



**Udifarm**

per sentirci meglio

[www.udifarm.it](http://www.udifarm.it)



[www.uditopiu.it](http://www.uditopiu.it)

**“Crediamo che la passione nel nostro lavoro, ci ha portati a ideare sistemi innovativi per ogni problema uditivo”**

**SOLUZIONI PER L'UDITO**

**2001/2021**

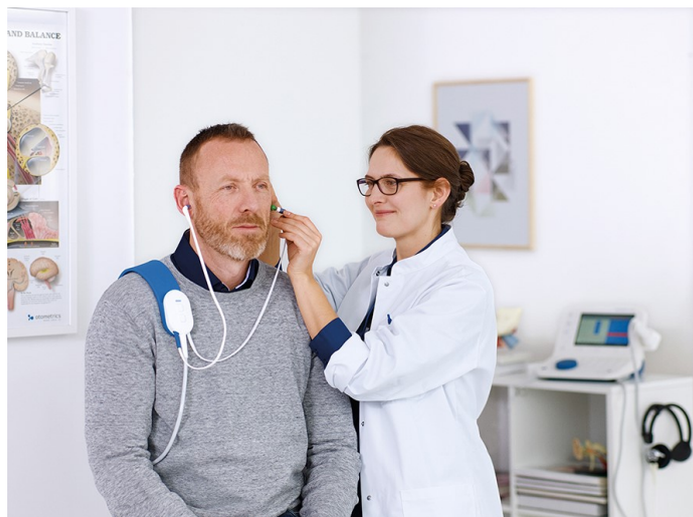
# Chi Siamo

## Un Team di professionisti che fa la differenza

Il nostro staff è costituito da **professionisti nel campo audiologico ed audioprotesico**, il cui obiettivo è quello di prendersi cura del problema del paziente come se fosse il proprio e inoltre è dotato di competenze multidisciplinari che permettono di avere una visione più ampia del problema, riuscendo molto spesso a trovare **soluzioni personalizzate** più consoni alla reale esigenza manifestata dal paziente. Il team di **Udifarm—Udito Più** possiede anche **competenze elettroniche ed ingegneristiche** facendo parte di progetti di Ricerca e Sviluppo nel campo della protezione da rumore in ambiente lavorativo e nello studio di miglioramento dei sistemi di adattamento audio protesico. Il continuo aggiornamento ECM permette ad ognuno dei nostri collaboratori di essere **costantemente aggiornati dal punto di vista scientifico e tecnologico**. Il nostro personale è sempre pronto ad intervenire a favore del paziente in ogni circostanza **nei nostri studi o a domicilio**.

## Puntare all'Eccellenza è la nostra prerogativa

In un'ottica di miglioramento ed ampliamento abbiamo aperto un nuovo Studio Audiologico, dotato dei migliori strumenti di misura oltre che di un campo libero fra i pochissimi in Italia a 8 casse attive, in grado di poter effettuare prove audiologiche in un contesto il più possibile vicino alla realtà per misurare nel rumore la discriminazione vocale, la percezione della direzionalità e profondità del suono. Al contempo ci siamo dotati di uno scanner 3d Shape di ultimissima generazione per poter scannerizzare tutte le impronte di ogni singolo paziente, non solo per ridurre la necessità di interventi ripetuti in studio da parte dei pazienti, ma anche per velocizzare le fasi produttive. In ultimo l'inclusione nello studio di una precisissima stampante 3D Asiga, ci permetterà di realizzare Auricolari, Otoprotettori e Ear Monitor personalizzati per musicisti.



“Il lavoro di squadra divide i compiti  
e moltiplica il successo”

# Il problema Uditivo, Ti riconosci in questo prospetto?

Ecco come inizia il disagio

Mi sono accorto di non sentire più lo squillo della sveglia

Quando parla mia moglie dalla cucina non la sento

Mi sono svegliato con un fischio all'orecchio

Ho iniziato a perdere delle battute al ristorante

Quando mia nipote mi parla non la capisco

Al telefono spesso mi trovo in difficoltà

Ho iniziato ad aumentare il volume della tv

Non mi sento più giovane

Se c'è del rumore non partecipo

Ho ridotto le uscite con gli amici

Mi sento umiliato quando il mio nipotino mi dice nonno non senti

Faccio intervenire spesso mia moglie

Prima di arrivare a questo punto sarebbe il caso di intervenire

La cosa peggiore è che ora le persone mi fanno notare che non ricordo le cose !!!



