

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E TECNOLOGIE  
DELL'INFORMAZIONE



CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA  
INSEGNAMENTO DI OBJECT ORIENTATION  
ANNO ACCADEMICO 2019-2020

# Documentazione di un software gestionale per recensioni turistiche

*Autori:*

DAVIDE PIO FAICCHIA  
MATRICOLA : N86003018  
*da.faicchia@studenti.unina.it*

MAURO GUIDA  
MATRICOLA : N86002889  
*maur.guida@studenti.unina.it*

*Docente:*

Prof. Sergio DI MARTINO

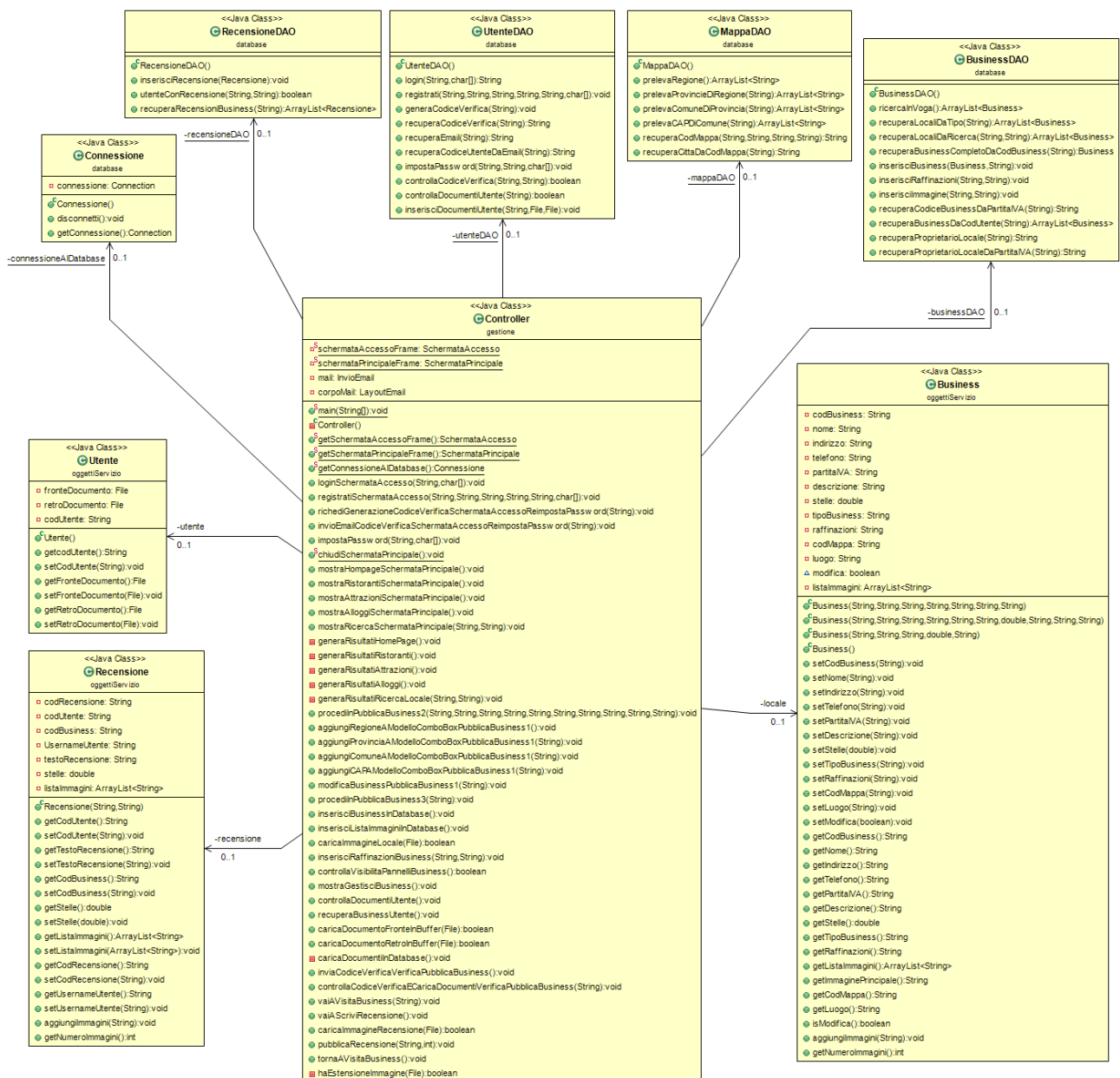
*Questa pagina è stata lasciata intenzionalmente bianca.*

