

# BIT4CARE

software standalone

By



La salute è il primo dovere della vita  
(Oscar Wilde)

# BIT4CARE

software standalone

**BIT4CARE** è l'App progettata e sviluppata da **ADiTech** per rispondere alle necessità di gestire i principali parametri fisiologici pensati per una assistenza sanitaria smart e sostenibile economicamente sia da parte dei singoli utenti/famiglie che dai professionisti della salute.

**BIT4CARE** è l'ausilio indispensabile per memorizzare, visualizzare ed esportare i parametri acquisiti tramite il dispositivo multiparametrico **ADiBox**, **ADiEmo** e il fonendoscopio digitale **ADiSteth**.

La soluzione riservata al **MEDICO** è dotata dell'acquisizione e lo storico delle misure con una scheda paziente e relative informazioni anagrafiche, un filtro di ricerca e la possibilità di import/export dei dati.

**BIT4CARE** si collega anche con lo strumento innovativo **ADiSteth**, il fonendoscopio digitale compatibile con l'applicazione per l'auscultazione dei toni cardiaci e polmonari con relativa forma d'onda e permette di archivarli o condividerli facilmente.



## SOFTWARE CON 3 VERSIONI DI UTILIZZO:

### **DOCTOR**

destinato ai  
professionisti della sanità

### **FAMILY**

destinato ad  
uso personale

### **COMMUNITY**

destinato a farmacie  
aziende, hotel e comunità



# Doctor

Applicazione BIT4CARE è disponibile su Google Play

La versione DOCTOR prevede l'utilizzo di vari dispositivi come l' **ADI Box**, l'**ADI Steth** e l'**ADI Emo**, tutti i device sono **Bluetooth Smart 4.0**.

L'applicazione permette la registrazione, lo storico delle misure ed esportazione fino a 50 utenti

Su richiesta è inoltre possibile aggiungere anche il **modulo per tele visita a distanza**



## ADI Box

Dispositivo multiparametrico in grado di eseguire un ECG monotraccia, rilevare la frequenza respiratoria, la temperatura corporea, la saturazione di ossigeno, la pressione arteriosa in modalità oscillometrica e la frequenza cardiaca.



## ADI Emo

Dispositivo multianalisi in grado di acquisire con il prelievo di una goccia di sangue dal dito le seguenti misure: Glicemia, Chetone, Colesterolo totale, Trigliceridi, Acido Urico e Lattato. E' sufficiente cambiare le strisce idonee alla misura.



## ADI Steth

Fonendoscopio digitale per una auscultazione cardiaca e polmonare con la possibilità di registrazione sia del file audio che della forma d'onda sonora.

# Family

Applicazione BIT4CARE è disponibile su Google Play



La versione FAMILY prevede l'utilizzo dell' **ADI Box**, il device è **Bluetooth Smart 4.0**