## I nostri Punti di Forza

- Competenze multidisciplinari
- Tecniche Audiologiche innovative.
- Esami delle Otoemissioni Acustiche
- Esame Cocleare
- S-Coclear App
- Re.Vo.Dis.System
- Ricerca & Sviluppo continuo

# L'ECCELLENZA DEL FITTING

- **AUDIOMETRIA**  
Tonale, Vocale
- **SISI TEST**  
E' un test diagnostico per localizzare la sede cocleare e retrococleare di una lesione neurosensoriale
- **DECAY TEST**  
Il test per il decadimento tonale serve per stabilire se il soggetto è in grado di contribuire a udire un tono puro a livello di soglia per un tempo di 1 minuto.
- **TEN TEST**  
È un test d'indagine per individuare le regioni cocleari morte.

# Strumentazione Audiologica



**Videoscopio**



**Audiometro Clinico**



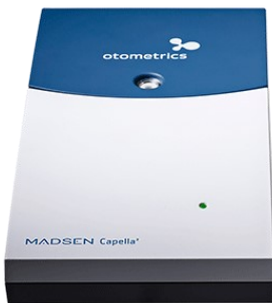
**Audiometro**



**Free Fit**



**Impedenzometro**



**Otoemissioni Acustiche**



**Orecchio Elettronico**



**Stampante Laser**



**Scanner 3d**

# La nostra Storia si sente



## Patologie evidenziabili con la Video Otoscopia

- Infezioni del C.U.E.
- Tappo di cerume
- Stenosi acquisite del C.U.E.
- Tumori
- Corpi estranei
- Colesteatoma primitivo
- Patologie Dermatologiche

## Patologie evidenziabili con l'Impedenzometria

- Disfunzione tubarica
- Perforazione timpanica
- Otite media (acuta)
- Otite media (purulenta)
- Otite media (cronica)
- Otosclerosi

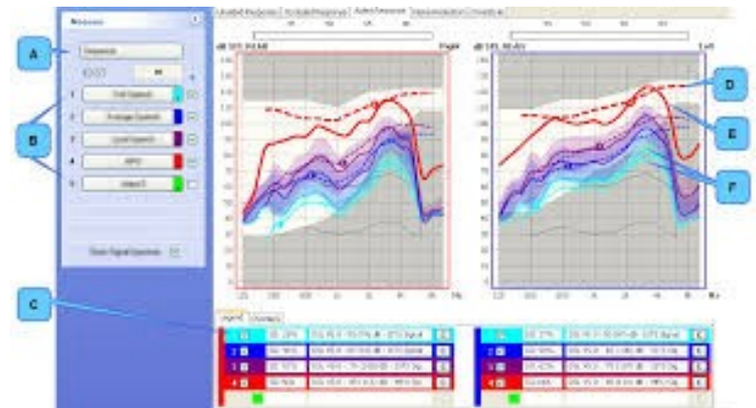


# La nostra Storia si sente



## Mappatura Vocale

La schermata Mappatura vocale in Diagnosi e Simulazione consente di effettuare misurazioni del microfono sonda ea dimostrazione che i suoni del parlato, amplificati dall'Apparecchio Acustico sono udibili, e sono presenti nella fascia di udito residua del paziente.



## Orecchio Elettronico



**Aurical HIT** propone un approccio innovativo fitting con accoppiatore e ai test degli apparecchi acustici, definendo nuovi standard di semplicità d'uso e di efficienza.

**OnePosition** è un metodo davvero unico per ottenere con facilità il posizionamento corretto degli apparecchi acustici, senza necessità di riposizionarli per le misurazioni di direzionalità o di bobina a induzione. Inoltre, le singole attività possono essere sostituite con processi sequenziali personalizzati, per un flusso operativo senza interruzioni. La valutazione di qualsiasi apparecchio acustico è quindi sempre accurata e coerente, indipendentemente dal produttore o dal modello

*"Sei sicuro che il tuo Apparecchio Acustico funziona bene? Contattaci ai nostri numeri verdi, per una consulenza anche a domicilio"*

# Screening Uditivo da 0 a 7 anni



## Le Fasi dell'Udito

**In condizioni normali, un bambino attraversa le seguenti fasi.**

- **Nascita**

Il neonato, sin da subito, sente i suoni e le voci che lo circondano anche se risultano ancora molto deboli. In caso di rumori molto forti è normale vederlo sussultare e avere una reazione di spavento e talvolta anche di pianto.

