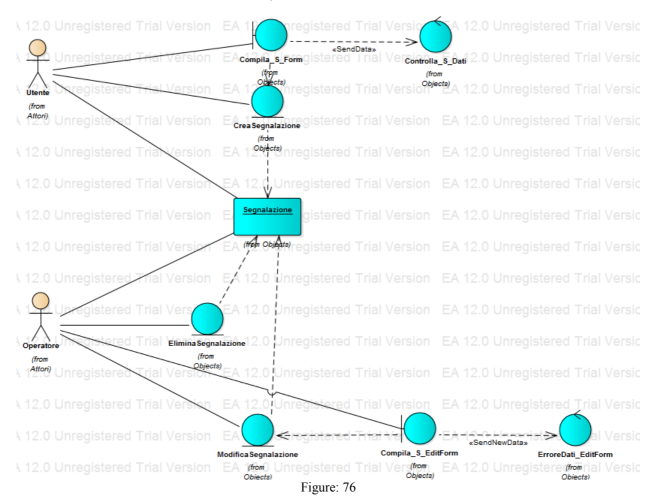


### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneSegnalazione</u> - (Object diagram) Created By: SoulDevTeam on 19/11/2014

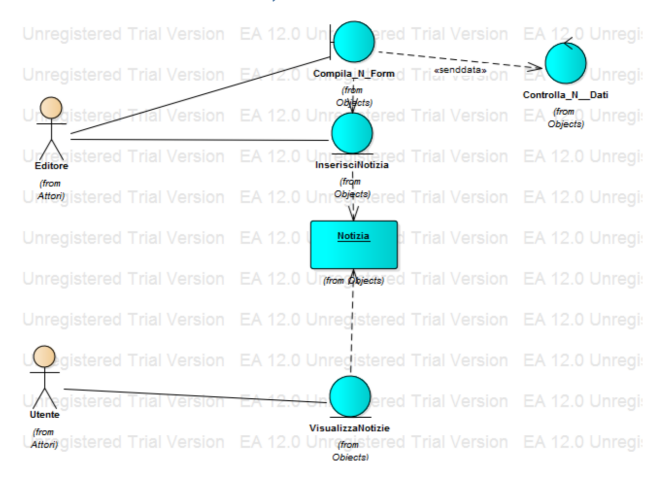


## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneNotizie</u> - (Object diagram) Created By:SoulDevTeam on 19/11/2014



## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

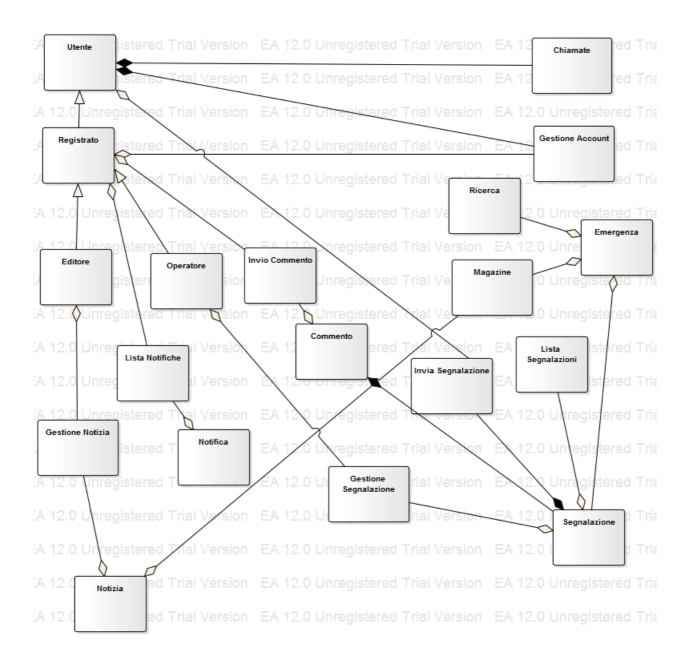
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### Classes