## ADI Box

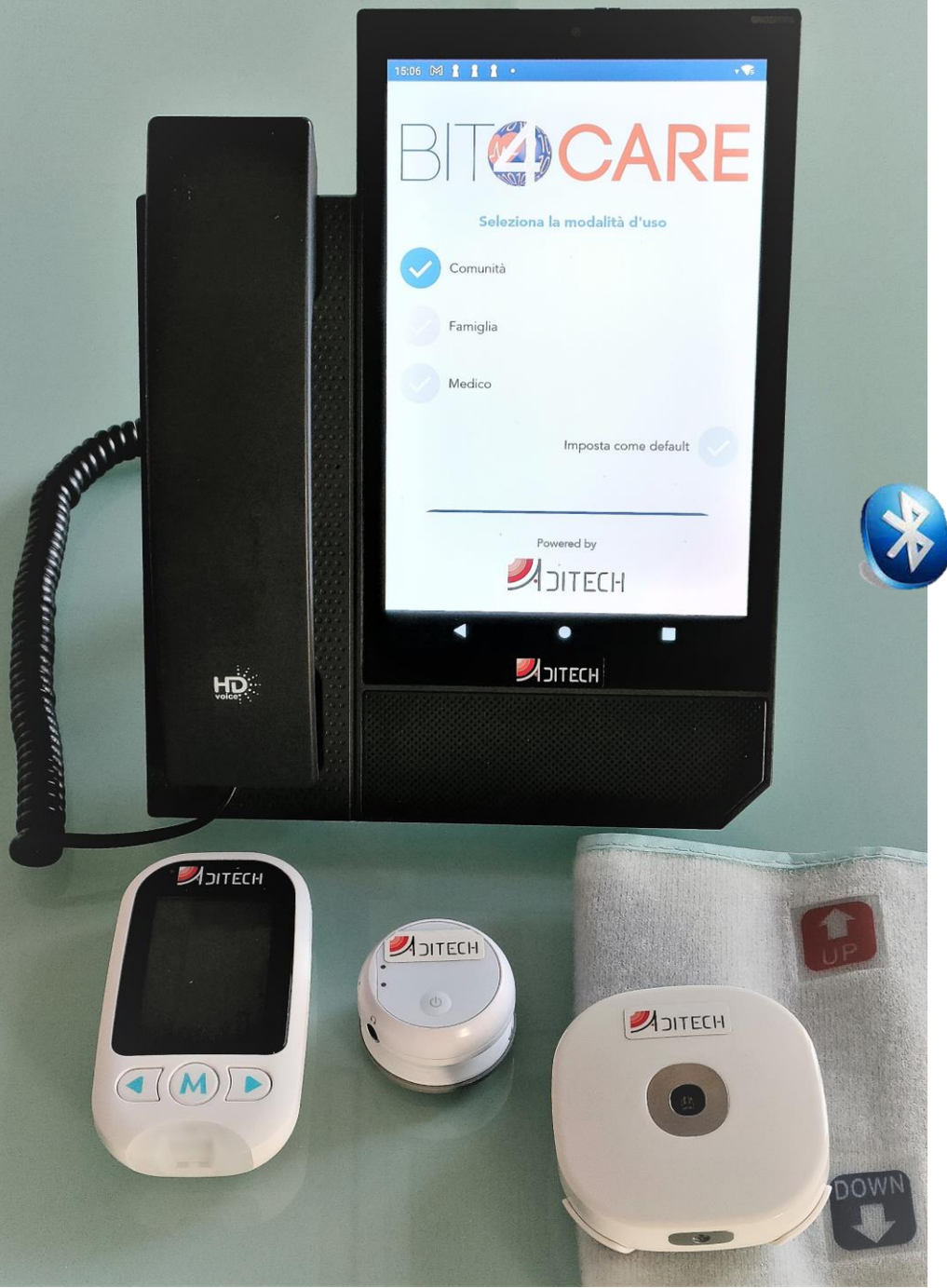
Dispositivo multiparametrico in grado di eseguire un ECG monotraccia, rilevare la frequenza respiratoria, la temperatura corporea, la saturazione di ossigeno, la pressione arteriosa in modalità oscillometrica e la frequenza cardiaca. Inoltre ha una funzione che indica con uno score di rischio (MEWS) basato sulle misure eseguite.

## STORICO MISURAZIONI

L'applicazione BIT4CARE è in grado di registrare fino a 10 utenti del nucleo familiare e ne acquisisce tutti i parametri misurati tendo traccia nello storico di tutte le misurazioni acquisite.

## ESPORTAZIONE MISURAZIONI

L'applicazione permette di esportare in un file PDF sia le misure singole che continue permettendo la condivisione o la stampa delle misure archiviate.



# Community - Point of Care

La versione Community prevede l'utilizzo di vari dispositivi come **ADI Box**, **ADI Steth** e **ADI Emo**, tutti i device sono **Bluetooth Smart 4.0**.

L'applicazione permette l'utilizzo senza limiti di utenti e l'esportazione in un file PDF sia le misure singole che continue, permettendo la condivisione o la stampa delle misure stesse. Inoltre, per garantire la Privacy, alla chiusura dell'applicativo tutti i dati vengono cancellati. Su richiesta è possibile aggiungere anche **il modulo per un servizio medico a distanza in tele visita**.



## ADI Box

Dispositivo multiparametrico in grado di eseguire un ECG monotraccia, rilevare la frequenza respiratoria, la temperatura corporea, la saturazione di ossigeno, la pressione arteriosa in modalità oscillometrica e la frequenza cardiaca.