# Indice

<b>Capitolo 1 - ClassDiagram</b>	4
<b>Capitolo 2 - Sequence Diagrams</b>	5
2.1 generaRisultatiHomepage	5
2.2 impostaPassword	6
2.3 ProcediInPubblicaBusiness3	7
2.4 loginSchermataAccesso	8
2.5 invioEmailCodiceVerificaSchermataAccessoReimpostaPassword	9
<b>Capitolo 3 - MockUp</b>	10

## Capitolo 1

# Class Diagram

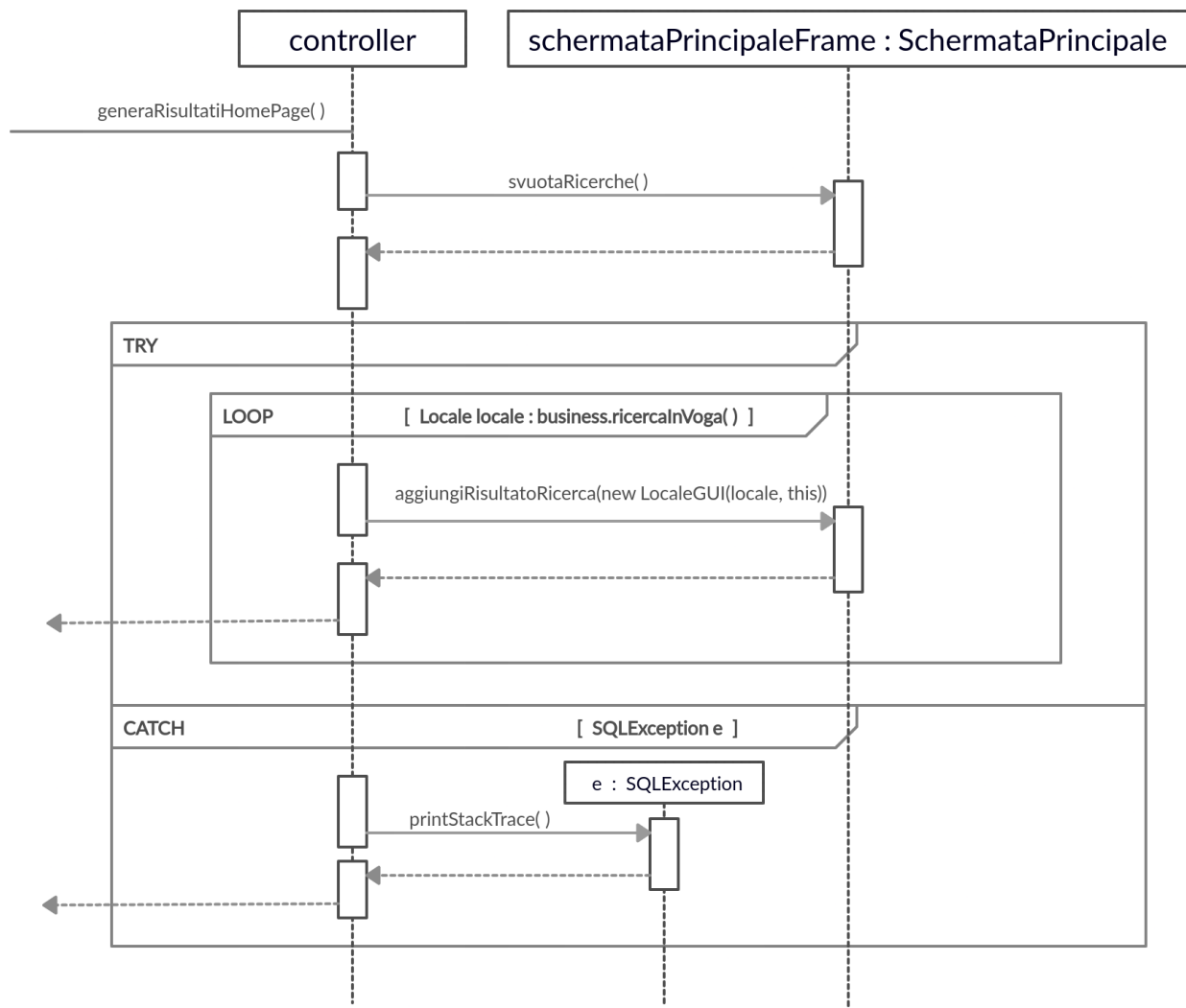


\*Gli identificatori delle associazioni rappresentano una determinata istanza di quella classe nel controller