Type: Package

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0. Package: Object Model

Created By: SoulDevTeam on 24/11/2014



## **Dynamic Model**

Type: Package
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: Analysis

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

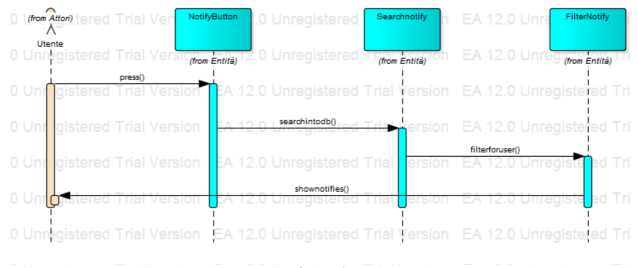
PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## **SequenceDiagrams**

Type: Package

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0. Package: Dynamic Model

<u>Gestione Notifiche</u> - (Interaction diagram) <u>Created By: SoulDevTeam on 11/11/2014</u>



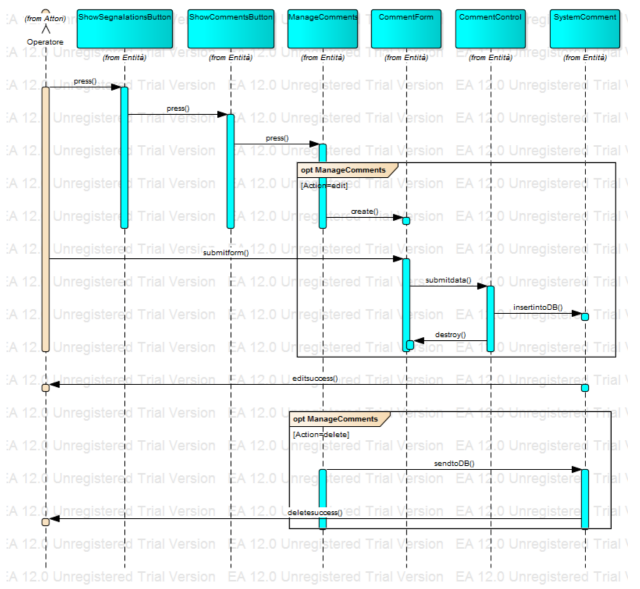
### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### <u>GestioneCommenti(Operatore View)</u> - (Interaction diagram)

Created By: SoulDevTeam on 14/11/2014



### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## $\underline{GestioneCommenti}(\underline{User\ View}) - (Interaction\ diagram)$

Created By: SoulDevTeam on 14/11/2014

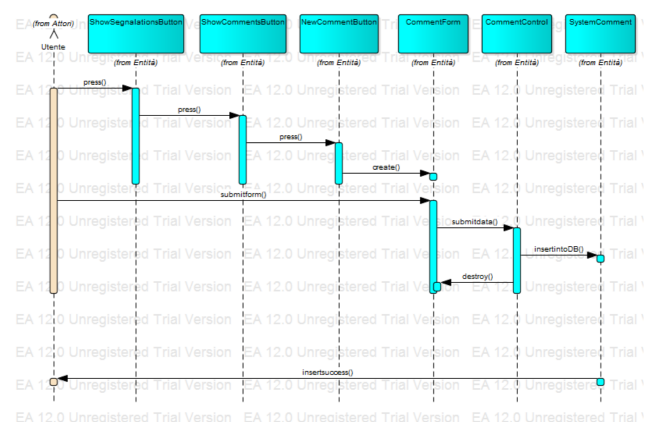


Figure: 81 **GestioneNotizie** - (Interaction diagram)

(from Attori) tered Tria .0 Unregistered Trial 12.0 Unie (from Entità) EA 12.0 Uniform Entità) Trial Ver (from Entità) (from Entità) EA 12.0 Unregistered Trial Version EA 12.0 Unregistered T create() gistered Trial Vertion EA 12.0 Unregistered Trial Version EA 12.0 Unregistered T EA 12.0 Unregis gistered Trial Version EA 12.0 Unregistered T sendform() @ I'S gistered Trial Version EA 12.0 Unregis ered Trial Versio stered T gistered Trial Version EA 12.0 Unregis EA 12.0 Unregistered T EA 12.0 Unregistered T 0 Unregistered Trial Version EA 12.0 Urinsertsuccessored Trial Version .0 Unregistered Trial Version EA 12.0 Unregistered Trial Version EA 12.0 Unregistered T