- **Dai 2 ai 4 mesi**

Comincia a riconoscere il tono di voce alto o basso e la voce dei suoi genitori. Questa è la fase in cui capisce di poter emettere da solo dei suoni che lo divertono.

- **Dai 5 ai 6 mesi**

Il bambino è già capace di rispondere a degli stimoli più precisi. In questa fase evolutiva, cominciano le prime risate che sono la risposta a percezioni visive come le smorfie dei genitori o uditive, come uno starnuto che per un bambino piccolo è un suono molto divertente.

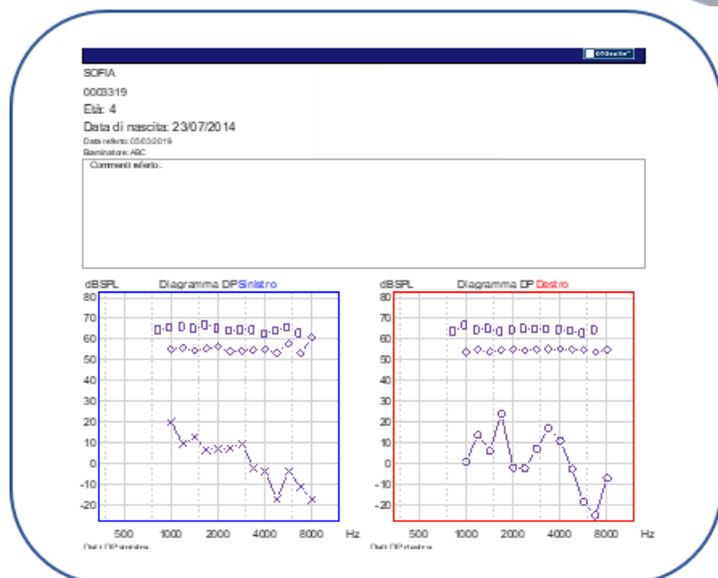
- **Dagli 8 ai 12 mesi**

Il bambino riconosce il significato di alcune parole specifiche che rappresentano degli oggetti importanti, come latte e biberon. Se il genitore dice una di queste parole, la reazione è immediata.

- **Dai 12 ai 18 mesi**

A partire dal compimento del primo anno di vita, il bambino comincia a pronunciare le prime parole ascoltate e melodie, muove il suo corpo a tempo di musica e ad interagire con gli altri bambini.

# Screening Uditivo da 0 a 7 anni



## LE CONSEGUENZE DELL'IPOACUSIA NEI BAMBINI

Un deficit uditivo, qualunque sia la causa e la sede del danno, avrà effetti particolarmente gravi se colpisce un bambino soprattutto se non ha ancora sviluppato il linguaggio.

E' ormai dimostrato infatti che la deprivazione uditiva entro i primi 4 anni di vita, determina una vera e propria alterazione dello sviluppo della corteccia del Sistema Uditivo.

L'esame della funzione uditiva in un bambino non è sempre di facile esecuzione, soprattutto per la mancanza di collaborazione dei pazienti molto piccoli.

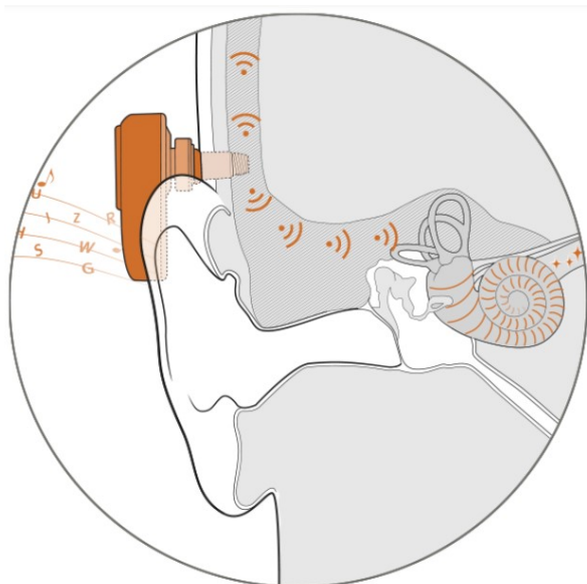
Per far fronte quindi alla necessità di accedere ad informazioni affidabili circa la funzione uditiva, esistono dei test in grado di fornire indicazioni oggettive sull'udito del bambino a prescindere dall'età e dalla collaborazione dello stesso.



