

AtAVi

Analisi dei requisiti v1.0

Sommario

Documento contenente i requisiti del $progetto_{\rm g}$ At
AVi individuati dal gruppo Co. Code.

> Versione Data di redazione Redazione

1.0 2016-12-21

Mauro Carlin Simeone Pizzi

Pier Paolo Tricomi Mattia Bottaro Nicola Tintorri

Andrea Magnan Luca Bertolini Simeone Pizzi

Uso Esterno
Distribuzione prof. Tu

Verifica

Approvazione

prof. Tullio Vardanega prof. Riccardo Cardin

Zero12

Diario delle modifiche

Versione	Riepilogo	Autore	Ruolo	Data
0.0.2	Completata sezione introduzione e descrizione generale	Mattia Bottaro	Analista	2016-12-22
0.0.1	Inizio stesura struttura documento	Mauro Carlin	Analista	2016-12-21

INDICE AtAVi

Indice

1	Intr	roduzione 5
	1.1	Scopo del documento
	1.2	Scopo del prodotto _g
	1.3	Glossario
	1.4	Riferimenti
		1.4.1 Normativi
		1.4.2 Informativi
2	Des	crizione generale 6
	2.1	Obiettivo del prodotto
	2.2	Funzioni del prodotto
	2.3	Caratteristiche degli utenti
	2.4	Vincoli generali
3	Cas	i d'usog
		UC1: Comunicazione nome e cognome
	3.2	UC2: Accesso funzionalità amministratore
		3.2.1 UC2.1: Gestione direttive
		3.2.2 UC2.1.1: Creazione nuova direttiva
		3.2.3 UC2.1.1.1: Inserimento funzione direttiva
		3.2.4 UC2.1.1.2: Inserimento nome direttiva
		3.2.5 UC2.1.1.3: Inserimento target direttiva
		3.2.6 UC2.1.1.4: Inserimento privilegi direttiva
		3.2.7 UC2.1.1.5: Conferma creazione direttiva
		3.2.8 UC2.1.1.6: Visualizzazione errore conferma creazione direttiva
		3.2.9 UC2.1.2: Eliminazione direttiva
		3.2.10 UC2.1.2.1: Conferma eliminazione direttiva
		3.2.11 UC2.1.3: Modifica direttiva
		3.2.12 UC2.1.3.1: Modifica nome direttiva
		3.2.13 UC2.1.3.2: Modifica target direttiva
		3.2.14 UC2.1.3.3: Modifica funzione direttiva
		3.2.15 UC2.1.3.4: Modifica abilitazione direttiva
		3.2.16 UC2.1.3.5: Modifica privilegi direttiva
		3.2.17 UC2.1.3.5.1: Concessione privilegi direttiva
		3.2.18 UC2.1.3.5.2: Revoca privilegi direttiva
		3.2.19 UC2.1.3.6: Conferma modifica direttiva
		3.2.20 UC2.1.3.7: Visualizzazione errore conferma modifica direttiva 17
		3.2.21 UC2.1.4: Visualizzazione direttive
		3.2.22 UC2.1.4.1: Ricerca direttive per nome
		3.2.23 UC2.1.4.2: Ricerca direttive per target
		3.2.24 UC2.1.4.3: Ricerca direttive per funzione
		3.2.25 UC2.1.4.4: Ricerca direttive per abilitazione
		3.2.26 UC2.2: Gestione profilo amministratore
		3.2.27 UC2.2.1: Modifica nome e cognome
		3.2.28 UC2.2.2: Modifica password
		3.2.29 UC2.2.2.1: Inserimento vecchia password
		3.2.30 UC2.2.2.2: Inserimento nuova password
		3.2.31 UC2.2.3: Conferma modifica profilo amministratore
		3.2.32 UC2.2.4: Visualizzazione errore conferma modifica profilo amministratore . 22
	3.3	UC3: Accoglienza ospite
		3.3.1 UC3.1: Comunicazione persona desiderata
		3.3.2 UC3.2: Comunicazione necessità
		3.3.3 UC3.2.1: Richiesta caffè
		-

		3.3.4 UC3.2.2: Richiesta stanza
		3.3.5 UC3.2.3: Indicazioni stanza
		3.3.6 UC3.2.4: Richiesta materiale
		3.3.7 UC3.2.5: Visualizzazione errore sala inesistente
		3.3.8 UC3.3: Intrattenimento ospite
		3.3.9 UC3.3.1: Risposte ad indovinelli
		3.3.10 UC3.3.2: Visualizzazione curiosità
		3.3.11 UC3.3.3: Visualizzazione notizie
		3.3.12 UC3.3.4: Utilizzo giochi
	3.4	UC4: Comunicazione nome azienda
	3.5	UC5: Comunicazione non comprensibile
	3.6	UC6: Scadenza timeout input
	3.7	
	5.7	UC7: Accesso funzionalità super amministratore
		3.7.1 UC7.1: Gestione amministrazione
		3.7.2 UC7.1.1: Creazione nuovo amministratore
		3.7.3 UC7.1.1.1: Inserimento nome e cognome amministratore
		3.7.4 UC7.1.1.2: Inserimento password amministratore
		3.7.5 UC7.1.1.3: Conferma nuovo amministratore
		3.7.6 UC7.1.1.4: Visualizzazione errore conferma creazione amministratore 33
		3.7.7 UC7.1.2: Reset password amministratore
		3.7.8 UC7.1.2.1: Conferma reset password amministratore
		3.7.9 UC7.1.3: Eliminazione amministratore
		3.7.10 UC7.1.3.1: Conferma revoca privilegi amministratore
		3.7.11 UC7.1.3.2: Visualizzazione errore conferma revoca privilegi amministratore 35
		3.7.12 UC7.2: Accesso file log
	3.8	UC8: Inserimento password amministrazione
	ъ	
4		ruisiti 36
	4.1	Requisiti Funzionali
	4.2	Requisiti di QualitA
	4.3	Requisiti di Vincolo
	4.4	Tracciamento fonti-requisiti
	4.5	Tracciamento requisiti-fonti
	4.6	Riepilogo requisiti
	_	
E	len	co delle figure
	1	UC2: Accesso funzionalità amministratore
	2	UC2.1: Gestione direttive
	3	UC2.1.1: Creazione nuova direttiva
	4	UC2.1.2: Eliminazione direttiva
	5	UC2.1.3: Modifica direttiva
	6	UC2.1.3.5: Modifica privilegi direttiva
	7	UC2.1.4: Visualizzazione direttive
	8	UC2.2: Gestione profilo amministratore
	9	UC2.2.2: Modifica password
	10	UC3: Accoglienza ospite
	11	UC3.2: Comunicazione necessità
	12	UC3.3: Intrattenimento ospite
	13	UC7: Accesso funzionalità super amministratore
	14	UC7.1: Gestione amministrazione
	15	UC7.1.1: Creazione nuovo amministratore
	16	UC7.1.2: Reset password amministratore
	17	UC7.1.3: Eliminazione amministratore
	± 1	