Created By: SoulDevTeam on 14/11/2014

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

## SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneRicerca</u> - (Interaction diagram) Created By: SoulDevTeam on 11/11/2014

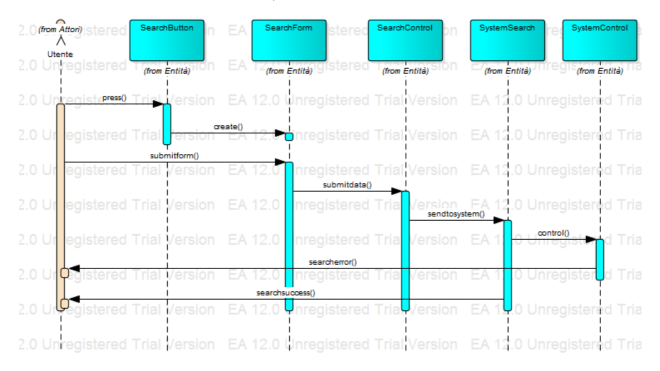


Figure: 83

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

## $\underline{GestioneSegnalazione(Operatore\ view)} - (Interaction\ diagram)$

Created By: SoulDevTeam on 11/11/2014

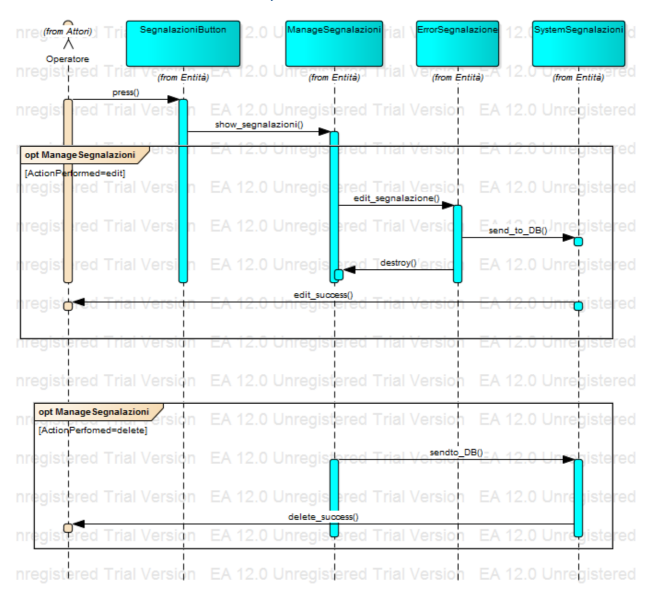


Figure: 84

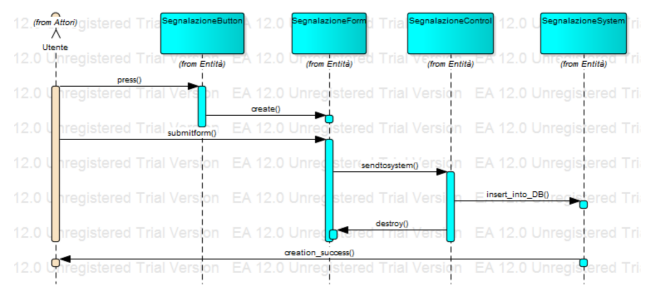
### **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

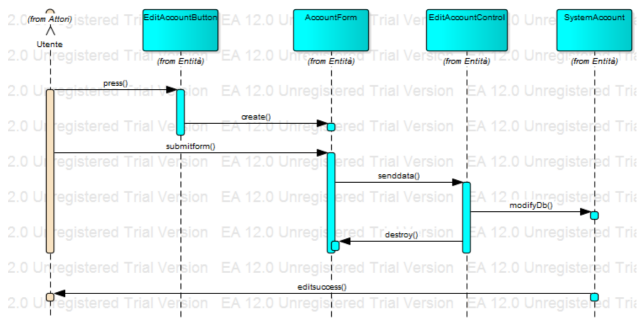
## <u>GestioneSegnalazione(User view)</u> - (Interaction diagram)

Created By: SoulDevTeam on 11/11/2014



12 0 Unredistered Trial Version FA 12 0 Unredistered Trial Version FA 12 0 Unredistered Tri Figure: 85