# Impianto a Conduzione Ossea

## PONTO OTICON

Un sistema per l'udito a conduzione ossea può essere una soluzione valida se la tua perdita uditiva è dovuta a problemi nell'orecchio esterno o medio. Infatti, il sistema scavalca queste parti dell'orecchio e trasmette il suono direttamente all'orecchio interno. Questa soluzione può essere altamente vantaggiosa se soffri di perdita dell'udito trasmissiva o mista. Una soluzione ad ancoraggio osseo può essere anche molto vantaggiosa per coloro che soffrono di perdita dell'udito grave in un orecchio, anche nota come sordità monolaterale.



Questo sistema aggira i problemi riscontrati nell'orecchio medio e nel condotto uditivo. Se la perdita dell'udito è dovuta a problemi nell'orecchio medio o esterno, potresti risultare idoneo per un sistema acustico a conduzione ossea come Ponto. Ideato specificatamente per superare i problemi nel condotto uditivo o nell'orecchio medio, il sistema Ponto è in grado di offrire un udito più chiaro e naturale.



### Il principio Branemark

L'impiego del principio Branemark in medicina e odontoiatria è il risultato di decenni di ricerca e sperimentazione. La tendenza degli impianti in titanio a fondersi con l'osso umano, denominata Osteointegrazione, è stata scoperta per la prima volta dal Prof. Per-Ingvar Branemark negli anni 50. Da allora, il principio è stato applicato in diverse aree mediche, come gli impianti in odontoiatria, dove il principio Branemark è impiegato sin dagli anni '60.



***Siamo Centri autorizzati  
Oticon Medical***

# Impianto a Conduzione Ossea

## ADHEAR MED-EL

Quando l'orecchio esterno o medio non riescono a trasmettere il suono correttamente, si parla di perdita uditiva trasmissiva. La tua perdita uditiva potrebbe rientrare in questo caso? La rivoluzione **ADHEAR** è qui.

**ADHEAR** utilizza l'ultima generazione di tecnologia di conduzione ossea per darti un udito eccezionale, senza necessità di intervento chirurgico. Basta attaccare l'adattatore **ADHEAR** dietro l'orecchio, fare clic sull'audioprocessore e iniziare a sentire immediatamente.



Inoltre, **ADHEAR** è l'unico dispositivo di conduzione ossea non impiantato che non esercita pressione sulla pelle. **ADHEAR** è così comodo da indossare che non vorrai toglierlo alla fine della giornata.



- Ascolto senza sforzo
- Nessun intervento chirurgico richiesto
- Ascolto affidabile
- Rimane saldamente in posizione per una qualità del suono ottimale
- Comfort per tutto il giorno
- Nessuna pressione sulla pelle
- Design elegante
- Facile da nascondere **ADHEAR** sotto i capelli
- può rivoluzionare il tuo udito e il tuo stile di vita.

***Siamo Centri autorizzati***

***MED-EL***

# Si diventa Grandi lavorando con i Grandi

Abbiamo sempre ambito ad aiutare al meglio i nostri pazienti e per farlo abbiamo creduto che lo si può fare solo affiancandoci ai Grandi del nostro settore audiologico. Crediamo che per fare grandi cose bisogna pensare in grande e farlo con tutto il cuore.

## CONVENZIONE ASL

**"APPARECCHI ACUSTICI GRATUITI AGLI AVENTI DIRITTO"**

## CAMPAGNA DI SOLIDARIETA'

**"AGEVOLAZIONE AL 50% PER REDDITI MINIMI"**

WIDEX

OTICON

MED-EL

STARKEY

PHONAK

BELTONE

SIEMENS



***Contattaci ai numeri verdi  
per saperne di più.***

# OTOPROTETTORI TAPPI NUOTO



La professionalità che per noi è la quotidianità, ci ha imposto di fornirci di uno scanner 3d Shape e di una stampante 3D Laser Asiga di ultimissima generazione, non solo per ridurre la necessità di interventi ripetuti in studio da parte dei pazienti, ma anche per velocizzare le fasi produttive. Siamo così in grado di realizzare Auricolari, Otoprotettori e Ear Monitor personalizzati per musicisti e rivestimenti su misura per gli auricolari Ear Pod per smartphone.



***Contattaci ai numeri verdi  
per saperne di più.***

**Novità**

# **Cochlear Stimulator S-Coclear**

**Ideatori dell'App**

**Dott. Maurizio Serra**

**Dott. Giuseppe Cittadino**

## Cochlear Stimulator S-Coclear

**S-Coclear** Consiste in un'App Rivoluzionaria, unica nel suo genere, costituita da quattro funzioni: due dedicate ai pazienti che soffrono di acufeni mentre le restanti due sono dedicate alle persone che hanno un calo uditivo ma che non sono ancora pronte per un'ausilio audioprotesico; si tratta di uno stimolatore cocleare e un'amplificatore ambientale.