Elenco delle tabelle

65	Requisiti Funzionali								 										40
66	Requisiti di QualitÃ								 										41
67	Requisiti di Vincolo								 										42

1. INTRODUZIONE AtAVi

1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

Questo documento analizza, definisce e cataloga i requisiti e $casi\ d'uso_{\rm g}$ individuati nello studio del $capitolato_{\rm g}$ C2 e dagli incontri con Zero12. Il documento sancisce un contratto tra fornitore, il quale si impegna nel realizzare il $prodotto_{\rm g}$ con le qualità descritte, e il $proponente_{\rm g}$ il quale riconosce che tali qualità sono quelle desiderate.

1.2 Scopo del $prodotto_{g}$

Si vuole creare un'applicazione web che permetta ad un ospite, in visita all'ufficio di Zero12, di interrogare un assistente virtuale per annunciare la propria presenza, avvisare l'interessato dell'arrivo dell'ospite sul sistema di comunicazione aziendale (Slack) e fornire un'attività di accoglienza.

1.3 Glossario

Allo scopo di evitare ogni ambiguità nel linguaggio e rendere più semplice e chiara la comprensione dei documenti, viene allegato il " $Glossario\ v1.0.0$ ". Le parole in esso contenute scritte in corsivo e marcate con una 'g' a pedice (p.es. $Parola_g$).

1.4 Riferimenti

1.4.1 Normativi

- Capitolatog d'appalto C2 AtAVi: Accoglienza tramite Assistente Virtuale http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Progetto/C2.pdf;
- "Norme di Progetto v1.0.0".

1.4.2 Informativi

- ullet Slide del corso di ingegneria del $software_{\mathrm{g}}$
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/L06.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E01a.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E01b.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E02a.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E02b.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E03a.pdf
 - http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2016/Dispense/E03b.pdf

2 Descrizione generale

2.1 Obiettivo del prodotto

Il $prodotto_{\rm g}$ vuole essere un assistente virtuale in grado di accogliere un cliente in visita all'ufficio di Zero12 e, allo stesso tempo, informare la persona desiderata dell'arrivo dell'ospite. Il $software_{\rm g}$ dovrà avvalersi di Alexa, assistente virtuale sviluppato da Amazon.

2.2 Funzioni del prodotto

Il prodottog, dopo aver dato il benvenuto allospite, dovrà richiedergli alcune informazioni riguardanti la sua visita all'ufficio di Zero12. I dati di interesse riguardanti l'incontro, che l'assistente ha il compito di raccogliere tramite delle domande mirate, sono: l'identità del visitatore, dell'eventuale azienda di provenienza e della persona desiderata. Inoltre l'assistente virtuale dovrà intrattenere l'ospite fino all'arrivo di un componente del team di Zero12. Il fornitore è libero di scegliere le modalità di intrattenimento dell'ospite.

2.3 Caratteristiche degli utenti

Non sono richieste competenze particolari per poter utilizzare questo $prodotto_{\rm g}$, che deve risultare quindi accessibile ad un'ampia categoria di utenti. Questo sarà garantito dal fatto che l'interazione con l'assistente sarà quasi completamente di carattere vocale.

2.4 Vincoli generali

Essendo un applicativo Web dovrà funzionare correttamente su PC, Mac o tablet, senza alcuna limitazione sul $sistema_g$ operativo.

Il $browser_g$ che verrà utilizzato dovrà essere compatibile con $JavaScript_g$ e gli standard $HTML5_g$, $CSS3_g$.

3 Casi d'usog

Vengono elencati tutti i casi d'uso rilevati dall'analisi del capitolato C2 e dalle riunioni con prof. Tullio Vardanega.

Ogni caso d'uso ha un proprio codice identificativo che rispetta il seguente formalismo:

UC{Codice}

dove:

• Codice: indica il codice identificativo del requisito, è univoco e deve essere identificato in forma gerarchica.

3.1 UC1: Comunicazione nome e cognome

Attori	Utente;
Descrizione	Il $sistema_g$ deve permettere all'utente di fornire il proprio nome e cognome per essere identificato.

ne da

3.2 UC2: Accesso funzionalità amministratore

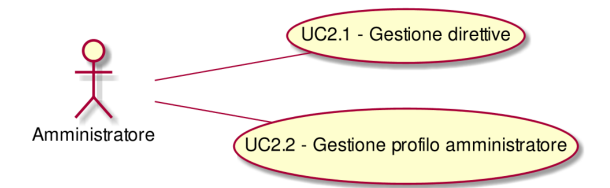


Figura 1: UC2: Accesso funzionalità amministratore

Attori Descrizione	Amministratore; L'amministratore deve poter accedere alle funzionalità avanzate messe a disposizione dall'applicazione. Tali funzionalità consentono di fornire delle direttive per l'interazione con gli ospiti al $sistema_{\rm g}$.
Precondizione	L'amministratore ha effettuato l'accesso tramite la password di amministrazione.
Postcondizione	L'amministratore ha usufruito delle funzionalità di amministratore.
Scenario principale	1. L'amministratore può gestire le direttive del $sistema_g$ da lui accessibili; 2. L'amministratore può gestire le informazioni del proprio profilo.

3.2.1 UC2.1: Gestione direttive

Figura 2: UC2.1: Gestione direttive

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può gestire le direttive da lui accessibili.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione adibita alla gestione delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha usufruito delle funzionalità per gestire le direttive.
Scenario principale	1. L'amministratore può creare una nuova direttiva; 2. L'amministratore può eliminare una direttiva da lui accessibile; 3. L'amministratore può modificare una direttiva da lui accessibile; 4. L'amministratore può filtrare la lista delle direttive da lui accessibili in diversi modi; 5. L'amministratore può ordinare la lista delle direttive da lui accessibili in diversi modi.