ModificaAccount - (Interaction diagram)
Created By: SoulDevTeam on 14/11/2014



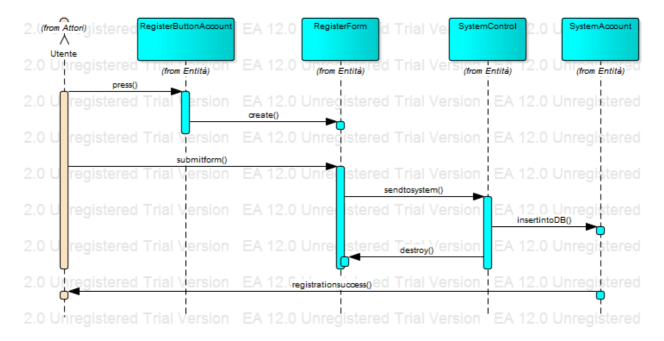
2 O Unregistered Trial Version FA 12 O Unregistered Trial Version FA 12 O Unregistered Trial Figure: 86

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>RegistrazioneAccount</u> - (Interaction diagram) Created By: SoulDevTeam on 12/11/2014



## **StateMachinaDiagrams**

Type: Package

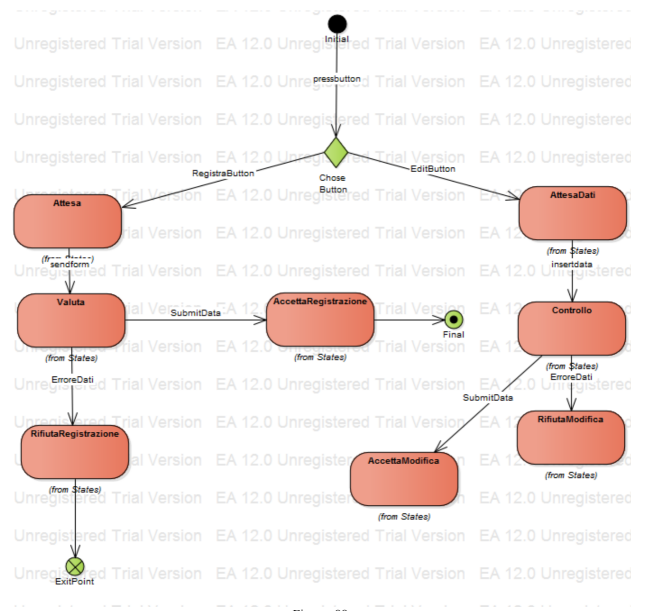
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0. Package: Dynamic Model

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

GestioneAccount - (StateMachine diagram)
Created By: SoulDevTeam on 17/11/2014

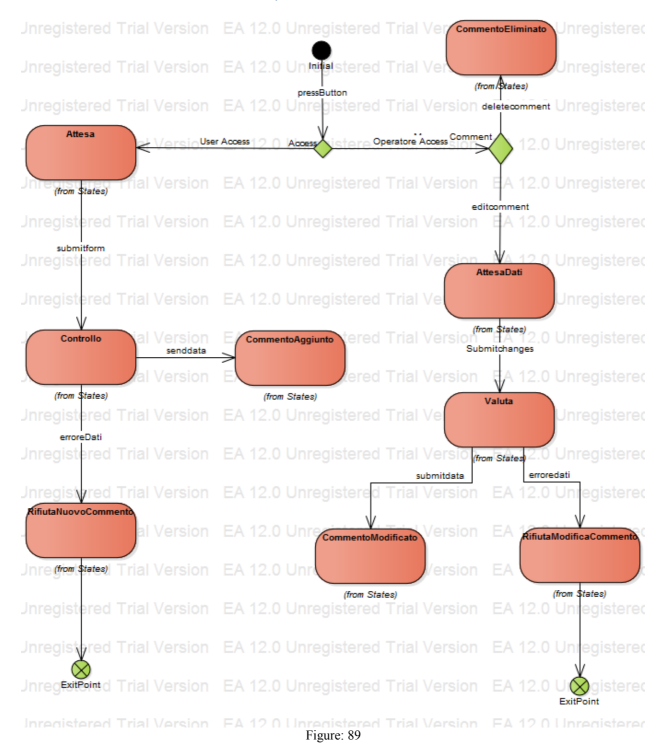


## **INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015**

#### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneCommenti</u> - (StateMachine diagram) Created By: SoulDevTeam on 17/11/2014

