

MU - Manuale Utente

Riferimento	2024 C10 MU_beehAlve_V1.0 2024 C10 RAD beehAlve V2.0 2024 C10 SDD beehAlve V2.0 2024 C10 ODD beehAlve V2.0 2024 C10 TP beehAlve V2.0 2024 C10 MI_beehAlve V2.0
Versione	1.0
Data	22/01/2024
Destinatario	Prof.ssa Filomena Ferrucci
Presentato da	N. Gallotta, F. Festa, S. Valente, A. De Pasquale, L. Milione, C. Boninfante
Approvato da	Nicolò Delogu, Dario Mazza

MU V1.0 Pag. 1 | 18

Composizione Gruppo				
Francesco Festa	05121-13547			
Nicolò Gallotta	05121-14639			
Andrea De Pasquale	05121-14909			
Sara Valente	05121-14627			
Lorenzo Milione	05121-14107			
Carmine Boninfante	05121-13309			

Cronologia Revisioni

Data	Versione	Descrizione	Autori
22/01/2024	0.1	Creazione Documento	Tutto il Team
22/01/2024	0.2	Stesura Manuale Utente	Carmine Boninfante Lorenzo Milione
22/01/2024	1.0	Revisione Finale	Nicolò Delogu Dario Mazza

MU V1.0 Pag. 2 | 18

Sommario

Cronologia Revisioni		
Sommario	3	
1. Introduzione		
1.1 Scopo del sistema	4	
1.2 Scopo del documento		
1.3 Riferimenti	4	
2. Requisiti	5	
RF_01: Registrazione utente	5	
RF_02: Login utente	6	
RF_03: Sottoscrivere abbonamento	7	
RF_04: Visualizzare dashboard	8	
RF_05: Visualizzare stato salute	9	
RF_06: Generare report	10	
RF_07: Aggiungere arnia	11	
RF_08: Rimuovere arnia	12	
RF_09: Modificare arnia	13	
RF_12: Pianificare intervento	14	
RF_13: Visualizzare log interventi	15	
RF_14: Cancellare intervento pianificato	16	
RF_15: Ricevere notifiche	17	
RF 16: Riconoscere anomalia	18	



1. Introduzione

1.1 Scopo del sistema

L'obiettivo principale del sistema è supportare gli apicoltori nel loro lavoro, fornendo una piattaforma web user-friendly per monitorare e gestire le loro arnie.

Questa iniziativa si giustifica non solo dalla necessità di introdurre innovazioni tecnologiche nel campo dell'apicoltura, ma anche come risposta diretta alle significative perdite subite dagli apicoltori a livello globale causate dal CCD, un fenomeno che impatta negativamente l'economia e la biodiversità, portando a un urgente bisogno di soluzioni che possano prevenire o mitigare queste perdite.

In particolare, il sistema sfrutterà il Machine Learning per analizzare i dati raccolti da dispositivi loT real-time per identificare anomalie e sintomi precoci del CCD, così da avvisare tempestivamente gli apicoltori di potenziali problemi, consentendo interventi immediati per garantire la salute delle colonie d'api.

1.2 Scopo del documento

Questo manuale è stato creato con l'intento di rendere più accessibile l'utilizzo e la comprensione del sistema BeehAlve per gli apicoltori. Di seguito, vengono dettagliate in modo pratico le funzionalità principali del sistema, fornendo indicazioni chiare e dettagliate accompagnate da rappresentazioni grafiche dell'interfaccia utente. L'obiettivo è facilitare la navigazione e l'esecuzione delle operazioni per gli apicoltori, offrendo una guida pratica e intuitiva.

1.3 Riferimenti

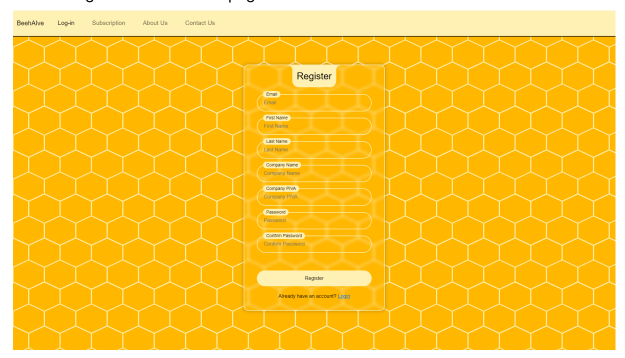
- beehAlve RAD;
- beehAlve SDD;
- beehAlve ODD;
- beehAlve TP;
- beehAlve MI.