3.2.2 UC2.1.1: Creazione nuova direttiva

Figura 3: UC2.1.1: Creazione nuova direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può creare una nuova direttiva, che comporterà il suo salvataggio nel $sistema_g$.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla creazione di una nuova direttiva.
Postcondizione	La direttiva è stata creata e salvata nel $sistema_{\rm g}$.
Scenario principale	1. L'amministratore può inserire il nome della direttiva; 2. L'amministratore può inserire il target della direttiva; 3. L'amministratore può inserire la funzione della direttiva; 4. L'amministratore può confermare la creazione della direttiva.
Scenari alternativi	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo alla conferma della creazione della direttiva.

3.2.3 UC2.1.1.1: Inserimento funzione direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può inserire la funzione di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'inserimento della funzione di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha inserito la funzione di una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore inserisce la funzione di una direttiva.

3.2.4 UC2.1.1.2: Inserimento nome direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può inserire il nome di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'inserimento del nome di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha inserito il nome di una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore inserisce il nome di una direttiva.

3.2.5 UC2.1.1.3: Inserimento target direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può inserire il target di una direttiva.

Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'inserimento dei target di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha inserito i target di una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore inserisce i target di una direttiva.

3.2.6 UC2.1.1.4: Inserimento privilegi direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può concedere i privilegi per la direttiva ad altri amministratori.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione relativa all'inserimento dei privilegi per la direttiva
Postcondizione	L'amministratore ha inserito i privilegi per la direttiva
Scenario principale	L'amministratore specifica chi tra gliu altri amministratori può accedere alla direttiva e può modificarla.

3.2.7 UC2.1.1.5: Conferma creazione direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può confermare la creazione di una nuova direttiva.
Precondizione	L'amministratore ha inserito i dati necessari alla creazione di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha creato una nuova direttiva.
Scenario principale	L'amministratore conferma di voler creare la nuova direttiva.
Scenari alternativi	L'amministratore non conferma di voler creare la direttiva. L'amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione delle direttive.

3.2.8 UC2.1.1.6: Visualizzazione errore conferma creazione direttiva

Attori Descrizione	Amministratore; L'amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la creazione di una nuova direttiva.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il $sistema_{g}$ mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore.

Estensioni UC2.1.1.4

3.2.9 UC2.1.2: Eliminazione direttiva

Figura 4: UC2.1.2: Eliminazione direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può eliminare dal $sistema_g$ una direttiva di cui ha i privilegi. L'eliminazione comporterà la cancellazione dei dati dal $sistema_g$.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla eliminazione di una direttiva.
Postcondizione	La direttiva è stata rimossa dal $sistema_{\rm g}$.
Scenario principale	L'amministratore può confermare di voler eliminare una direttiva.

3.2.10 UC2.1.2.1: Conferma eliminazione direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può confermare l'eliminazione di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore ha comunicato i dati necessari per l'eliminazione di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha eliminato una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore conferma di voler eliminare la direttiva.
Scenari alternativi	L'amministratore non conferma di voler eliminare la diretti- va. L'amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione delle direttive.

3.2.11 UC2.1.3: Modifica direttiva

Figura 5: UC2.1.3: Modifica direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare una direttiva di cui ha i privilegi.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato la direttiva selezionata.
Scenario principale	 L'amministratore può modificare il nome della direttiva; L'amministratore può modificare il target della direttiva; L'amministratore può modificare la funzione della direttiva; L'amministratore può abilitare o disabilitare una direttiva; L'amministratore può confermare le modifiche apportate alla direttiva.
Scenari alternativi	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo alla modifica della direttiva.

3.2.12 UC2.1.3.1: Modifica nome direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare il nome di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica del nome di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato il nome di una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore modifica il nome di una direttiva.

3.2.13 UC2.1.3.2: Modifica target direttiva

Amministratore;
L'amministratore può modificare i target di una direttiva.
L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica dei target di una direttiva.
L'amministratore ha modificato i target di una direttiva.
L'amministratore modifica i target di una direttiva.

3.2.14 UC2.1.3.3: Modifica funzione direttiva

Attori	Amministratore;
--------	-----------------

DescrizioneL'amministratore può modificare la funzione di una direttiva.PrecondizioneL'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica della funzione di una direttiva.PostcondizioneL'amministratore ha modificato la funzione di una direttiva.Scenario principaleL'amministratore modifica la funzione di una direttiva.

3.2.15 UC2.1.3.4: Modifica abilitazione direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare l'abilitazione di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'abilitazione di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato l'abilitazione di una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore modifica l'abilitazione di una direttiva

3.2.16 UC2.1.3.5: Modifica privilegi direttiva

Figura 6: UC2.1.3.5: Modifica privilegi direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare i privilegi degli altri amministratori per la direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica dei privilegi degli altri amministratori per una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato i privilegi degli altri amministratori per una direttiva.
Scenario principale	1. L'amministratore può concedere ad un altro amministratore i privilegi per una direttiva; 2. L'amministratore può revocare i privilegi di un altro amministratore per una direttiva.

3.2.17 UC2.1.3.5.1: Concessione privilegi direttiva

Attori Descrizione	Amministratore; L'amministratore può concedere ad altri amministratori i privilegi per la direttiva. L'altro amministratore in seguito potrà visualizzare, modificare ed eliminare la direttiva
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla concessione dei privilegi per la direttiva
Postcondizione	L'amministratore ha concesso i privilegi per la direttiva ad un altro amministratore
Scenario principale	L'amministratore concede i privilegi per la direttiva ad un altro amministratore

3.2.18 UC2.1.3.5.2: Revoca privilegi direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può revocare i privilegi degli altri amministratori per la direttiva.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla revoca dei privilegi per una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha revocato i privilegi per una direttiva a un altro amministratore.
Scenario principale	L'amministratore revoca i privilegi per la direttiva ad un altro amministratore.

3.2.19 UC2.1.3.6: Conferma modifica direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può confermare la modifica di una direttiva.
Precondizione	L'amministratore ha inserito i dati necessari alla modifica di una direttiva.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato una direttiva.
Scenario principale	L'amministratore conferma di voler modificare una direttiva.
Scenari alternativi	L'amministratore non conferma di voler modificare la diretti- va. L'amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione delle direttive.

