



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F. Ferrucci



User Manual

Riferimento	C03_UM
Versione	1.0
Data	20/01/2021
Destinatario	Prof.ssa Filomena Ferrucci
Presentato da	Giosuè Sulipano
Approvato da	Andrea Massaro



Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
15/01/2021	0.1	Prima stesura	Tutto il team
17/01/2021	0.2	Stesura Introduzione e Funzionalità	Edoardo Iannaccone, Marco Sica, Michele Iannucci, Umberto Franzese
20/01/2021	1.0	Revisione del documento	Tutto il team

Team

Nominativo	Ruolo
Giosuè Sulipano	PM
Andrea Massaro	Revisore
Edoardo Iannaccone	Sviluppatore
Giampiero Ferrara	Sviluppatore
Emma Manzo	Sviluppatore
Marco Sica	Sviluppatore
Michele Iannucci	Sviluppatore
Umberto Franzese	Sviluppatore



Sommario

Revision History	2
Team	2
Sommario	3
1 Introduzione	4
1.1 Definizione del sistema.....	4
2 Funzionalità	4
2.1 Come richiedere un appuntamento	4
2.2 Come creare una scheda di allenamento	7
2.3 Inserire disponibilità	9
2.4 Come richiedere una scheda di allenamento	11



1 Introduzione

Il seguente manuale utente ha lo scopo di illustrare le funzionalità principali del sistema e di semplificare tutte quelle che potrebbero risultare meno immediate per l'utente finale.

Il documento è suddiviso in due parti, ognuna relativa ad uno specifico ruolo che può rivestire un utente:

- Personal Trainer
- Cliente

1.1 Definizione del sistema

myPersonalTrainer è la web-app realizzata con lo scopo di ottimizzare e semplificare il lavoro del Personal Trainer nella gestione dei vari ambiti della sua attività: dalla gestione dei clienti e dei loro parametri di allenamento, fino alla creazione delle schede di allenamento; oltre ad offrire vari vantaggi per il cliente.

In particolare, il Personal Trainer dopo aver effettuato l'accesso al sistema ha la possibilità di visualizzare tutti gli appuntamenti del giorno attraverso la propria dashboard, può visualizzare la lista di tutti i suoi clienti e i loro parametri di allenamento per tenere sotto controllo i progressi e programmare le successive sessioni di allenamento. Inoltre, può creare le schede di allenamento a tutti i clienti che la richiedono.

2 Funzionalità

2.1 Come richiedere un appuntamento

Per richiedere un appuntamento l'utente dovrà accedere all'area apposita, attraverso la sidebar presente nella sua dashboard cliccando sulla voce "Agenda"



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

L'utente verrà quindi indirizzato alla pagina dove potrà visualizzare i suoi appuntamenti e prenotarne degli altri. Per richiedere un nuovo appuntamento il cliente dovrà cliccare sull'apposito pulsante.



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Una volta cliccato il pulsante verrà mostrato il calendario, il cliente sceglie la data più consona alle sue esigenze e vedrà se il Personal Trainer ha dato disponibilità nella data selezionata.

Data	ora
2022-06-25	12
2021-01-22	13

Richiedi Appuntamento

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Ricerca

myPersonalTrainer
Software Project Management and Software Engineering - credits 2020
Github

Se il Personal Trainer ha dato la sua disponibilità nel giorno selezionato, verrà visualizzata la lista degli orari in cui sarà possibile prenotare un appuntamento.

Data	ora
2022-06-25	12
2021-01-22	13

Richiedi Appuntamento

13

Prenota Appuntamento

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Ricerca

myPersonalTrainer
Software Project Management and Software Engineering - credits 2020
Github



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Il cliente dovrà quindi scegliere l'ora che più preferisce e cliccare sul pulsante “Prenota Appuntamento”. Una volta fatto comparirà un avviso di successo e l'appuntamento sarà schedato e visualizzabile nella propria lista di appuntamenti.

The screenshot shows the user interface of the myPersonalTrainer application. At the top, there is a blue header with a menu icon, the myPersonalTrainer logo, and a 'Logout' link. Below the header, there is a table with two columns: 'Data' and 'ora'. The table contains two rows of data: '2022-06-25' with '12' and '2021-01-22' with '13'. To the right of the table is a calendar for January 2021, with the date '15' highlighted. Below the table, there is a 'Richiedi Appuntamento' button. Below the button, there is a dropdown menu showing the number '13'. At the bottom of the dropdown menu, there is a 'Prenota Appuntamento' button, which is highlighted with a red rectangle. At the bottom of the page, there is a black footer with the text 'myPersonalTrainer', 'Github', and 'Software Project Management and Software Engineering – credits 2020'.

