

Manuale d'uso di BewellConnect



Table of contents

1. Introduzione	1
2. Guida al download ed installazione.....	1
Installazione su dispositivi Apple	1
Installazione su dispositivi Android	2
3. Come usare l'applicazione.....	4
Creare un Account.....	4
Creazione del profilo	5
4. Descrizione della pagina iniziale (Home)	7
5. Completare il profilo.....	9
6. Descrizione generale delle Sub-apps:	11
7. CP Check-up.....	13

1. Introduzione

Scaricando l'applicativo CP care si ha accesso alla piattaforma sviluppata dalla Visiomed® di misurazione ed autodiagnosi, che consente la misurazione dei parametri vitali utilizzando le sub-applicazioni che gestiscono gli apparati medicali BewellConnect. I dati raccolti possono essere consultati direttamente sullo Smartphone, condivisi con parenti o medici professionisti inviandoli in formato "pdf" o conservati come storico nel proprio Smartphone. La funzione di autodiagnosi CP check-up permette all'utente di valutare, attraverso l'analisi dei sintomi, un proprio problema di salute e di decidere se è il caso di contattare un medico o andare ad un pronto soccorso .

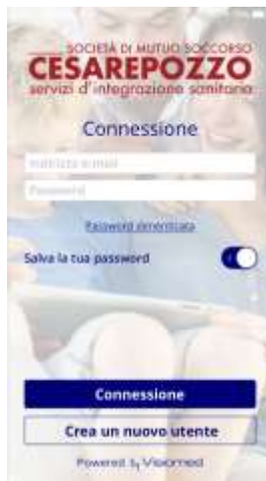
2. Guida al download ed installazione

Installazione su dispositivi Apple

- A. Disinstallare le vecchie versione, se già presenti nel sistema
- B. Scannerizzare il QR code o andare all'indirizzo : <https://www.bewellconnect.fr/cpcheckup>



- C. Scaricare l'applicazione sul proprio dispositivo
- D. Cliccare su "installa l'applicazione" e seguire le immagini seguenti autorizzando lo Smartphone a proseguire l'installazione



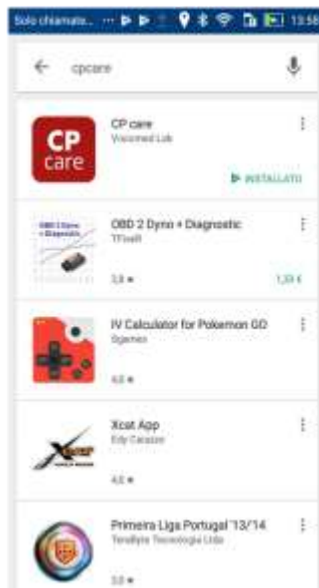
App in fase di installazione.

Installazione su dispositivi Android

- Disinstallare le vecchie versioni, se già presenti nel sistema
- Scannerizzare il QR code o andare all'indirizzo : <https://www.bewellconnect.fr/cpcheckup> oppure andare su Google Play e cercare l'applicativo CPcare.



- Scaricare l'applicazione sul proprio dispositivo
- Continuare con l'installazione cliccando su INSTALLA



E. Attendere che l'installazione sia completata.

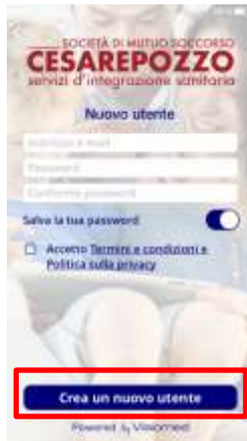
3. Come usare l'applicazione

Creare un Account

1. Aprire l'applicazione e cliccare sulla voce :” crea nuovo utente”



2. Inserire la propria mail e creare una password . Confermare e cliccare su “connessione”



2. Completare il proprio profilo (inserire , genere, nome, cognome, peso, altezza, girovita , lunghezza passo, informazioni mediche, ecc.) .