3.2.20 UC2.1.3.7: Visualizzazione errore conferma modifica direttiva

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la modifica di una direttiva.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il $sistema_{g}$ mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore.
Estensioni	UC2.1.3.5

3.2.21 UC2.1.4: Visualizzazione direttive

Figura 7: UC2.1.4: Visualizzazione direttive

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può visualizzare tutte le direttive da lui accessibili.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla visualizzazione delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha visualizzato le direttive da lui cercate.
Scenario principale	1. L'amministratore può cercare le direttive in base al loro nome; 2. L'amministratore può cercare le direttive in base al loro target; 3. L'amministratore può cercare le direttive in base alla loro funzione; 4. L'amministratore può cercare le direttive in base al loro stato di abilitazione.

3.2.22 UC2.1.4.1: Ricerca direttive per nome

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può cercare delle direttive in base al nome.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla ricerca delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha cercato delle direttive in base al nome.
Scenario principale	L'amministratore cerca delle direttive in base al nome.

3.2.23 UC2.1.4.2: Ricerca direttive per target

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può cercare delle direttive in base ai target.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla ricerca delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha cercato delle direttive in base ai target
Scenario principale	L'amministratore cerca delle direttive in base ai target.

3.2.24 UC2.1.4.3: Ricerca direttive per funzione

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può cercare le direttive in base alla loro funzione.

Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla ricerca delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha cercato e visualizzato le direttive in base alla loro funzione.
Scenario principale	L'amministratore cerca le direttive in base alla loro funzione.

3.2.25 UC2.1.4.4: Ricerca direttive per abilitazione

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può cercare le direttive in base alla loro abilitazione.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla ricerca delle direttive.
Postcondizione	L'amministratore ha cercato e visualizzato le direttive in base alla loro abilitazione.
Scenario principale	L'amministratore cerca le direttive in base alla loro abilitazione.

3.2.26 UC2.2: Gestione profilo amministratore

Figura 8: UC2.2: Gestione profilo amministratore

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può gestire le impostazioni del proprio profilo tramite le funzionalità offerte dal $sistema_{\rm g}$.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione adibita alla gestione delle impostazioni del proprio profilo.
Postcondizione	L'amministratore ha usufruito delle funzionalità per gestire le impostazioni del proprio profilo.
Scenario principale	1. L'amministratore può modificare il proprio nome e cognome; 2. L'amministratore può modificare la propria password; 3. L'amministratore può confermare le modifiche effettuate.
Scenari alternativi	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo alla conferma della modifica del profilo.

3.2.27 UC2.2.1: Modifica nome e cognome

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare il nome e cognome del suo profilo.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica del nome e del cognome del suo profilo.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato il nome e cognome del suo profilo.
Scenario principale	L'amministratore modifica il nome e cognome del suo profilo.

3.2.28 UC2.2.2: Modifica password

Figura 9: UC2.2.2: Modifica password

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può modificare la password del suo profilo.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata alla modifica della password del suo profilo.
Postcondizione	L'amministratore ha modificato la password del suo profilo.
Scenario principale	1. L'attore può inserire la propria vecchia password; 2. L'attore può inserire una nuova password.
Scenari alternativi	L'amministratore non conferma di voler modificare la propria pas- sword. L'amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione delle direttive.

3.2.29 UC2.2.2.1: Inserimento vecchia password

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può inserire la vecchia password.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'inserimento della vecchia password.
Postcondizione	L'amministratore ha inserito la vecchia password.
Scenario principale	L'amministratore inserisce la vecchia password.

3.2.30 UC2.2.2.2: Inserimento nuova password

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può inserire la nuova password.
Precondizione	L'amministratore si trova nella sezione dedicata all'inserimento di una nuova password.
Postcondizione	L'amministratore inserisce la nuova password.
Scenario principale	L'amministratore inserisce la nuova password.

${\bf 3.2.31}\quad {\bf UC2.2.3:}\ {\bf Conferma\ modifica\ profilo\ amministratore}$

Attori	Amministratore;
Descrizione	L'amministratore può confermare le modifiche al profilo.
Precondizione	L'amministratore ha inscrito i dati necessari alla modifica del profilo.

Postcondizione	L'amministratore ha modificato il profilo.
Scenario principale	L'amministratore modifica il profilo.

3.2.32 UC2.2.4: Visualizzazione errore conferma modifica profilo amministratore

Attori Descrizione	Amministratore; L'amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la modifica del profilo d'amministratore.
Precondizione	Il $sistema_g$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il $sistema_g$ mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	L'amministratore visualizza un messaggio d'errore.
Estensioni	UC2.2.3

3.3 UC3: Accoglienza ospite

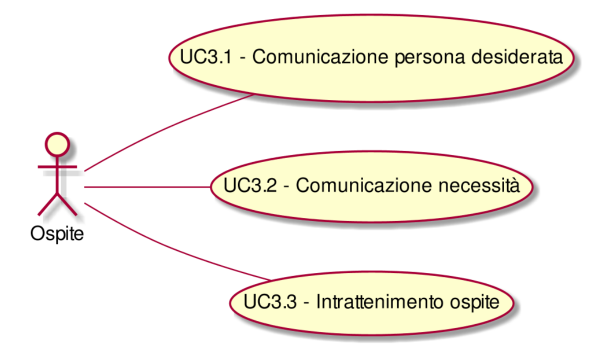


Figura 10: UC3: Accoglienza ospite

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può essere accolto dal $sistema_{\rm g}$ tramite le funzionalità da esso offerte.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha riconosciuto l'utente come ospite dell'azienda.
Postcondizione	L'ospite è stato accolto usufruendo delle funzionalità del $sistema_{\rm g}$.
Scenario principale	1. L'ospite può comunicare la persona desiderata per il suo incontro; 2. L'ospite può esprimere alcune necessità particolari riguardanti l'incontro; 3. L'ospite può essere intrattenuto dal $sistema_{\rm g}$ durante l'attesa.

3.3.1 UC3.1: Comunicazione persona desiderata

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può comunicare al $sistema_{\rm g}$ la persona che desidera incontrare.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione adibita alla comunicazione della persona desiderata.
Postcondizione	L'ospite ha comunicato al $sistema_g$ la persona che vuole incontrare.
Scenario principale	L'ospite comunica il nome della persona desiderata.