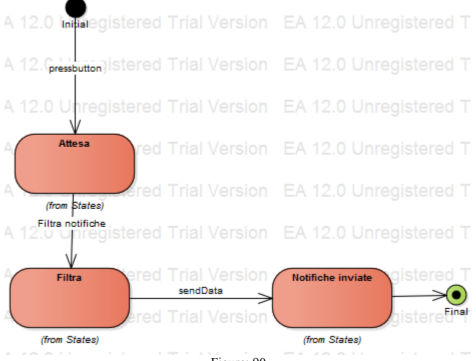


## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneNotifiche</u> - (StateMachine diagram) Created By:SoulDevTeam on 17/11/2014

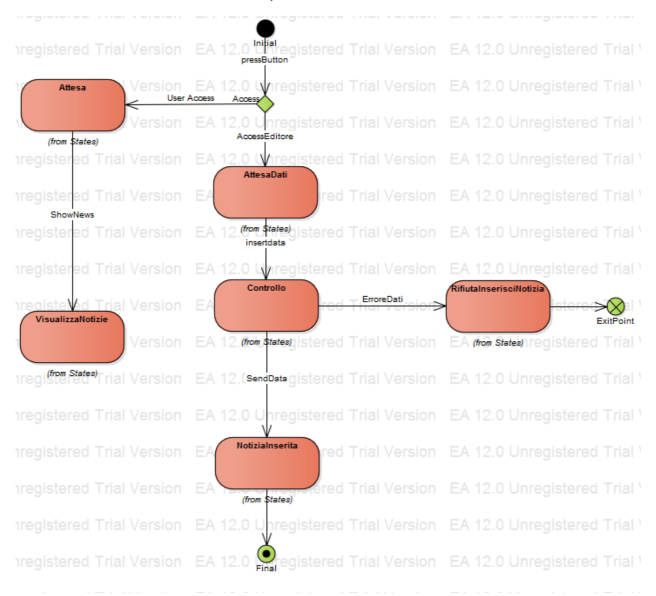


## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### <u>GestioneNotizie</u> - (StateMachine diagram) Created By:SoulDevTeam on 17/11/2014



## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

### <u>GestioneRicerca</u> - (StateMachine diagram) Created By: SoulDevTeam on 17/11/2014

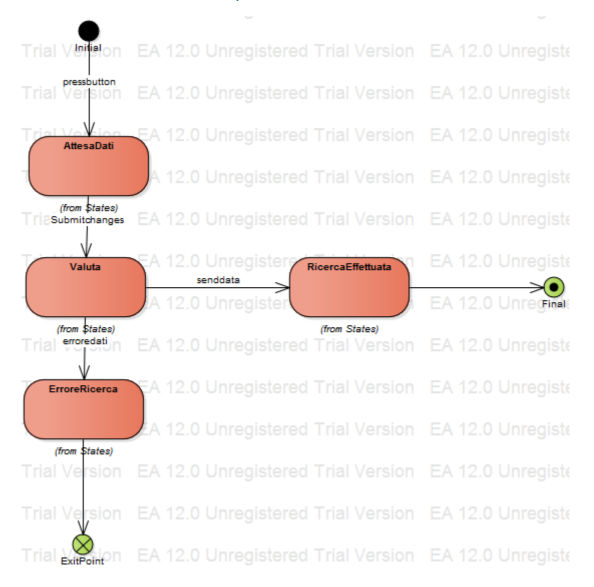


Figure: 92

## INGEGNERIA DEL SOFTWARE AA 2014/2015

### SUPERVISORE GIANCARLO NOTA

PARTECIPANTI: AVELLA DIEGO, DI LORENZO RAFFAELE, PASSARO ANGELO, RONCA GIUSEPPE, SIMONETTI ANNA

<u>GestioneSegnalazione</u> - (StateMachine diagram) Created By:SoulDevTeam on 17/11/2014