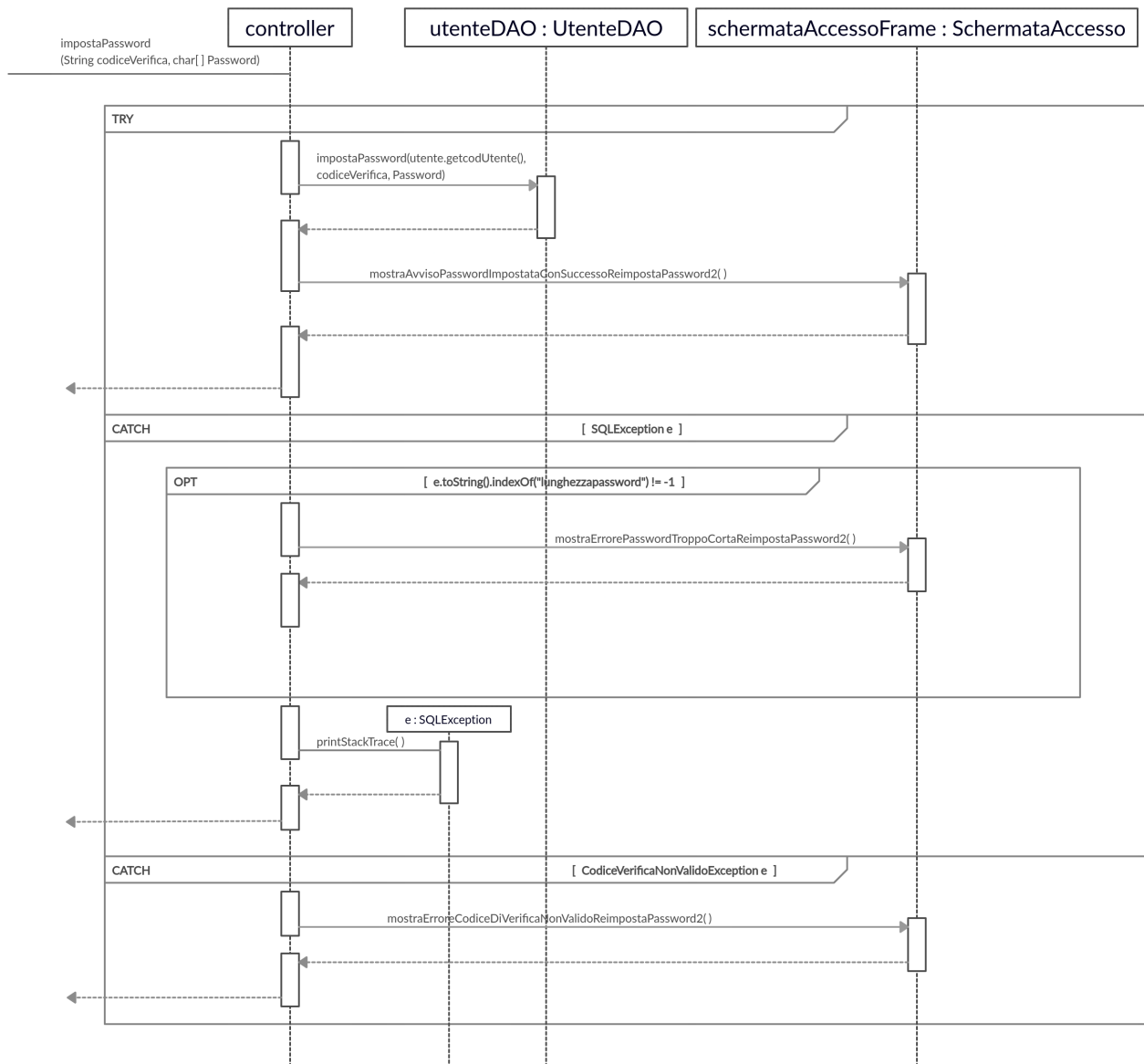
## Capitolo 2

# Sequence Diagrams

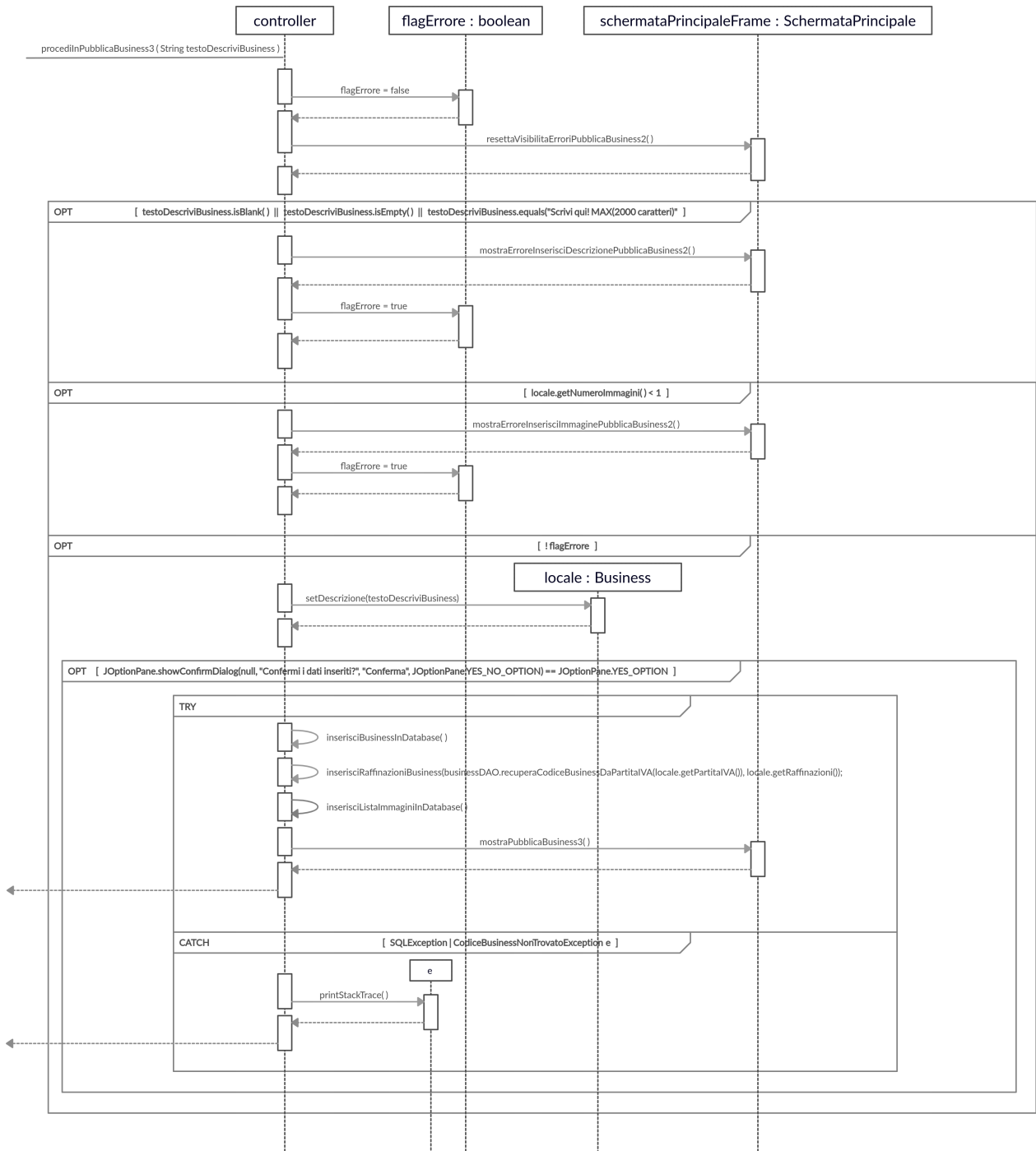