3.3.2 UC3.2: Comunicazione necessità

Figura 11: UC3.2: Comunicazione necessità

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può comunicare al $sistema_g$ particolari necessità per l'incontro.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione adibita a comunicare particolari necessità riguardanti l'incontro.
Postcondizione	L'ospite ha comunicato le necessità.
Scenario principale	1. L'ospite può desiderare un caffè; 2. L'ospite può chiedere dove si trova una stanza dell'ufficio; 3. L'ospite può chiedere del materiale particolare per l'incontro.

3.3.3 UC3.2.1: Richiesta caffè

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite, nell'attesa, potrebbe desiderare un caffè.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione adibita a comunicare particolari necessità riguardanti l'incontro.
Postcondizione	L'ospite ha desiderato un caffè.
Scenario principale	L'ospite desidera un caffè.

3.3.4 UC3.2.2: Richiesta stanza

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può chiedere informazioni riguardanti una particolare stanza.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione adibita a comunicare particolari necessità riguardanti l'incontro.
Postcondizione	L'ospite ha chiesto informazioni riguardanti una particolare stanza.
Scenario principale	L'ospite chiede informazioni riguardanti una particolare stanza.

3.3.5 UC3.2.3: Indicazioni stanza

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può aver bisogno di dirigersi in qualche stanza e non sapere dove si trova.

Precondizione
L'ospite si trova nella sezione adibita a comunicare particolari necessità riguardanti l'incontro.

Postcondizione
L'ospite ha chiesto le indicazioni.

Scenario principale
L'ospite chiede indicazioni sulla stanza che gli interessa.

Scenari alternativi
L'ospite potrebbe chiedere indicazioni di una stanza inesistente.

3.3.6 UC3.2.4: Richiesta materiale

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può aver bisogno di particolare materiale per l'incontro.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione adibita a comunicare particolari necessità riguardanti l'incontro.
Postcondizione	L'ospite ha comunicato il materiale desiderato.
Scenario principale	L'ospite comunica il materiale necessario per l'incontro.

3.3.7 UC3.2.5: Visualizzazione errore sala inesistente

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può visualizzare un errore nel caso richieda informazioni su una stanza inesistente.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il $sistema_g$ mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	L'ospite visualizza un messaggio d'errore
Estensioni	UC3.2.2, UC3.2.3

3.3.8 UC3.3: Intrattenimento ospite

Figura 12: UC3.3: Intrattenimento ospite

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può scegliere tra alcuni tipi di intrattenimento forniti dal $sistema_{\rm g}$, mentre attende l'arrivo della persona desiderata.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione dedicata all'intrattenimento degli ospiti.
Postcondizione	L'ospite è stato intrattenuto dal $sistem a_{\rm g}$.
Scenario principale	1. L'ospite può essere intrattenuto con alcuni indovinelli ai quali deve rispondere; 2. L'ospite può esser e intrattenuto con alcune curiosità di varia natura;3. L'ospite può essere intrattenuto chiedendo di visualizzare alcune notizie di varia natura; 4. L'ospite può essere intrattenuto con alcuni giochi che il sistema _g rende disponibili.
Scenari alternativi	Dopo un certo lasso di tempo, l'ospite può sollecitare l'arrivo della persona desiderata.

3.3.9 UC3.3.1: Risposte ad indovinelli

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può rispondere ad alcuni indovinelli fatti dal $sistema_{\rm g}$.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione dedicata alla risposta degli indovinelli.
Postcondizione	L'ospite ha risposto agli indovinelli.
Scenario principale	L'ospite risponde agli indovinelli posti dal $sistema_{\rm g}$.

3.3.10 UC3.3.2: Visualizzazione curiosità

Attori	Ospite;
Descrizione	L'ospite può essere intrattenuto dal sistema _g tramite la visualizzazione di curiosità di vario genere.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione dedicata alla visualizzazione delle curiosità.
Postcondizione	L'ospite ha visualizzato alcune curiosità.
Scenario principale	L'ospite visualizza le curiosità fornite dal $sistema_g$.

3.3.11 UC3.3.3: Visualizzazione notizie

Attori Ospite;

Descrizione L'ospite può essere intrattenuto chiedendo di visualizzare le ultime notizie riguardanti categorie di vario genere.

Precondizione L'ospite si trova nella sezione dedicata alla visualizzazione delle notizie.

Postcondizione L'ospite ha visualizzato le notizie da lui richieste.

Scenario principale L'ospite visualizza le notizie riguardanti la categoria richiesta.

3.3.12 UC3.3.4: Utilizzo giochi

Attori Descrizione	Ospite; L'ospite può essere intrattenuto tramite alcuni giochi forniti dal $sistema_{\rm g}$.
Precondizione	L'ospite si trova nella sezione dedicata ai giochi.
Postcondizione	L'ospite ha interagito con i giochi forniti dal $sistema_g$.
Scenario principale	L'ospite interagisce con i giochi forniti dal $sistema_g$.

3.4 UC4: Comunicazione nome azienda

Attori	Utente;
Descrizione	L'utente può comunicare il nome dell'azienda di cui fa parte.
Precondizione	L'utente appartiene ad una azienda.
Postcondizione	L'utente ha comunicato al $sistema_{\rm g}$ il nome dell'azienda di cui fa parte.
Scenario principale	L'utente comunica il nome della propria azienda di provenienza.

3.5 UC5: Comunicazione non comprensibile

Attori	Amministratore, Ospite, Utente;
Descrizione	Il $sistema_g$ richiederà all'utente una chiarimento nel caso in cui non riesca a interpretare la sua risposta.
Precondizione	Il $sistema_g$ non è riuscito ad interpretare una comunicazione dell'utente.
Postcondizione	Il $sistema_{\rm g}$ comunica l'errore richiedendo nuovamente l'informazione all'utente.
Scenario principale	L'utente comunica nuovamente l'informazione non compresa dal $sistema_{\rm g}$.