## ADI Emo

Dispositivo multianalisi in grado di acquisire con il prelievo di una goccia di sangue dal dito le seguenti misure: Glicemia, Ketone, Colesterolo totale, Trigliceridi, Acido Urico e Lattato. E' sufficiente cambiare le strisce idonee alla misura.



## ADI Steth

Fonendoscopio digitale per una auscultazione cardiaca e polmonare con la possibilità di registrazione sia del file audio che della forma d'onda Sonora (su richiesta per farmacie).

# COMPOSIZIONE SISTEMA

## ADI Emo

Dispositivo multi analisi



## ADI Steth

Fonendoscopio digitale



## HEALTH Phone

Display Touch screen HD 8" + Telecamera 4K + cornetta microfonica per privacy



## MISURAZIONE

Ecg monotraccia



## MISURAZIONE

Frequenza respiratoria



## MISURAZIONE

Pressione arteriosa + F.C.



## MISURAZIONE

Pulsossimetria SpO<sub>2</sub> + F.C.



DISPOSITIVO  
MULTIPARAMETRICO



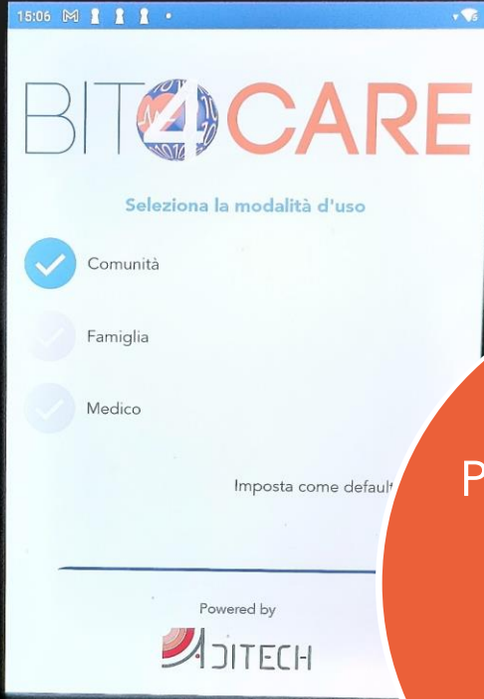
## MISURAZIONE

Frequenza cardiaca



## MISURAZIONE

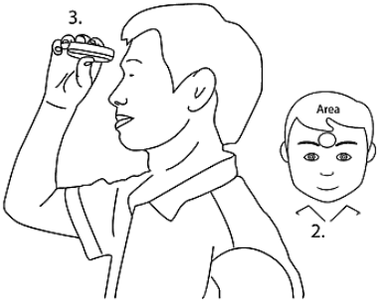
Temperatura corporea



# FACILITA' D'USO

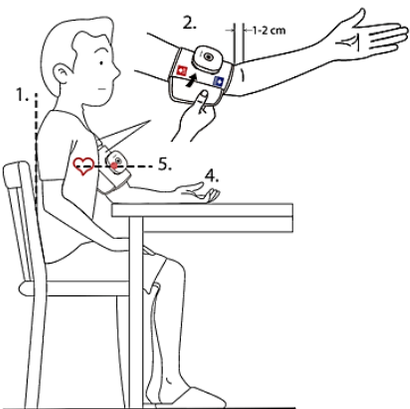
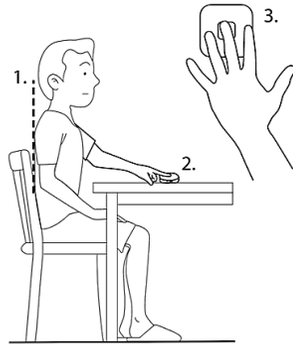
## MISURAZIONE

