

Telemedicina

satellite
TELE-AUDIOLOGY SOLUTIONS



ESAMINATORE



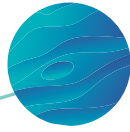
PAZIENTE

Facile da usare

LA 1^ PIATTAFORMA
PER LA TELEAUDIOLOGIA IN TEMPO REALE

Controllo da remoto

 **inventis**
Audiology & Balance



satellite

TELE-AUDIOLOGY SOLUTIONS

SETUP RACCOMANDATO

Il setup Satellite standard per il servizio audiologico da remoto prevede:

Postazione esaminatore:

- Computer con Windows® OS
- Webcam e microfono
- Software Inventis Maestro
- Connessione internet
- Licenza Satellite valida

Postazione remota:

- Computer o Tablet con Windows® OS (con webcam incorporata)
- App client Satellite
- Connessione Internet
- Strumentazione diagnostica (vedi sotto compatibilità)

LICENZE SATELLITE

La tecnologia Satellite è disponibile previo abbonamento al servizio annuale o trimestrale di tele-audiologia Satellite.

SITO ESAMINATORE - MAESTRO

Sistema operativo Microsoft® Windows 10, 32 o 64 bit
Processore Intel® i5, 6^ generazione o superiore
RAM 8 GB
Risoluzione del display 1366x768 o superiore (consigliati 2 display 1920 x 1080)

Scheda audio
Webcam (integrata o esterna)
Connessione a internet ADSL o 4G (consigliata fibra)*

SITO REMOTO - SATELLITE

Sistema operativo Microsoft® Windows 10, 32 o 64 bit
Processore Intel Core i3 o superiore
RAM 4 GB (consigliati 8 GB)
Risoluzione del display ... 1366x768 o superiore
Scheda audio
Webcam (integrata o esterna)
Connessione a internet ... ADSL o 4G (consigliata fibra)*

* Banda minima effettiva necessaria 2.5 Mbit/s

REQUISITI MINIMI NOAH

Satellite e Maestro sono compatibili con NOAH 4.4 o versioni successive (o motori NOAH che supportano NOAH 4.4 o versioni successive).

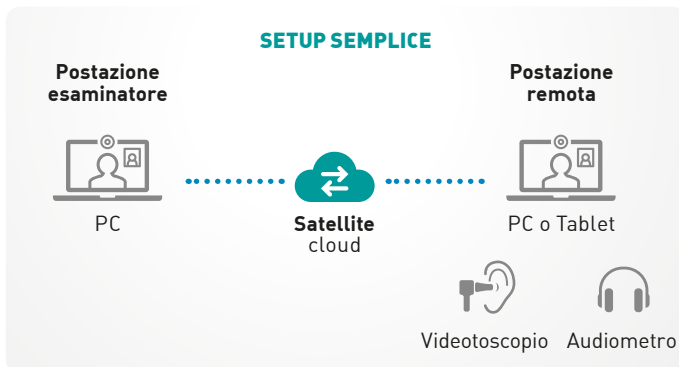
SUPPORTO SOFTWARE

Il servizio di supporto da remoto è incluso.

AGGIORNAMENTI SOFTWARE

Tutti gli aggiornamenti software sono inclusi gratuitamente.

— Satellite è la tecnologia rivoluzionaria Inventis® che permette di interagire con il paziente da remoto, consentendo l'esecuzione di un esame audiometrico completo in tempo reale



CARATTERISTICHE

L'esaminatore (clinico o audioprotesista) gestisce il test

Grazie a Satellite, l'esame audiometrico viene svolto da remoto direttamente dall'operatore, il quale prende il controllo della strumentazione collocata presso il paziente.

Sistema di video-conferenza incorporato

La tecnologia Satellite incorpora la funzione di video-conferenza all'interno del software diagnostico, permettendo così all'utilizzatore di interagire e di effettuare il test attraverso lo stesso schermo.

I referti direttamente salvati nel data-base clinico

Essendo parte del software diagnostico, la tecnologia Satellite consente di salvare il referto dell'esame direttamente nel database del clinico o dell'audioprotesista.

Hardware certificato CE e FDA

Tutti i dispositivi abilitati Satellite sono approvati CE e FDA. Nel caso degli audiometri, questi sono calibrati secondo gli standard ANSI o IEC.

TEST DISPONIBILI

- Audiometria tonale via aerea
- Audiometria tonale via ossea
- Audiometria vocale
- Test QuickSIN®
- Video-otoscopia

STRUMENTAZIONE COMPATIBILE

- Inventis Piccolo Speech (Audiometro – VA, VO, Vocale)
- Video-Otoscopia H

LA 1^ PIATTAFORMA PER LA TELEAUDIOLOGIA IN TEMPO REALE

Satellite è sviluppato da:

INVENTIS s.r.l. a socio unico

CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOVA – ITALY

TEL: +39.049.8962 844
FAX: +39.049.8966 343

info@inventis.it
www.inventis.it

INVENTIS NORTH AMERICA Inc.

2503 S WASHINGTON AVE #586
TITUSVILLE FL, 32780

TOLL FREE: 1-844.683.6847
INFO.NORTHAMERICA@INVENTIS.IT