Estensioni	UC1, UC2, UC3, UC4

3.6 UC6: Scadenza timeout input

Attori	Amministratore, Ospite, Utente;
Descrizione	L'utente, per ogni interazione con il $sistema_g$, ha un tempo limitato di risposta. Scaduto questo lasso di tempo l'utente visualizzerà un opportuno messaggio, attraverso il quale potrà tornare alla schermata precedente.
Precondizione	L'utente non ha interagito con il $sistema_g$ entro il tempo prestabilito di risposta.
Postcondizione	L'utente ha visualizzato il messaggio oppure il $sistema_g$ si è disattivato.
Scenario principale	L'utente visualizza un messaggio opportuno.
Estensioni	UC1, UC2, UC3, UC4
Scenari alternativi	Nel caso in cui l'utente non confermi la sua presenza il $sistema_{\rm g}$ si disattiva.

3.7 UC7: Accesso funzionalità super amministratore

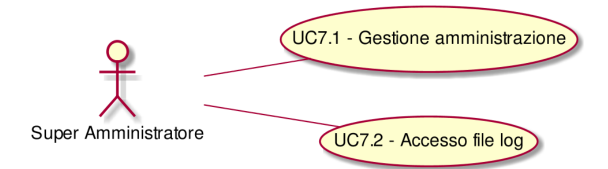


Figura 13: UC7: Accesso funzionalità super amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può gestire gli amministratori ed accedere ai file $\log_{\rm g}$.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione adibita alla gestione.
Postcondizione	Il super amministratore ha usufruito delle funzionalità di gestione.
Scenario principale	1. Il super amministratore può gestire gli amministratori del $sistema_{\rm g};$ 2. Il super amministratore può accedere ai file $log_{\rm g}.$

3.7.1 UC7.1: Gestione amministrazione

Figura 14: UC7.1: Gestione amministrazione

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può gestire gli amministratori del $sistema_{\rm g}$.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per gestire gli amministratori.
Postcondizione	Il super amministratore ha usufruito delle funzionalità per gestire gli amministratori.
Scenario principale	 Il super amministratore può creare un nuovo amministratore; Il super amministratore può resettare la password degli amministratori; Il super amministratore può revocare i privilegi degli amministratori.

3.7.2 UC7.1.1: Creazione nuovo amministratore

Figura 15: UC7.1.1: Creazione nuovo amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può creare un nuovo amministratore.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per creare un nuovo amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha creato un nuovo amministratore.
Scenario principale	1. Il super amministratore può inserire nome e cognome dell'amministratore; 2. Il super amministratore può inserire la password dell'amministratore; 3. Il super amministratore può confermare il nuovo amministratore.
Scenari alternativi	Il super amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo alla conferma della creazione dell'amministratore.

3.7.3 UC7.1.1.1: Inserimento nome e cognome amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può inserire nome e cognome del nuovo amministratore.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per creare un nuovo amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha inserito nome e cognome del nuovo amministratore.
Scenario principale	Il super amministratore inserisce nome e cognome di un nuovo amministratore.

${\bf 3.7.4}\quad {\bf UC7.1.1.2:\ Inserimento\ password\ amministratore}$

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può inserire la password di un nuovo amministratore.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per creare un nuovo amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha inserito la password del nuovo amministratore.
Scenario principale	Il super amministratore inserisce la password per il nuovo amministratore.

3.7.5 UC7.1.1.3: Conferma nuovo amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può confermare i dati inseriti per un nuovo amministratore.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per creare un nuovo amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha confermato l'inserimento del nuovo amministratore.
Scenario principale	Il super amministratore conferma un nuovo amministratore.
Scenari alternativi	Il super amministratore non conferma di voler creare il nuovo amministratore. Il super amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione degli amministratori.

3.7.6 UC7.1.1.4: Visualizzazione errore conferma creazione amministratore

Attori Descrizione	Super Amministratore; Il super amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la creazione di un nuovo amministratore.
Precondizione	Il $sistema_g$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il sistema _g mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	Il super amministratore visualizza un messaggio d'errore.
Estensioni	UC9.1.1.4

3.7.7 UC7.1.2: Reset password amministratore

Figura 16: UC7.1.2: Reset password amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può resettare la password dell'amministratore.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per resettare la password di un amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha resettato la password dell'amministratore.
Scenario principale	1. Il super amministratore può inserire la nuova password del- l'amministratore; 2. il super amministratore può confermare la nuova password dell'amministratore; 3. il super amministratore può confermare il reset della password.
Scenari alternativi	Il super amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo al reset della password dell'amministratore.

3.7.8 UC7.1.2.1: Conferma reset password amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può confermare il reset della password.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per confermare il reset della password dell'amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha confermato il reset della password dell'amministratore.
Scenario principale	Il super amministratore conferma il reset della password dell'amministratore.
Scenari alternativi	Il super amministratore non conferma di voler resettare la password dell'amministratore. Il super amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione degli amministratori.

3.7.9 UC7.1.3: Eliminazione amministratore

Figura 17: UC7.1.3: Eliminazione amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può rimuovere un amministratore dal $sistem a_{\rm g}$
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione per l'eliminazione di un amministratore.
Postcondizione	Il super amministratore ha eliminato un amministratore dal $sistem a_{\rm g}$.
Scenario principale	1. Il super amministratore può eliminare un amministratore; 2. il super amministratore può confermare l'eliminazione dell'amministratore.
Scenari alternativi	Il super amministratore visualizza un messaggio d'errore relativo alla revoca dei privilegi dell'amministratore.

3.7.10 UC7.1.3.1: Conferma revoca privilegi amministratore

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può confermare l'eliminazione di un amministratore.
Precondizione	Il super amministratore ha comunicato l'amministratore che vuole eliminare.
Postcondizione	Il super amministratore ha eliminato un amministratore
Scenario principale	Il super amministratore conferma di volere eliminare un amministratore.
Scenari alternativi	Il super amministratore non conferma di voler eliminare l'amministratore . Il super amministratore viene rimandato alla pagina dedicata alla gestione degli amministratori.

3.7.11 UC7.1.3.2: Visualizzazione errore conferma revoca privilegi amministrato-

Attori Descrizione	Super Amministratore; L'amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha
BosonElone	comunicato dei dati nulli o non validi per l'eliminazione di un amministratore.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha ricevuto dati vuoti o non validi.
Postcondizione	Il $sistema_{g}$ mostra un messaggio d'errore.
Scenario principale	Il super amministratore visualizza un messaggio d'errore.