1. **TEST COCLEARE**
2. **MASCHERATORE MELODICO PER ACUFENI**
3. **SOPPRESSORE DI ACUFENI**
4. **AMPLIFICATORE AMBIENTALE**

Il "**TEST COCLEARE**" è stato concepito per quei pazienti che ancora non sono pronti per un Apparecchio Acustico ma allo stesso tempo vogliono stimolare l'orecchio e quindi la flora cocleare per rallentare il decadimento uditivo. Questo Trattamento deve essere ripetuto quotidianamente per almeno 20-30 minuti al giorno.

All'interno della funzione "**MASCHERATORE MELODICO**" il paziente trova suoni di vario tipo e può scegliere quella di maggior gradimento per alleviare il proprio acufene.

All'interno del "**SOPPRESSORE DI ACUFENI**" vengono generati una gamma di suoni diversi per frequenza con un range dai 90 ai 12000 Hz che il paziente individua con i tasti come più simile al proprio acufene per alleviarne o addirittura inibire il proprio.

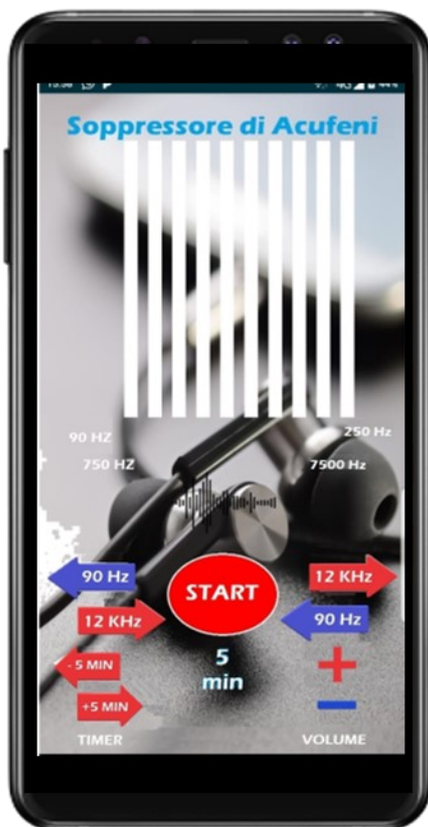
L'"**AMPLIFICATORE AMBIENTALE**" nasce per la parte pediatrica e per tutte quelle persone ancora non pronte per l'Apparecchio Acustico ma che tuttavia vogliono migliorare il proprio ascolto uditivo in un contesto familiare.

***Contattaci ai numeri verdi  
per saperne di più.***

# La nostra Storia si sente



Il **"TEST COCLEARE"** è stato concepito per quei pazienti che ancora non sono pronti per un Apparecchio Acustico ma allo stesso tempo vogliono stimolare l'orecchio e quindi la flora cocleare per rallentare il decadimento uditivo. Questo Trattamento deve essere ripetuto quotidianamente per almeno 20-30 minuti al giorno.



All'interno del **"SOPPRESSORE DI ACUFENI"** vengono generati una gamma di suoni diversi per frequenza con un range dai 90 ai 12000 Hz che il paziente individua con i tasti come più simile al proprio acufene per alleviarne o addirittura inibire il proprio.

