

MEDH

lab

• SMART HEALTH

"POTER SEGUIRE ED INTERVENIRE  
SU UN PAZIENTE A DISTANZA È LA FRONTIERA  
DELLA MEDICINA DI OGGI E DI DOMANI "

# LA SOLUZIONE PER LA MEDICINA TERRITORIALE

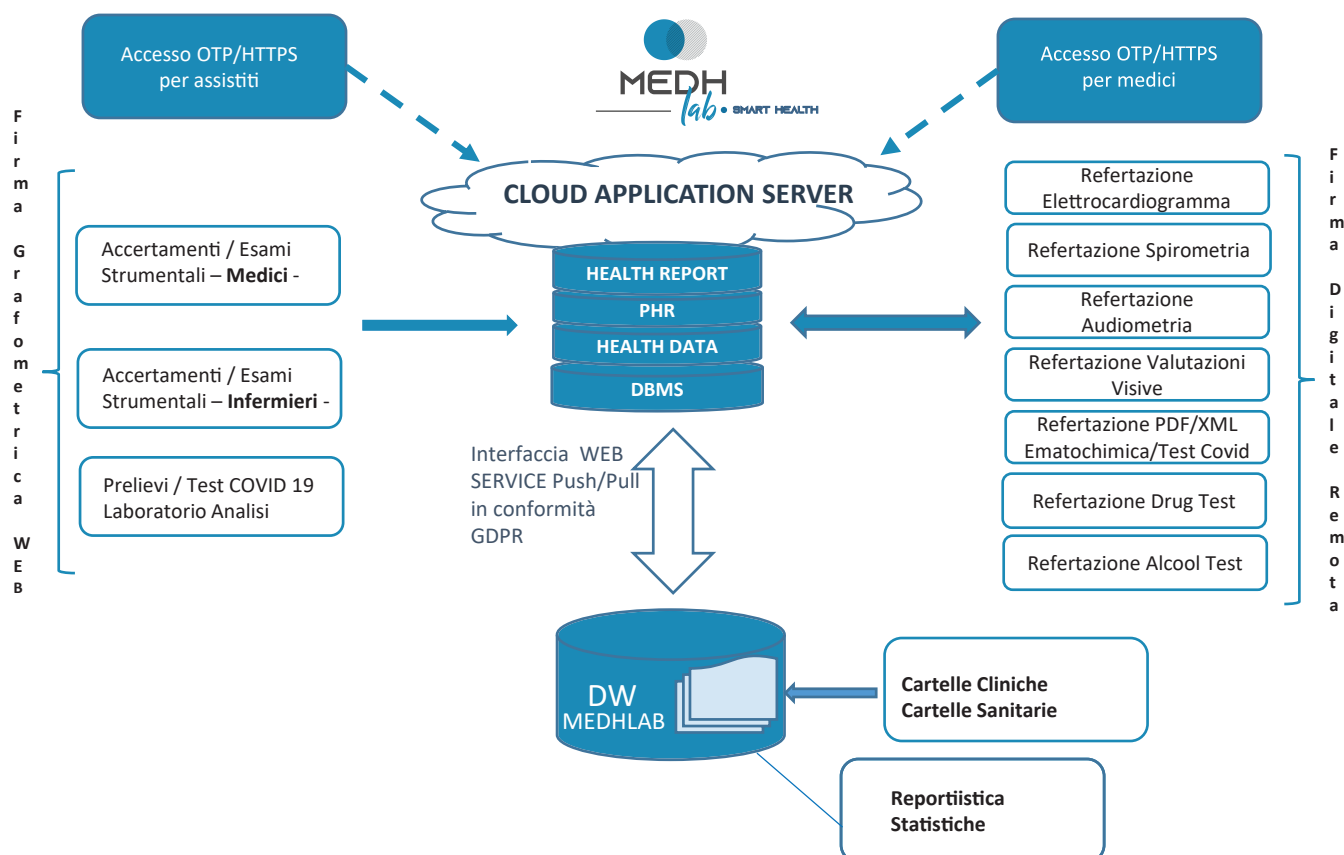
L'applicazione di Smart Health **MEDH LAB** integra la Telemedicina e permette la gestione di accertamenti e screening strumentali e biomedici con l'utilizzo di devices e sensori medicali per il monitoraggio dello stato di salute della persona in ogni luogo e situazione. La piattaforma cloud application server permette in realtime l'interoperabilità di accertamenti/esami di tipo strumentali e da laboratorio biochimico. Tutti gli esami effettuati dagli operatori sanitari sono refertati da remoto con un health report redatto da un nostro network di medici specialisti.



Pensato per health corner all'interno di farmacie, RSA ed affini, strutture residenziali, luoghi di lavoro, ambulatori-poliambulatori, centri sportivi e palestre ed altri punti salute stanziali o di emergenza. Nell'assistenza domiciliare **MEDH LAB "WITH YOU"** rappresenta un valido e rapido strumento di medicina socio-sanitaria e preventiva per esigenze di screening e diagnostiche in mobilità sul territorio.

## LA FORZA DIGITALE PER L'ASSISTENZA SOCIO-SANITARIA

La piattaforma di teleconsulto multispecialistico è un sistema web-based che permette ad un medico di erogare consulti remoti (Second Opinion) con o senza videoconferenza.



# LA TELEMEDICINA MIGLIORA L'EFFICIENZA OPERATIVA E LA QUALITA' ASSISTENZIALE AI PAZIENTI FRAGILI E CRONICI CON LA RIDUZIONE DEI COSTI DI GESTIONE SOCIO SANITARI.



## MEDH *lab* "WITH YOU"

Ideale per il Telemonitoraggio e Teleassistenza presso Domicilio, C.A.S.A. e residenze protette a soggetti fragili cronici (Anziani o persone disabili). L'applicazione consente di monitorare i pazienti presso la loro abitazione o centro sanitario rilevando on-line i parametri clinici.

Medh Lab "With You" comprende funzionalità di audio-videoconferenza grazie alla quale è possibile effettuare televisite con un medico specialista o MMG.

L'acquisizione dei parametri clinici consiste nell'utilizzo di strumenti medicali (Sfigmomanometro, ECG 12 vie, saturimetro, stetofonendoscopio digitale, spirometro, Holter ECG, termometro digitale etc.) con i quali il medico collegato a distanza può effettuare l'auscultazione cardio-polmonare e lo stato di salute del paziente.

L'applicazione utilizza piccoli PC portatili con monitor Touchscreen, Tablet o Smartphone e funziona con semplici tocchi e movimenti delle dita e non richiede mouse o tastiera. E' indicata per utenti con poca praticità di strumenti nformatici con un'interfaccia semplice ed intuitiva (user-friendly). Sono configurabili alert di criticità con attivazioni telefoniche, SMS, e-mail. Medh Lab è integrata ad un Health Contact Center multimediale presidiato da personale qualificato, infermieri e medici con reperibilità per la ricezione e l'invio di comunicazioni audio-video con finalità informative assistenziali o disposizioni di intervento.

# LA GOVERNANCE DIGITALE DELLE INFORMAZIONI E DATI CLINICI E' STRATEGICA PER OTTIMIZZARE PROCESSI E PROTOCOLLI SANITARI.