Estensioni	UC9.1.3.1

3.7.12 UC7.2: Accesso file log

Attori	Super Amministratore;
Descrizione	Il super amministratore può accedere ai file $log_{\rm g}$.
Precondizione	Il super amministratore si trova nella sezione adibita alla visualizzazione dei file $log_{\rm g}$.
Postcondizione	Il super amministratore ha fatto accesso ai file \log_{g}
Scenario principale	Il super amministratore accede e visualizza i file \log_{g} .

3.8 UC8: Inserimento password amministrazione

Attori	Utente;
Descrizione	L'utente può fornire la propria password di amministrazione. Nel caso in cui la password fornita sia sbagliata, il $sistema_{\rm g}$ la chiederà nuovamente.
Precondizione	Il $sistema_{\rm g}$ ha riconosciuto l'utente come uno degli amministratori del $sistema_{\rm g}$
Postcondizione	L'utente ha fornito la password di amministrazione del $sistem a_{\rm g}$
Scenario principale	1. L'utente fornisce la propria password di amministrazione
Scenari alternativi	Nel caso in cui la password fornita non sia valida: 1. viene richiesto all'utente di inserire nuovamente la password.

4 Requisiti

In questa sezione verranno presentati i requisiti individuati dal team durante l'analisi del capitolato e dei casi d'uso, discussi con il proponente durante le riunioni esterne e decisi dai componenti nelle riunioni interne.

Ogni requisito individuato avrà un codice identificativo univoco così formato:

dove:

- Tipo: può assumere uno di questi valori:
 - **F**: indica un requisito funzionale;
 - → Q: indica un requisito di qualità;
 - **P**: indica un requisito prestazionale;
 - V: indica un requisito di vincolo.
- Importanza: può assumere uno di questi valori:

- **O**: indica un requisito obbligatorio;
- D: indica un requisito desiderabile;
- **F**: indica un requisito facoltativo.
- Codice: indica il codice identificativo del requisito, è univoco e deve essere identificato in forma gerarchica.

Per ogni requisito inoltre verranno riportate:

- **Descrizione**: breve testo ma completo che andrà a descrivere il requisito in esame;
- Fonte: che potrà essere una tra le seguenti:
 - Capitolato: requisito dedotto direttamente dall'analisi del capitolato;
 - Verbale Esterno 1: requisito derivato dal verbale esterno $Verbale_{E2}016-12-17; Interno: requisito identificato dagli Analisti;$
 - Caso d'uso: si tratta di un requisito emerso da un caso d'uso; viene riportato l'identificativo del caso d'uso associato.

4.1 Requisiti Funzionali

Id Requisito	Descrizione	Stato
RFO1	Il sistema deve permettere all'utente di fornire i propri dati identificativi.	Non Soddisfatto
RFO2	L'amministratore deve poter accedere alla sezione amministrativa.	Non Soddisfatto
RFO2.1	L'amministratore deve poter gestire le direttive da lui accessibili.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1	L'amministratore deve poter creare una nuova direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1.1	L'amministratore deve poter inserire la funzione di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1.2	L'amministratore deve poter inserire il nome di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1.3	L'amministratore deve poter inserire il target di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.1.4	L'amministratore deve poter concedere i privilegi per la direttiva ad altri amministratori.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1.5	L'amministratore deve poter confermare la creazione di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.1.6	L'amministratore deve poter visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la creazione di una nuova direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.2	L'amministratore deve poter eliminare dal sistema una direttiva di cui ha i privilegi.	Non Soddisfatto
RFO2.1.2.1	L'amministratore deve poter confermare l'eliminazione di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3	L'amministratore deve poter modificare una direttiva di cui ha i privilegi di modifica.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.1	L'amministratore deve poter modificare il nome di una direttiva.	Non Soddisfatto

Id Requisito	Descrizione	Stato
RFD2.1.3.2	L'amministratore deve poter modificare i	Non Soddisfatto
101 102.1.0.2	target di una direttiva.	11010 2000000
RFD2.1.3.3	L'amministratore deve poter modificare la funzione di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.4	L'amministratore deve poter modificare l'abilitazione di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.5	L'amministratore deve poter modificare i privilegi degli altri amministratori per la direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.5.1	L'amministratore deve poter concedere ad altri amministratori i privilegi per la direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.5.2	L'amministratore deve poter revocare i privilegi degli altri amministratori per la direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.6	L'amministratore deve poter confermare la modifica di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFD2.1.3.7	L'amministratore deve poter visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la modifica di una direttiva.	Non Soddisfatto
RFO2.1.4	L'amministratore deve poter visualizzare tutte le direttive da lui accessibili.	Non Soddisfatto
RFO2.1.4.1	L'amministratore deve poter cercare delle direttive in base al nome.	Non Soddisfatto
RFD2.1.4.2	L'amministratore deve poter cercare delle direttive in base ai target.	Non Soddisfatto
RFD2.1.4.3	L'amministratore deve poter cercare le direttive in base alla loro funzione.	Non Soddisfatto
RFD2.1.4.4	L'amministratore deve poter cercare le direttive in base alla loro abilitazione.	Non Soddisfatto
RFO2.2	L'amministratore deve poter gestire le impostazioni del proprio profilo.	Non Soddisfatto
RFF2.2.1	L'amministratore deve poter modificare il nome e cognome del suo profilo.	Non Soddisfatto
RFO2.2.2	L'amministratore deve poter modificare la password del suo profilo.	Non Soddisfatto
RFO2.2.2.1	L'amministratore deve poter inserire la vecchia password.	Non Soddisfatto
RFO2.2.2.2	L'amministratore deve poter inserire la nuova password.	Non Soddisfatto
RFO2.2.3	L'amministratore deve poter confermare le modifiche al profilo.	Non Soddisfatto
RFO2.2.4	L'amministratore deve poter visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la modifica del profilo d'amministratore.	Non Soddisfatto
RFO3	L'ospite deve venire accolto dal sistema.	Non Soddisfatto
RFO3.1	L'ospite deve poter comunicare al sistema la persona che desidera incontrare.	Non Soddisfatto
RFD3.2	L'ospite deve poter comunicare al sistema particolari necessità per l'incontro.	Non Soddisfatto
RFD3.2.1	L'ospite deve poter richiedere un caffè.	Non Soddisfatto