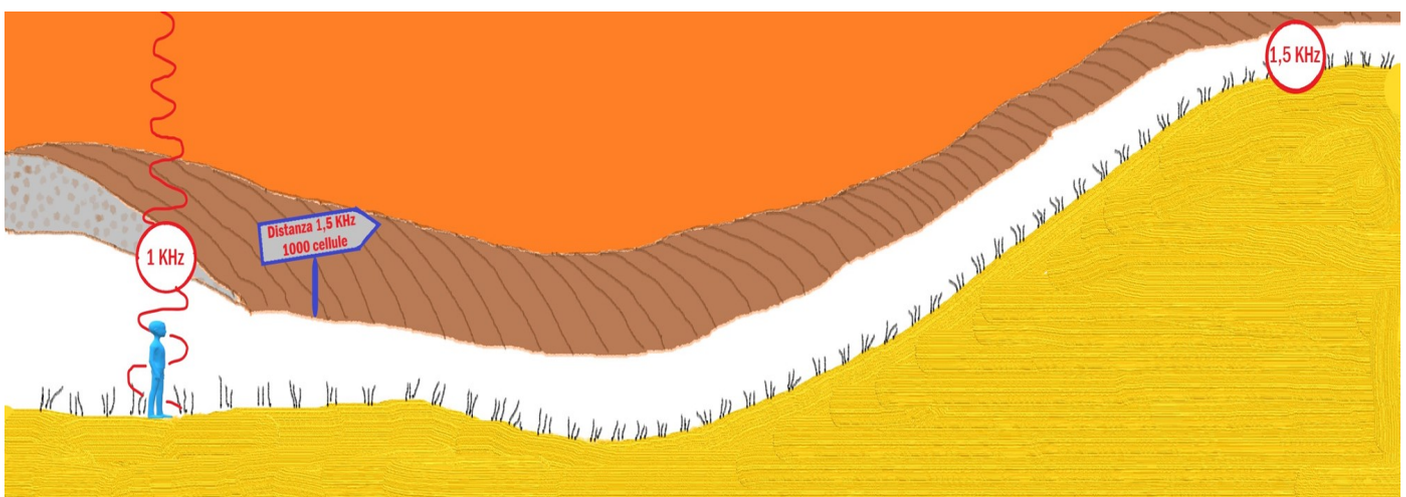
**"L'AMPLIFICATORE AMBIENTALE"** nasce per la parte pediatrica e per tutte quelle persone ancora non pronte per l'Apparecchio Acustico ma che tuttavia vogliono migliorare il proprio ascolto uditivo in un contesto familiare.



Novità

## Audiometro Cocleare

Abbiamo rimesso tutto in discussione nella misura audiometrica e nella regolazione degli Apparecchi acustici perché la classica Audiometria Tonale eseguita in qualsiasi studio sanitario misura solo poche frequenze e in zone estremamente strette della flora cocleare mentre trascura molte altre parti che potrebbero darci informazioni molto importanti. E' per questo che dopo molti studi di Ricerca & Sviluppo abbiamo ideato un nuovo modo di misurare il danno audiologico: il Test Cocleare che oltre ad essere più preciso ci ha dato conferma di maggiore confortevolezza nell'utilizzo degli Apparecchi Acustici da parte dei nostri pazienti. E' per questo che oltre ad utilizzare il Test Cocleare per la regolazione degli Apparecchi Acustici, stiamo realizzando un Audiometro Cocleare che utilizza il nostro nuovo approccio di misura.



***"Prima di ricorrere all'Applicazione Protesica  
è indispensabile un Esame Cocleare di cui  
Noi ne siamo gli Ideatori"  
Contattaci ai nostri  
numeri verdi***

## RE.VO.DIS.SYSTEM

### Presentazione



Il sistema **Re.Vo.Dis.System** è un metodo audio-visivo che permette attraverso la presa di coscienza dell'errore accusato nell'interpretare le parole, di sottoporre la corteccia cerebrale uditiva ad un riallineamento neuronale e correggere definitivamente gli errori mnemonici accumulati nel corso degli anni in seguito alla deprivazione acustica causata da un'ipoacusia. Sulla base di notevoli esperienze dirette sui nostri pazienti portatori di apparecchi acustici, utilizzando il nostro sistema del **Re.Vo.Dis.System**, abbiamo ottenuto incoraggianti riscontri perduranti nel tempo. Il successo del metodo si è dimostrato quindi essere diverso da individuo ad individuo in funzione della soggettiva risposta sensoriale, per cui sono in corso studi per personalizzare il trattamento.

## RE.VO.DIS.SYSTEM Presentazione



Il **Re.Vo.Dis.System** riteniamo sia in grado, se pur parzialmente, di riattivare nella corteccia sita nel lobo temporale dell'ipoudente le risposte bio-chimiche ed elettriche atrofizzate dall'insufficiente percezione di stimoli protratta nel tempo. In ultima analisi **Re.Vo.Dis.System** è un metodo audio-visivo adatto alla riabilitazione neuro acustica degli ipoudenti protesizzati. Qualsiasi metodologia è comunque suscettibile di essere affinata ed integrata, ma allo stato attuale questo metodo riabilitativo si è già dimostrato utile quale test di autovalutazione uditiva e come test di autoanalisi circa l'andamento del trattamento riabilitativo stesso, conferendo al paziente una sicurezza, una consapevolezza ed un aumento di autostima necessari ad incrementare le possibilità del suo reinserimento sociale.