The screenshot shows the 'BewellConnect' app interface. At the top, there's a blue header with the app name and a back arrow. Below the header, there's a circular profile picture placeholder. The main content area is titled 'Profilo' and contains several input fields for personal information: 'Nome', 'Cognome', 'Genere', 'Data di nascita', 'Indirizzo', 'Peso (kg)', 'Altezza (cm)', 'Lunghezza passo (cm)', 'Indirizzo email', and 'Indirizzo telefono'. At the bottom, there is a blue button labeled 'Successivo'.

3. Accettare i termini e le condizioni.

Attenzione

Ho letto e accettato i [Termini e condizioni](#)



I dati personali richiesti sono utilizzati per offrirle un servizio sempre migliore., ad esempio la lunghezza del passo verrà utilizzata per calcolare la distanza percorsa ed il suo consumo energetico .

Si prega di inserire i dati attentamente ed in modo corretto.

4. Salvare il profilo inserito



5. Il profilo è stato creato correttamente. Ora deve completare le informazioni di contatto e quelle sanitarie (per maggiori informazioni vedere il capitolo Completa il tuo profilo).
6. Scegliere il proprio profilo tra quelli nella lista. Si possono inserire fino a 7 profili diversi

4. Descrizione della pagina iniziale (Home)

E' possibile accedere a tutte le sub-applicazioni incluse in CP Care . Per fare ciò basta premere la icona della sub-App scelta e attivarla. Le App. consentono di effettuare le misurazioni di parametri vitali con gli apparati medicali di BewellConnect



1. Per accedere alle funzioni di controllo di Check-Up premere sull'icona:



2. Le altre icone :



a. Profilo : permette di consultare e modificare il profilo di utente



b. Agenda: Non attiva in questa versione



c. Servizio: consente di collegarsi con una piattaforma di telemedicina per parlare con un medico - non attiva in questa versione



d. Storico: Mostra tutti i dati misurati in una sola pagina (grafico)



e. Ritorna alla pagina principale

5. Completare il profilo

1. Cliccare sulla icona Profilo nella pagina principale



2. In alternativa cliccare sulla icona a destra per entrare nei dettagli di contatto .
3. Cliccare sulla icona in alto a destra per editare i dati del profilo



4. Aggiungere un proprio contatto: Scorrendo con il dito lo schermo verso sinistra è possibile inserire i propri contatti di riferimento (emergenza, familiari, care giver, medico, ecc.). Per ogni contatto inserire il numero di telefono e l'indirizzo email e salvare.



5. Inserire l'anamnesi e altre informazioni mediche che si ritiene importante nel riquadro appunti della propria pagina medica .



SALVA



SALVA

6. Descrizione generale delle Sub-apps:



Ogni Sub-App. ha 4 pulsanti identificate da specifiche icone :



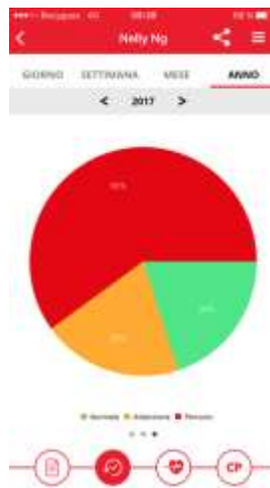
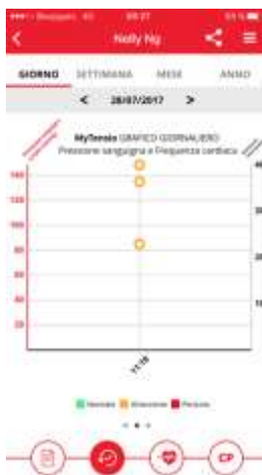
Sommarrio: registra le ultime misure , il valore delle soglie massime e minime. Cliccando sulla icona si apre la pagina di riepilogo dati ed obiettivi .