Descrizione	Stato
	Non Soddisfatto
-	Non Coddinfatto
	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
inesistente.	
L'ospite deve poter scegliere tra alcuni tipi di	MT (1.11. f.)
intrattenimento forniti dal sistema.	Non Soddisfatto
L'ospite deve poter rispondere ad alcuni	Non Coddinfatto
indovinelli fatti dal sistema.	Non Soddisfatto
L'ospite deve poter visualizzare curiosità di	Non Soddisfatto
vario genere.	Ivon Doddisjano
	Non Soddisfatto
9	11010 200000000000000000000000000000000
	Non Soddisfatto
	,
	Non Soddisfatto
	•
	N C - 11: -f - 44 -
	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
	Ivon Doddisjano
	Non Soddisfatto
	1.0,0 200000,0000
_	
apprendimento per migliorare la	Non Soddisfatto
comunicazione con gli utenti.	-
Il sistema deve sollecitare la persona	
desiderata ed eventualmente avvisare gli altri	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
_	11010 200000000000000000000000000000000
	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
	$Non\ Soddisfatto$
	Non Soddisfatto
	Non Soddisfatto
visualizzare un messaggio d'errore se na	37 ~ 11.0.
visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per la	Non Soddisfatto
	L'ospite deve poter chiedere informazioni riguardanti una particolare stanza. L'ospite deve poter richiedere le indicazioni necessarie a raggiungere una particolare stanza. L'ospite deve poter richiedere particolare materiale per l'incontro. L'ospite deve poter visualizzare un errore nel caso richieda informazioni su una stanza inesistente. L'ospite deve poter scegliere tra alcuni tipi di intrattenimento forniti dal sistema. L'ospite deve poter rispondere ad alcuni indovinelli fatti dal sistema. L'ospite deve poter visualizzare curiosità di vario genere. L'ospite deve poter visualizzare le ultime notizie riguardanti categorie di vario genere. L'ospite deve poter essere intrattenuto tramite alcuni giochi forniti dal sistema. L'ospite deve poter comunicare il nome dell'azienda di cui fa parte. Il sistema, nel caso in cui non riesca ad interpretare la risposta, deve chiedere nuovamente l'informazione all'utente. Il sistema deve mostrare un opportuno messaggio qualora il tempo trascorso tra due successive interazioni superi un certo limite. Il sistema deve riconoscere gli ospiti passati e modificare il proprio comportamento in base alle interazioni passate. Il sistema deve prevedere metodi di apprendimento per migliorare la comunicazione con gli utenti. Il sistema deve sollecitare la persona

Id Requisito	Descrizione	Stato
RFD9.1.2	Il super amministratore deve poter resettare la password dell'amministratore.	Non Soddisfatto
RFD9.1.2.1	Il super amministratore deve poter confermare il reset della password di un amministratore.	Non Soddisfatto
RFD9.1.3	Il super amministratore deve poter eliminare un amministratore dal sistema.	Non Soddisfatto
RFD9.1.3.1	Il super amministratore dever poter confermare la revoca dei privilegi ad un amministratore.	Non Soddisfatto
RFD9.1.3.2	L'amministratore può visualizzare un messaggio d'errore se ha comunicato dei dati nulli o non validi per l'eliminazione di un amministratore.	Non Soddisfatto
RFD9.2	Il super amministratore può accedere ai file log.	Non Soddisfatto
RFO10	Il sistema deve permettere all'amministratore di definire il comportamento del sistema stesso in base alla persona che sta interagendo con esso.	Non Soddisfatto
RFD11	Il sistema deve notificare l'arrivo di ospiti in modo differente in base alla loro azienda di provenienza.	Non Soddisfatto
RFO12	Il sistema deve memorizzare i dati relativi alle interazioni con gli ospiti.	Non Soddisfatto
RFO12.1	Il sistema deve registrare i dati identificativi dell'ospite	Non Soddisfatto
RFO12.2	Il sistema deve registrare l'azienda di provenienza dell'ospite.	Non Soddisfatto
RFO12.3	Il sistema deve registrare le diverse persone che l'ospite viene a trovare e con quale frequenza	Non Soddisfatto
RFD12.4	Il sistema deve registrare i dati relativi alle necessità dell'ospite.	Non Soddisfatto
RFD12.5	Il sistema deve registrare dati relativi ai metodi di intrattenimento selezionati dall'ospite.	Non Soddisfatto
RFF12.6	Il sistema deve registrare i dati relativi all'ora di arrivo dell'ospite.	Non Soddisfatto
RFF12.7	Il sistema deve registrare dati relativi agli errori verificatisi nell'interazione con l'ospite.	Non Soddisfatto

Tabella 65: Requisiti Funzionali

4.2 Requisiti di Qualit \tilde{A}

Id Requisito	Descrizione	Stato
RQO1	Il gruppo deve fare un'analisi preliminare degli SDK dei principali assistenti virtuali presenti sul mercato.	Non Soddisfatto
RQO2	Il gruppo deve fornire uno schema design per la base di dati NoSQL.	Non Soddisfatto
RQO3	Deve essere prodotto un piano di test di unità per il sistema.	Non Soddisfatto
RQO4	Deve essere fornita una documentazione dettagliata di tutte le API.	Non Soddisfatto

Tabella 66: Requisiti di QualitÃ

4.3 Requisiti di Vincolo

Id Requisito	Descrizione	Stato
RVO1	Il sistema deve interagire con i membri dell'azienda mediante Slack.	Non Soddisfatto
RVO2	Il sistema deve essere sviluppato utilizzando AWS, con lambda function o server dedicato.	Non Soddisfatto
RVO3	Il sistema deve utilizzare un database NoSQL per la memorizzazione dei dati.	Non Soddisfatto
RVO4	Il sistema deve presentare un'interfaccia web.	Non Soddisfatto
RVO5	L'interazione col sistema deve essere principalmente vocale.	Non Soddisfatto
RVF6	Il sistema deve permettere all'amministratore di interagire con il sistema anche tramite l'invio di messaggi con Slack.	Non Soddisfatto
RVO7	L'assistente virtuale deve essere sviluppato in lingua inglese.	Non Soddisfatto
RVO8	L'interfaccia web deve funzionare su PC, Mac e Tablet (Android/iOs).	Non Soddisfatto
RVD9	Il sistema deve permettere l'interazione in altre lingue.	Non Soddisfatto

Tabella 67: Requisiti di Vincolo

- 4.4 Tracciamento fonti-requisiti
- 4.5 Tracciamento requisiti-fonti
- 4.6 Riepilogo requisiti