E' un brevetto **UDITO FARM PIU' 2009**

Dott. Maurizio Serra - Dott. Giuseppe Cittadino.

## Buone notizie per chi è affetto da Acufeni

### Cos'è l'Acufene?

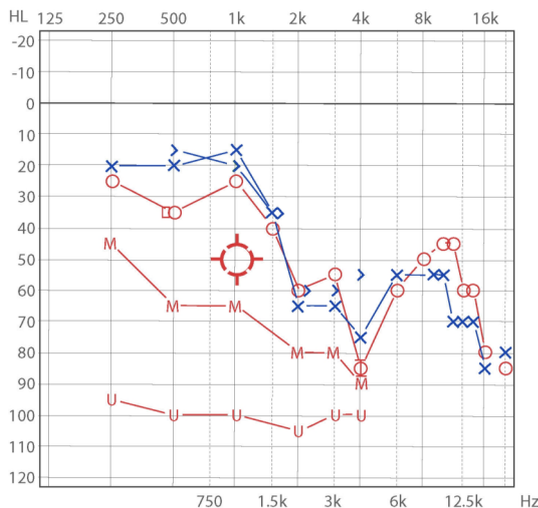
L'acufene è un rumore fastidioso avvertito solo dalle persone che ne soffrono. Tali suoni possono essere, tra gli altri: fruscii, ronzii, schiocchi, o sibili. I suoni possono essere costanti o intermittenti. Occorre ricordare che l'acufene è un sintomo, non una malattia, tuttavia ciò non lo rende meno fastidioso

### Oggi tutti parlano di Acufeni con pseudo rimedi per la soluzione; Ti hanno mai fatto una valutazione del Tinnito?

Se non sai di cosa si tratta, consiste in una valutazione psicoacustica per indagare e rilevare il tono centrale dell'acufene percepito dal paziente e tradurlo nella frequenza corrispondente insieme con il volume percepito dello stesso nel corrispondente livello dB. Questi risultati ci consentiranno di documentare o mappare un audiogramma. È molto importante che ogni paziente possa vedere rappresentato effettivamente il proprio acufene su un audiogramma. Ma ancora più importante è quello di evidenziare i risultati benefici ottenuti con il nostro sistema **S-COCLEAR** per il trattamento dell'acufene.

Questo è il primo passo per delineare e risolvere il tuo problema. Perché la terapia funzioni, necessita di un team capace di fare una precisa anamnesi per capire l'origine del disturbo. Le cause possono essere molteplici come è ben evidenziato nell'immagine sottostante.

Un esempio di valutazione audiologica con alte frequenze



### Fase 1. Valutazione degli Acufeni



### Bandiere rosse dell'acufene



## Holter Cardiaco

Il primo sistema di monitoraggio e registrazione delle aritmie cardiache senza fili e fino a 168H (1 settimana). Grazie alla sua Tecnologia Innovativa, AthenaDiaz stabilisce i nuovi standard della diagnostica mobile non invasiva.