2.2 Come creare una scheda di allenamento

Per creare una scheda di allenamento ad un cliente che l'ha richiesta, il Personal Trainer deve accedere alla propria dashboard e selezionare lo shortcut “Nuova scheda”.

The screenshot shows the user interface of the myPersonalTrainer application. At the top, there is a blue header with a menu icon, the myPersonalTrainer logo, and a 'Logout' link. Below the header, there is a greeting 'Benvenuto, **Piero**'. Below the greeting, there is a table with the title 'Appuntamenti di oggi'. The table has four columns: 'Orario', 'Email', 'Nome', and 'Cognome'. The table contains one row of data: '10', 'marcorossi@gmail.com', 'Marco', and 'Rossi'. To the right of the table, there is a 'Shortcut' section with four buttons: 'CREA ACCOUNT', 'VISUALIZZA AGENDA', 'STATO ABBONAMENTI', and 'NUOVA SCHEDA'. The 'NUOVA SCHEDA' button is highlighted with a red rectangle. At the bottom of the page, there is a black footer with the text 'myPersonalTrainer', 'Github', and 'Software Project Management and Software Engineering – credits 2020'.



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Nella sezione delle richieste, deve poi selezionare “Crea Scheda” in corrispondenza dell’utente per il quale intende crearla.

Il seguente form deve essere compilato per ogni esercizio da assegnare. Il Personal Trainer deve premere sul pulsante “Invia Esercizio” per salvare il singolo esercizio nella scheda.

Alla fine, dopo aver inserito e salvato tutti gli esercizi previsti, egli deve premere il tasto “Crea Scheda” per inviare la scheda al Cliente.



2.3 Inserire disponibilità

Per inserire la propria disponibilità, il Personal Trainer deve trovarsi sulla sua Dashboard e cliccare sulla voce “Visualizza Agenda”.

Benvenuto, **Piero**

Appuntamenti di oggi

Orario	Email	Nome	Cognome
10	marcorossi@gmail.com	Marco	Rossi

Shortcut

- CREA ACCOUNT
- VISUALIZZA AGENDA**
- STATO ABBONAMENTI
- NUOVA SCHEDA

myPersonalTrainer
Software Project Management and Software Engineering — credits 2020
Github

Successivamente si troverà su questa pagina, che permette di verificare gli appuntamenti. Da qui, cliccando su “Programma disponibilità” potrà passare alla pagina desiderata.



Logout

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

VisualizzaProgramma DisponibilitàVisualizza Disponibilità

Il Personal Trainer giunge quindi alla pagina che gli permette di inserire la propria disponibilità. Di seguito saranno illustrati gli step per inserire la disponibilità.

Step 1: Inserimento data.

Il Personal Trainer dovrà inserire la data in cui vuole inserire la disponibilità cliccando sul calendario mostrato. Con le frecce in alto si può cambiare il mese desiderato.

Logout

Inserisci Disponibilita'

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Orario desiderato: 15

Inserisci Disponibilita'

Step 2: Inserimento fascia oraria.

Il Personal Trainer dovrà inserire l'orario in cui vuole programmare la propria disponibilità.



Inserisci Disponibilita'

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Orario desiderato: 15

Inserisci Disponibilita'



Step 3: Inserimento disponibilità.

Il Personal Trainer una volta inseriti i dati clicca su “Inserisci Disponibilità”. Verrà mostrato un messaggio che informerà se l’inserimento è andato a buon fine o meno.



Inserisci Disponibilita'

January 2021

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Orario desiderato: 15

Inserisci Disponibilita'



