

Nome del caso d'uso	Autenticazione
Descrizione	Autentica l'utente controllando se esiste nel DB
Scopo	Autenticare l'utente per poter accedere alle sue funzioni
Attori	Amministratore, Utente, Controllore
Attore principale	Utente
Use Case d'extend	
Scenario principale	L'autenticazione viene inserita correttamente
Entry Condition	L'utente deve essere registrato per potersi autenticare
Flusso di Eventi	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'utente accede alla sezione login 2. L'utente inserisce le credenziali di accesso 3. L'utente conferma di non essere un robot 4. Il sito controlla che le credenziali d'accesso siano inserite correttamente 5. Il sito controlla che le credenziali inserite esistano nel DB
Exit Condition (post condizione)	Il sito autentica l'utente e gli fornisce un cookie di sessione
Scenari alternativi	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'utente effettua un accesso da un dispositivo sconosciuto <ol style="list-style-type: none"> a. L'utente inserisce le credenziali di accesso b. L'utente conferma di non essere un robot c. Il sito controlla che le credenziali d'accesso siano inserite correttamente d. Il sito controlla che le credenziali inserite esistano nel DB e. Il sito invia una mail di conferma di autenticazione all'utente, se conferma l'autenticazione

	avviene ed il dispositivo viene registrato, altrimenti no.
Flussi Alternativi	
Eccezioni	<ol style="list-style-type: none"> 1. Credenziali inserite non correttamente <ol style="list-style-type: none"> a. Il sito al punto 4 ferma l'autenticazione b. Il sito dice all'utente di aver inserito in maniera errata le credenziali 2. Credenziali non esistenti <ol style="list-style-type: none"> a. Il sito al punto 5 ferma l'autenticazione b. Il sito dice che le credenziali inserite non esistono 3. L'utente non passa la verifica umana <ol style="list-style-type: none"> a. Il sito al punto 3 ferma l'autenticazione b. Il sito dice di ritentare l'autenticazione
Requisiti Speciali	
Extension Points	Prenota volo
Frequenza stimata di utilizzo	1 min per utente
Criticità	Sicurezza degli utenti