Editare i propri obiettivi

Riepilogo dei risultati



Storico : Mostra lo storico delle misure (giorno, mese, anno)



Scorrendo con il dito sullo schermo da sinistra a destra si possono vedere i risultati anche in grafici di forma diversa

7. CP Check-up

CP Check-Up è un applicativo che simula un “medico virtuale” . E’ un programma che grazie ad una serie di domande ed una logica di intelligenza artificiale può aiutare un utente a valutare il suo malessere e decidere se è il caso di chiamare un medico o recarsi presso una struttura sanitaria oppure prendere un farmaco. Il suo algoritmo è stato elaborato in funziona del Triage di norma utilizzati dai centri di emergenza Europei come ad esempio il 118/112. Fornisce risposte accurate alle informazioni mediche fornite dall’utente sul probabile malessere . Non è un sistema atto a fare diagnosi ma a dare informazioni accurate all’utente cui spetta la decisione. CP check-Up può contare su un database con oltre 250 possibili diagnosi di emergenza e 670 di tipo generico.

CP check-Up può essere attivato in due modi:

- Automaticamente: Quando una sub-app di misurazione rileva un valore parametrico fuori dalla soglia standard un popup apparirà sullo schermo dello Smartphone (vedi sotto) per avvisare l’utente che è possibile avviare il programma di CP-check-Up .



- Manualmente : nel caso in cui l’utente ritiene di avere bisogno di un consulto medico può avviare l’applicativo premendo il pulsante CP-

check-Up che si trova sulla pagina principale dell'applicazione BewellConnect.



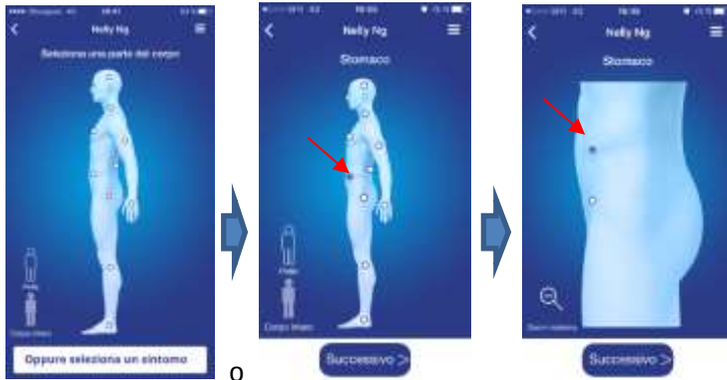
Quando si attiva il CP check-Up :

- Precisare da quanto sono comparsi i sintomi per cui si chiede una verifica



- Selezionare quale parte del corpo è interessata alla verifica. L'opzione prevede la possibilità di selezionare se è un problema dermatologico

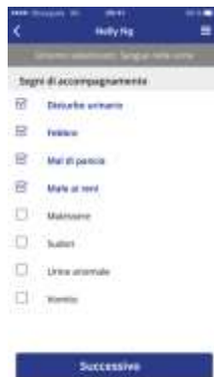
o più generale. Cliccare sulla parte del corpo mostrata nell'immagine che interessa.



- c) Selezionare i sintomi principali e seguire il questionario di Triage che comparirà man mano che si avanza . Dopo aver selezionato una risposta premere successivo



- d) Selezionare i sintomi aggiuntivi e premere “Successivo”



- e) In base alla tipologia del malessere il sistema proporrà diverse opzioni. Seguire il triage rispondendo con la massima serietà e precisione alle domande. Alla fine di ogni pagina premere “Successivo”.



I risultati :

1. CP check-up può fornire il grado di severità del malessere dichiarato



2. Se sono state date risposte accurate sui sintomi CP-checkup fornirà una lista delle più probabili patologie di cui potrebbe essere affetto



3. CP check-up fornisce inoltre una serie di consigli incluso quelli farmacologici da seguire prima di contattare il medico



4. Può aiutarla a cercare un medico o una farmacia nelle vicinanze o in caso di emergenza può chiamare il 112/118 .