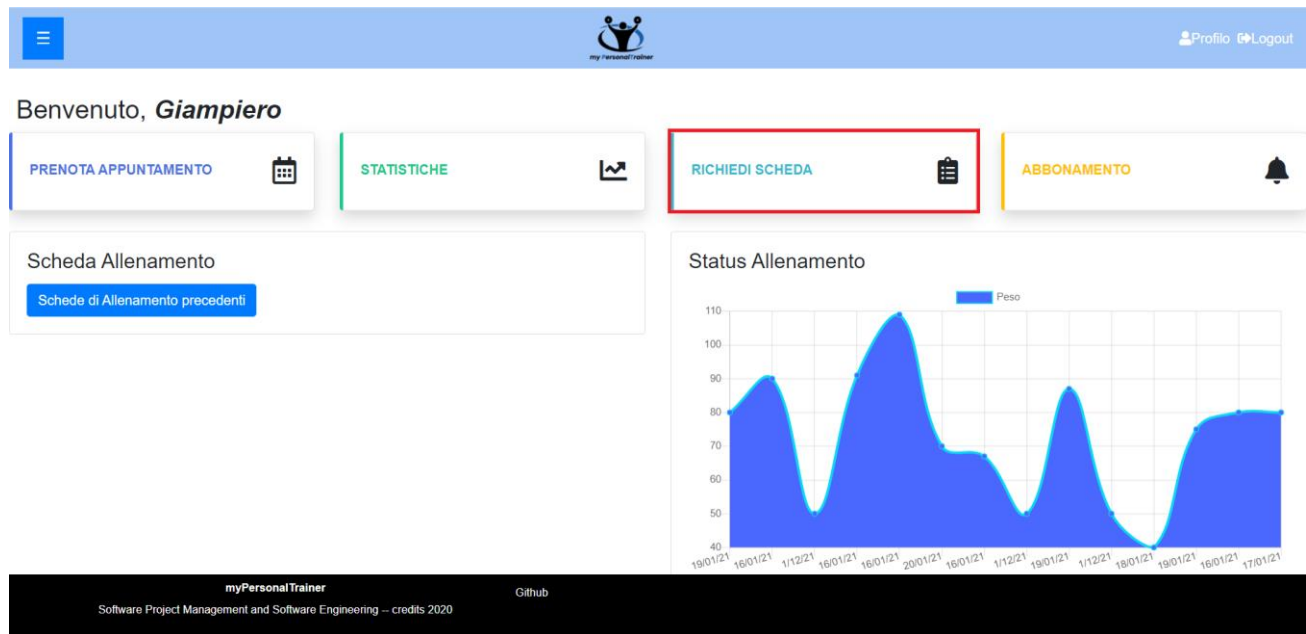
2.4 Come richiedere una scheda di allenamento

Step 1:



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Il cliente che desidera richiedere una scheda di allenamento accedere alla propria Dashboard e cliccare sulla voce “Richiedi Scheda”, che sarà abilitata solo se non ha già richiesto una scheda che deve essergli ancora inviata.



Step 2:

Una volta cliccato il pulsante, viene richiesto al cliente di inserire i propri parametri fisici prima di inviare la richiesta vera e propria. In questo modo, il Personal Trainer saprà consigliargli al meglio quali esercizi dovrà svolgere per la prossima Scheda di Allenamento.

Una volta compilati correttamente tutti i campi, il cliente potrà cliccare sul pulsante “Invia Parametri”.



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

[Profile](#) [Logout](#)

 **Giampiero Ferrara**

Inserisci i tuoi parametri

Peso: 

La tua massa grassa 

80

25%

La tua massa magra 

15%

Invia Parametri

myPersonalTrainer


Software Project Management and Software Engineering – credits 2020

GitHub

Step 3:

L'invio dei parametri è andato a buon fine, viene mostrato un messaggio di successo ed il cliente potrà ora richiedere la scheda, cliccando sul pulsante “Richiedi Scheda” che comparirà immediatamente dopo l'invio dei parametri.

In caso di messaggio di errore, il cliente dovrà semplicemente inserire nuovamente i propri parametri fisici e tentare nuovamente l'invio, utilizzando il pulsante “Invia Parametri”.

[Profile](#) [Logout](#)

 **Giampiero Ferrara**

Inserisci i tuoi parametri

Peso: 

La tua massa grassa 

80

25%

La tua massa magra 

15%

Invia Parametri

Richiedi Scheda

Inserimento effettuato!

myPersonalTrainer

Software Project Management and Software Engineering – credits 2020

GitHub



Step 4:

Una volta richiesta la nuova Scheda di Allenamento, il cliente verrà informato riguardo l'avvenuta richiesta e lo informerà, tramite un'altra notifica, che non può richiedere altre schede se non gli verrà prima creata, quella che risulta essere in richiesta.

Step 5:

A questo punto anche la Dashboard del cliente viene aggiornata e lo informa di aspettare la creazione della scheda in richiesta prima di poterne richiedere una nuova.



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci