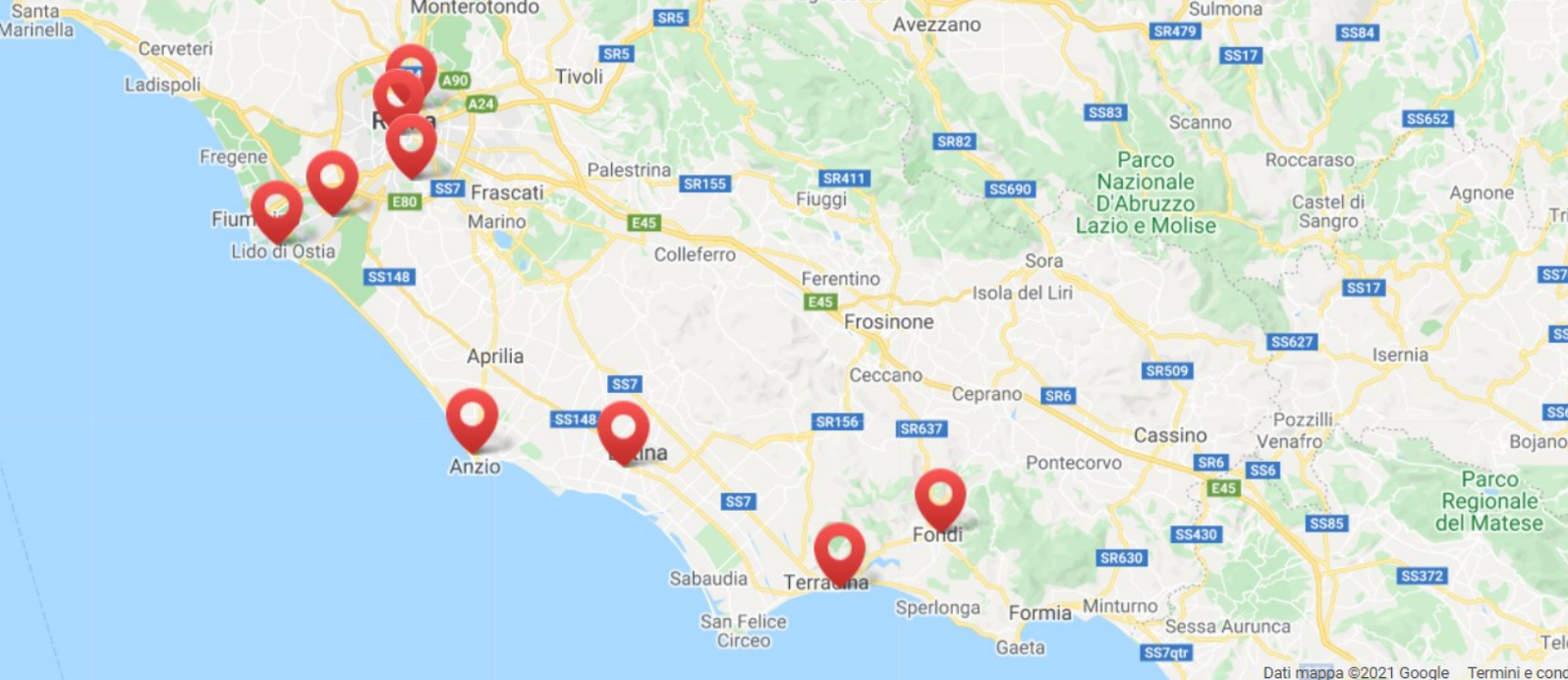
Accanto all'ipertensione, le aritmie costituiscono un fattore di rischio per molti milioni di persone nel mondo. In mancanza di metodi di diagnosi semplici ed efficaci, le aritmie spesso sono diagnosticate troppo tardi o non lo sono affatto, con conseguenze fatali per i pazienti.

AthenaDiaz ha sviluppato una procedura non invasiva che registra l'intera curva di eccitazione del cuore, mediante un piccolo sensore nel breve e lungo periodo e garantisce il massimo comfort per il paziente.

- Prevenzione ictus
- Valutazione fibrillazione atriale
- Tachicardia
- Bradicardia o Sincope
- Valutazione aritmie e palpitazioni
- Valutazione disturbi aritmici asintomatici, extrasistoli atriali o ventricolari







## Le nostre Sedi

### STUDIO UDIFARM ROMA—PARIOLI

Corso Trieste, 17/B 00198

da Lunedì a Venerdì 9.30—13.00 e 14.00 - 18.00

Per la prenotazione 0644292267—0644260799

800-456008

### STUDIO UDIFARM—UDITO PIU' TERRACINA

Via Traiano, 15 04019

da Lunedì a Venerdì 9.00—13.00 e 16.00—19.00

Sabato 9.00—12.00

Per la prenotazione 0773705173—3289561478

800-914399

### STUDIO UDIFARM ROMA—AVENTINO

Viale Aventino, 104 00153

da Lunedì a Venerdì 9.00—13.00 e 14.00 - 18.30

Sabato 9.30—12

Per la prenotazione 0639375298—0644292267

800-456008

### STUDIO UDIFARM—UDITO PIU' FONDI

Viale Regina Margherita, 16 04022

da Lunedì a Venerdì 9.00—13.00 e 16.00—19.00

Per la prenotazione 0773705173—3289561478

800-914399

## Punti Udifarm—Udito

### CENTRO MEDICO REDIMEDICA LATINA

#### UDITO PIU'

Largo Cirri, 10 04100

Mercoledì mattina su prenotazione

Per la prenotazione 0773705173—3289561478

800-914399

### STUDIO CLAVARI (Rehab & Sport)

Via Casale di Brocco, 167 00042

Venerdì mattina su prenotazione

Per la prenotazione 0644292267- 0773705173

800-456008 800-914399

***"Abbiamo tutti i requisiti per risolvere ogni tipo di Problema Uditivo"***

***Chiamaci per un Appuntamento***