MU V1.0 Pag. 4 | 18

2. Requisiti

RF_01: Registrazione utente

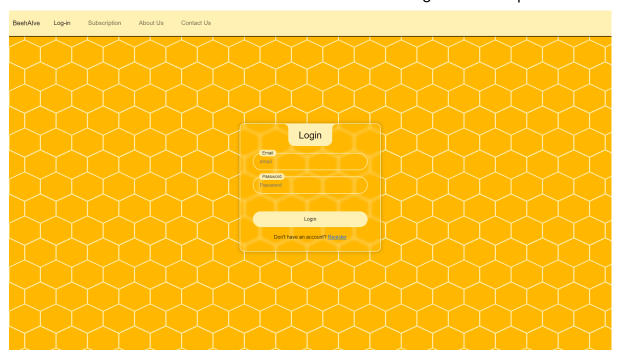
 Per effettuare la registrazione di un account, l'apicoltore clicca sul link "Create an account" nella homepage. Facendo ciò si viene indirizzati ad una pagina in cui l'apicoltore compila un form con i propri dati personali. Per completare l'operazione di registrazione, l'apicoltore preme il pulsante "Register" in fondo alla pagina.



MU V1.0 Pag. 5 | 18

RF_02: Login utente

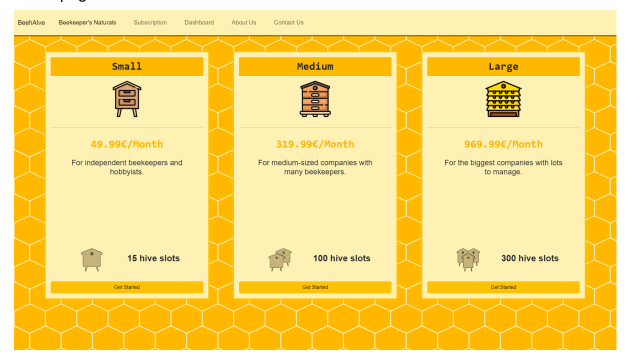
• Per effettuare il login, l'apicoltore clicca sul tasto "Log-in" in alto, sulla barra di navigazione. Facendo ciò viene rimandato ad una pagina in cui può inserire le credenziali di accesso del suo account registrato sulla piattaforma.



MU V1.0 Pag. 6 | 18

RF_03: Sottoscrivere abbonamento

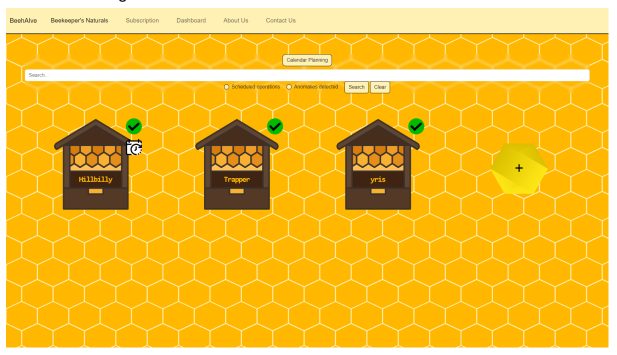
Per poter sottoscrivere un abbonamento, l'apicoltore clicca sul tasto
"Subscription" in alto, nella barra di navigazione. Facendo ciò viene
rimandato ad una pagina in cui compaiono le tipologie di abbonamenti al
quale sottoscriversi e decidere quella da acquistare. Una volta scelto il tipo di
abbonamento, l'apicoltore preme il pulsante "Get Started" in basso alla
tipologia di abbonamento e verrà riportato alla pagina per poter effettuare il
pagamento.



MU V1.0 Pag. 7 | 18

RF 04: Visualizzare dashboard

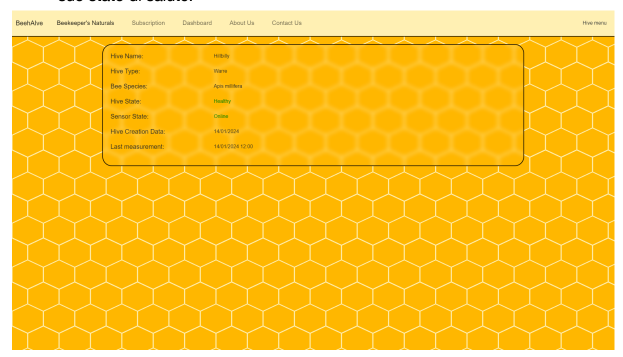
 Per poter visualizzare l'elenco delle arnie che gestisce l'apicoltore, quest'ultimo deve cliccare sul pulsante "Dashboard" in alto, nella barra di navigazione. E' un pulsante che compare quando l'apicoltore ha effettuato il login e il suo abbonamento non è scaduto. Una volta cliccato questo pulsante, l'apicoltore viene reindirizzato alla pagina che presenta tutte le arnie che ha registrato.



MU V1.0 Pag. 8 | 18

RF_05: Visualizzare stato salute

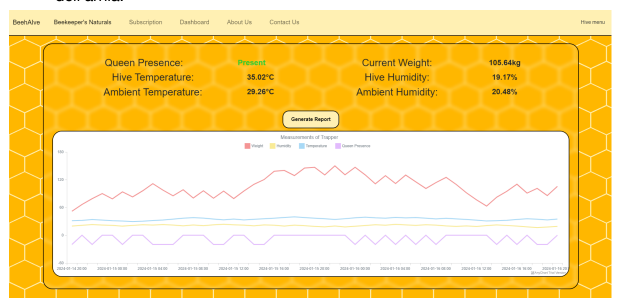
 Per visualizzare lo stato di salute di un'arnia, l'apicoltore clicca sull'icona dell'arnia desiderata all'interno della Dashboard. Facendo ciò, viene indirizzato alla pagina che contiene tutte le informazioni relative all'arnia e al suo stato di salute.



MU V1.0 Pag. 9 | 18

RF_06: Generare report

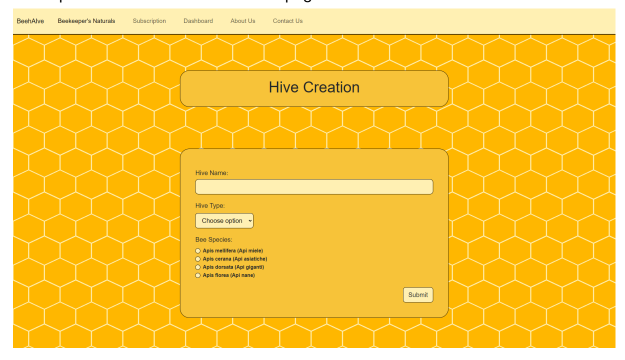
Per poter generare un report, l'apicoltore deve cliccare il pulsante in alto a destra della barra di navigazione (o in alto a sinistra se l'apicoltore utilizza dispositivi di medie/piccole dimensioni), permettendo così l'apertura del menù di navigazione dell'arnia. Dal menù, posizionato a sinistra dello schermo, l'apicoltore seleziona l'opzione "Parameters" e viene indirizzato sulla pagina apposita. In essa compare il pulsante "Generate Report" che compare al centro e che permette di scaricare il report delle informazioni dell'arnia.



MU V1.0 Pag. 10 | 18

RF_07: Aggiungere arnia

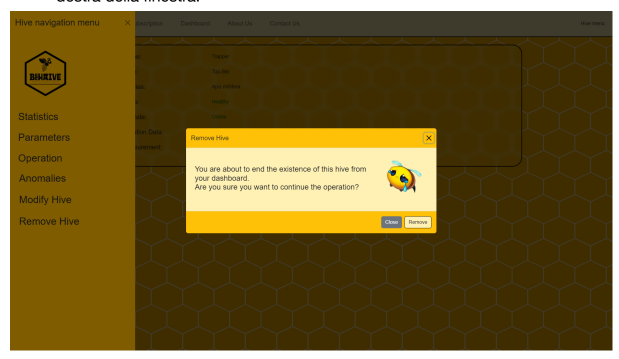
Per poter registrare una nuova arnia, l'apicoltore clicca sul pulsante apposito situato in fondo all'elenco delle proprie arnie. Facendo ciò, viene indirizzato alla pagina di creazione dell'arnia dove è possibile compilare il form con tutte le informazioni dell'arnia. Per completare l'operazione, l'apicoltore clicca sul pulsante "Submit" in fondo alla pagina e viene indirizzato alla Dashboard.



MU V1.0 Pag. 11 | 18

RF_08: Rimuovere arnia

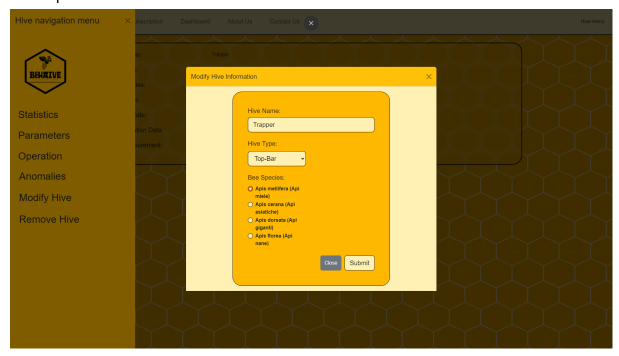
Per poter rimuovere un'arnia, a prescindere dalla pagina dedicata all'arnia in cui si trova l'apicoltore, clicca in alto a destra (o in alto a sinistra se l'apicoltore utilizza dispositivi di piccole o medie dimensioni). Facendo ciò, seleziona successivamente l'opzione "Remove Hive" dal menù di navigazione dell'arnia che implica l'apertura della finestra apposita. Per completare l'operazione, l'apicoltore clicca il pulsante "Remove" in basso a destra della finestra.



MU V1.0 Pag. 12 | 18

RF_09: Modificare arnia

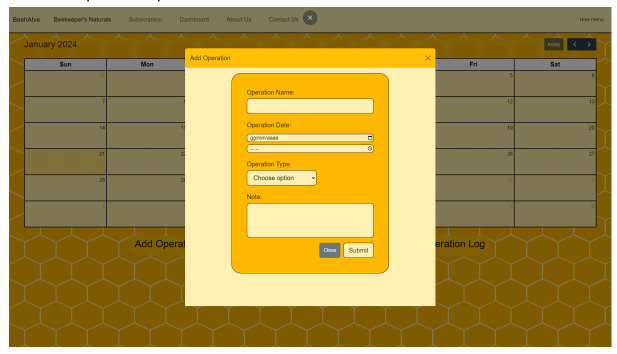
Per poter modificare un'arnia, a prescindere dalla pagina dedicata all'arnia in cui si trova, l'apicoltore clicca in alto a destra (o in alto a sinistra se l'apicoltore utilizza dispositivi di piccole o medie dimensioni). Facendo ciò, successivamente seleziona l'opzione "Modify Hive" dal menù di navigazione dell'arnia che implica l'apertura della finestra apposita. Una volta compilato il form con i nuovi dati dell'arnia, l'apicoltore completa l'operazione cliccando il pulsante "Submit" in basso a destra della finestra.