Temperatura corporea IR no touch



## MISURAZIONE

Saturazione d'ossigeno SpO<sub>2</sub> +  
Frequenza cardiaca

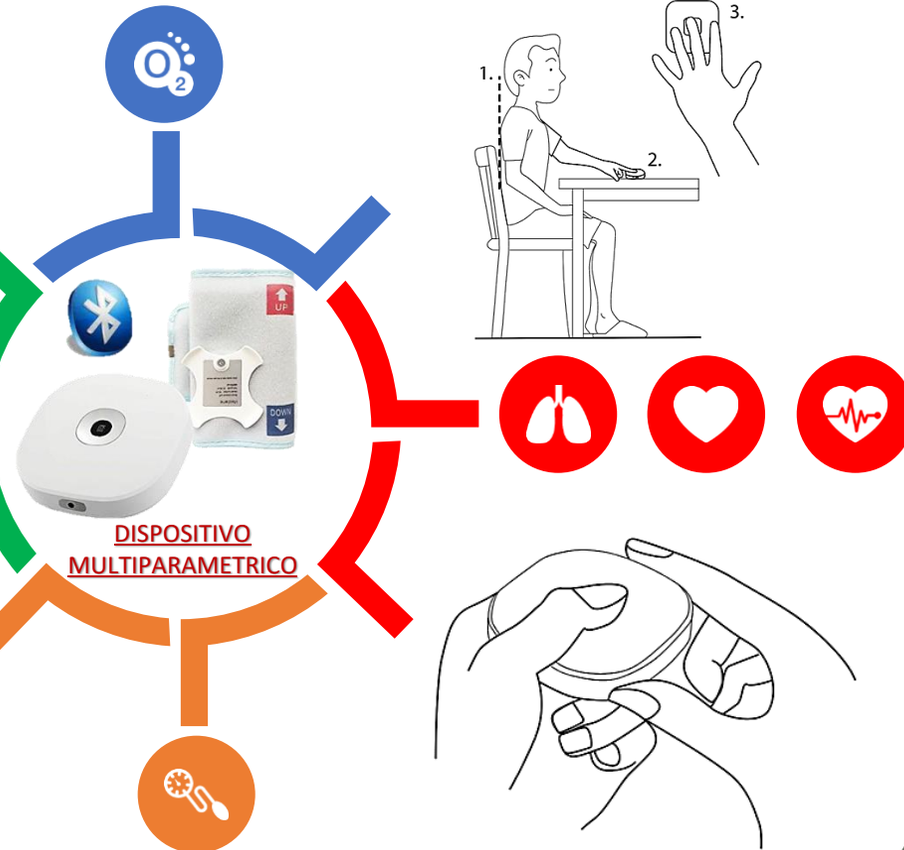


## MISURAZIONE

Pressione arteriosa oscillometrica  
avambraccio + Frequenza cardiaca

## MISURAZIONE

Ecg monotraccia + Frequenza  
respiratoria + Frequenza cardiaca



# COMPOSIZIONE SISTEMA

## ADI Box

Dispositivo multiparametrico

## ADI Steth

Fonendoscopio digitale

## HEALTH Phone

Display Touch screen HD 8" + Telecamera 4K  
+ cornetta microfonica per privacy

## ANALISI

Colesterolo totale

## ANALISI

Trigliceridi

## ANALISI

Acido Urico

## ANALISI

Chetone

DISPOSITIVO  
MULTIANALISI



POINT  
OF  
CARE



# FACILITA' D'USO



POINT  
OF  
CARE



# COMPOSIZIONE SISTEMA

## ADI Emo

Dispositivo multi analisi



## HEALTH Phone

Display Touch screen HD 8" + Telecamera 4K  
+ cornetta microfonica per privacy

## ADI Box

Dispositivo multiparametrico



FONENDOSCOPIO  
DIGITALE

## MISURAZIONE

Auscultazione cardiaca