### 2.1 Metodo generaRisultatiHomepage



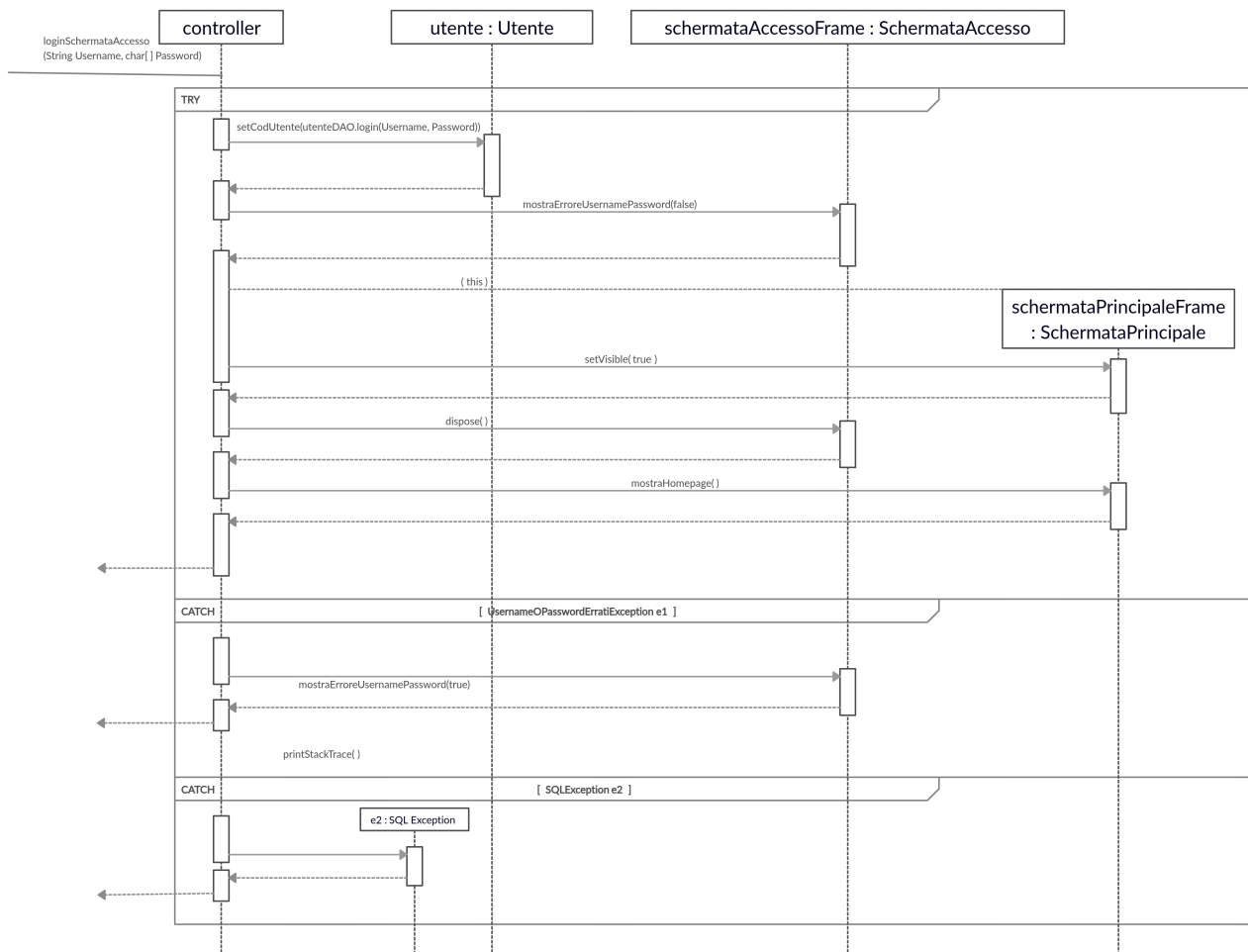
## 2.2 Metodo impostaPassword



## 2.3 