MU V1.0 Pag. 13 | 18

RF 12: Pianificare intervento

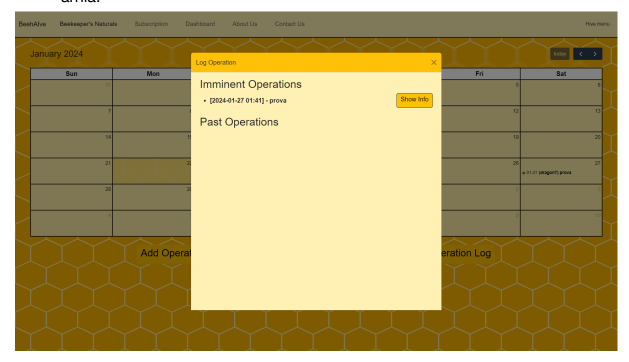
• Per poter pianificare un intervento l'apicoltore, a prescindere dalla pagina dedicata all'arnia in cui si trova, clicca in alto a destra (o in alto a sinistra se l'apicoltore utilizza dispositivi di piccole o medie dimensioni), seleziona l'opzione "Operations". Facendo ciò, l'apicoltore viene indirizzato alla pagina delle operazioni dell'arnia. Per aggiungere un nuovo intervento, l'apicoltore clicca sul pulsante "Add Operation", poi compila il form con le informazioni relative all'operazione da pianificare e infine clicca il pulsante "Submit" per completare l'operazione.



MU V1.0 Pag. 14 | 18

RF_13: Visualizzare log interventi

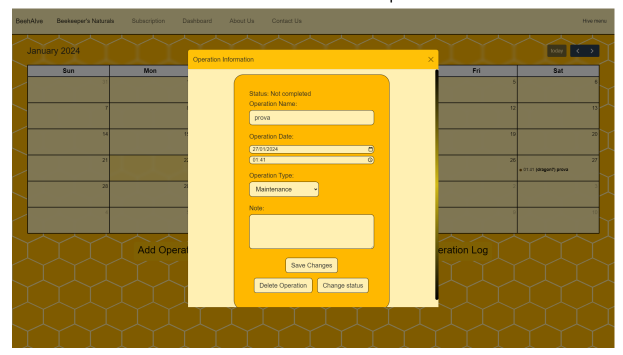
 Per visualizzare il log degli interventi di un'arnia, l'apicoltore clicca sul pulsante "Log Operation" in basso a destra nella pagina delle operazioni dell'arnia, che porta all'apertura della finestra che contiene tutte le informazioni sulle operazioni completate e non completate sulla specifica arnia.



MU V1.0 Pag. 15 | 18

RF_14: Cancellare intervento pianificato

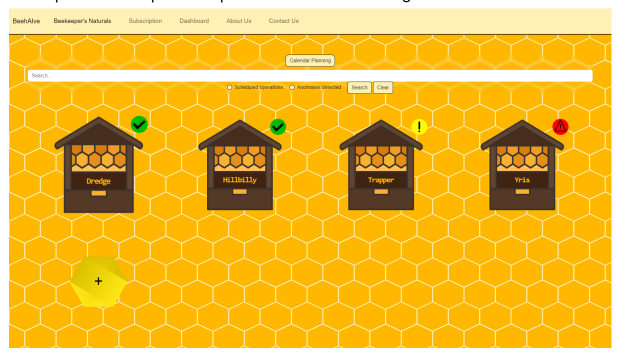
 Per poter cancellare un intervento precedentemente pianificato, l'apicoltore clicca sul pulsante "Log operation" che permette di visualizzare tutte le operazioni pianificate. L'apicoltore procede a cliccare il pulsante "Show Info" della specifica informazione, poi clicca il pulsante "Delete Operation" per confermare la cancellazione dell'intervento in questione.



MU V1.0 Pag. 16 | 18

RF_15: Ricevere notifiche

 Per visualizzare le notifiche relative all'arnia, il sistema mostra all'apicoltore delle icone che segnalano lo stato di salute delle arnie (su tre livelli di salute: il verde per indicare uno stato di salute ottimale, il giallo per indicare uno stato di salute non perfettamente ottimale, il rosso indica il pericolo di CCD) e la presenza di operazioni pianificate ancora da svolgere.



MU V1.0 Pag. 17 | 18



RF_16: Riconoscere anomalia

 Il riconoscimento dell'anomalia viene realizzato dal nostro sistema mediante il modulo di Intelligenza Artificiale, il quale analizza ad intervalli di tempo regolari i parametri dell'arnia e ne calcola lo stato di salute. Procede poi a modificare l'icona della salute dell'arnia nella dashboard dell'apicoltore.

MU V1.0 Pag. 18 | 18