## MISURAZIONE

Auscultazione polmonare

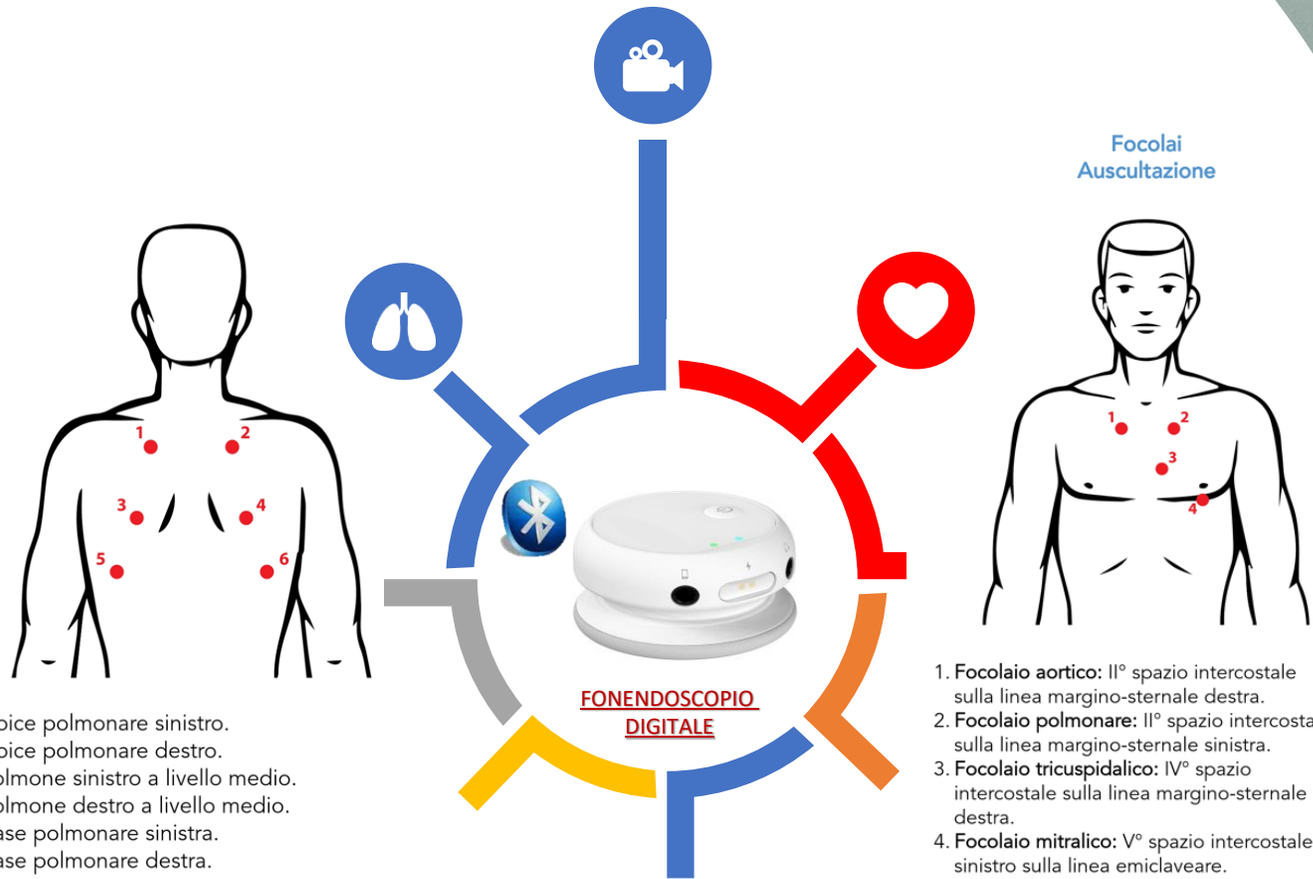


## MISURAZIONE

Forma d'onda auscultazione



# FACILITA' D'USO



POINT  
OF  
CARE



# SERVIZIO CENTRALE MEDICA A DISTANZA

## Scegli Il Medico Specialista PER OGNI TUA NECESSITÀ

La nostra squadra di medici copre la maggior parte delle branche specialistiche. Per ogni tuo problema troverai il supporto che necessiti, sempre e ovunque!

## Fissa L'appuntamento PROPRIO QUANDO VUOI

Scegli il giorno e la fascia oraria tra quelle disponibili secondo le tue necessità: tutto in pochi click!

## Conferma La Prenotazione SENZA SORPRESE

Confermare la prenotazione è questione di un minuto: la nostra piattaforma ti consentirà di effettuare rapidamente la transazione e ti invierà una notifica per ricordarti i dettagli della visita!





*Per maggiori informazioni*

Aditech s.r.l.

V. Valenti, 2 – 60131 Ancona – Italy

Email : [info@aditechsrl.com](mailto:info@aditechsrl.com)

Tel : +39 0712901262