Metodo ProcediInPubblicaBusiness3

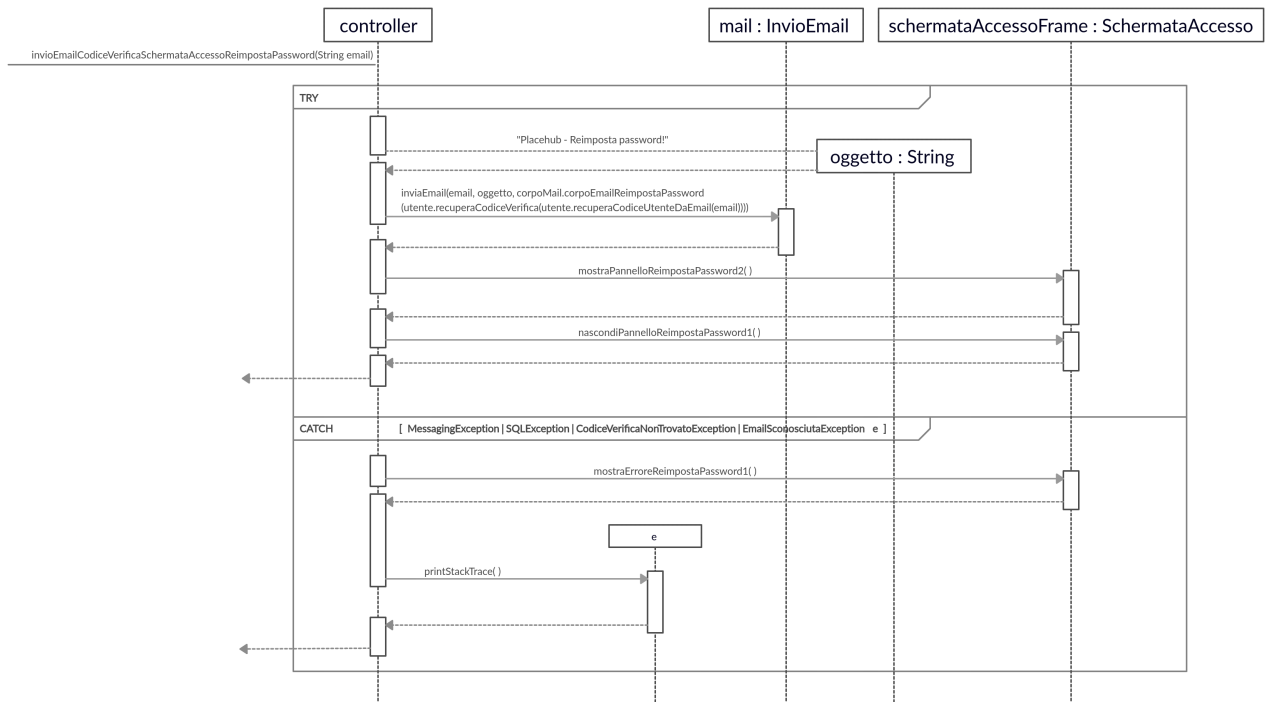


## 2.4 Metodo loginSchermataAccesso





## 2.5 Metodo invioEmailCodiceVerificaSchermataAccessoReimpostaPassword



## Capitolo 3

# MockUp

*\*vedi prossima pagina*