

#worldofwh



wh.com



Nuovo Implantmed Plus II

Approfitta dell'offerta di lancio



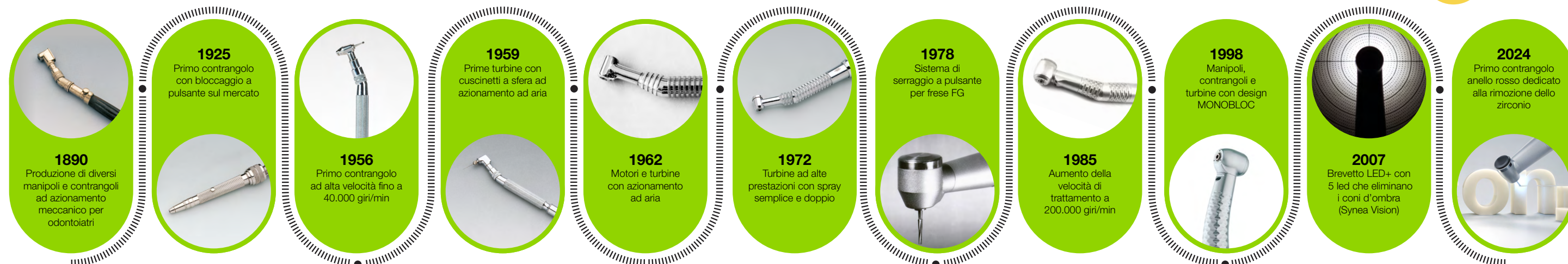
La soluzione **che conviene.**

Scopri le proposte
commerciali W&H!

Validità gennaio 2026



Catalogo interattivo: clicca sui pulsanti per ulteriori informazioni.



La linea W&H più venduta sul mercato.
Potenza, precisione e affidabilità in
manipoli progettati per prestazioni cliniche
di alto livello a un prezzo accessibile.

Desideri la detraibilità?



***NSK Mach® è un marchio registrato di NSK NAKANISHI INC., Giappone.



Quante energie potresti dedicare ai pazienti se non dovessi più preoccuparti di ogni imprevisto legato ai tuoi manipoli?

Garanzia standard INCLUSA

Costituisce la garanzia di fabbrica e copre gli strumenti da qualsiasi difetto di fabbricazione.

Polizza FULL-RISK OPZIONALE 3 Anni

È una garanzia totale che copre ogni causa di guasto o rottura dello strumento rotante, anche l'usura e la caduta accidentale.

€ 155

Ref. 92000153 232 €



**Assistenza prioritaria
e ricambi originali**



Controllo dei costi



**Zero pensieri,
massima operatività**

Una soluzione flessibile, conveniente e fiscalmente vantaggiosa per avere sempre a disposizione manipoli performanti, senza immobilizzare capitale.



Controllo dei costi

Canone mensile fisso e pianificabile, senza sorprese.



Semplicità contabile

Il canone è un costo operativo, deducibile al 100% (IRES/IRAP).



Flessibilità garantita

Possibilità di riscatto a fine contratto.



Zero immobilizzazioni

Nessun impatto sul capitale: il manipolo non entra tra i cespiti.



Bilancio snello

Non incide sugli indici di indebitamento:
non è un debito, ma un servizio.



Manipolo sempre performante

Tecnologia Synea Fusion sempre aggiornata e in perfetta efficienza.

Contrangoli Synea Power Edition

Ottimizzati per la rimozione di restauri in zirconio e ceramiche ad alta resistenza. Riducono il rischio di rottura delle frese e il danno ai tessuti, migliorando l'efficienza.



Sistema di bloccaggio

Potenziato che garantisce maggiore stabilità della fresa, ideale per tagli su materiali duri.



Design robusto

Con trasmissione 1:4. Prestazioni superiori rispetto ai manipoli standard, anche sotto carico.



Tecnologia Heat Blocker

Mantiene il pulsante freddo anche durante l'uso prolungato.



+20% di durata

Componenti meccanici rinforzati e meno soggetti a guasti.



Synea Fusion Power Edition WG-900 LT

- › Contrangolo 1:4
- › Tre spray - Fibra ottica
- › Testina Ø 10,7 mm
- › Garanzia 24 mesi

€ 590

Ref. 30459000 -4.448€

synea
POWER EDITION

W&H Service Oil F1 per i tuoi manipoli

Un adattatore per ogni esigenza

04396100	Testina nebulizzatrice con adattatore Multiflex	12,50€
05772000	Testina nebulizzatrice per attacco BienAir	12,50€
05908000	Testina nebulizzatrice turbine attacco Sirona	12,50€
05907800	Testina nebulizzatrice attacco NSK	12,50€
05773300	Testina nebulizzatrice per attacco NSK	12,50€
02038200	Testina nebulizzatrice H-W	7,50€
02229200	Testina nebulizzatrice 6/7/800+corsair	7,50€



Prestazioni estreme

Completamente sintetico, il numero uno* per efficacia e riduzione dell'usura.



Resistente alla sterilizzazione

Resistente all'idrolisi, non si ossida ed è compatibile con i disinfettanti.



Rispettoso dei materiali

È compatibile anche con plastiche, guarnizioni, vetro, trattamenti di superfici, ecc.

Service Oil F1 400 ml bomboletta spray

€ 22,40

Ref. 10940021 -53,17€ (a flacone)

*Test indipendenti (Politecnico di Vienna - SRV - DIN 51834)

Turbine e contrangoli Synea Vision



La linea premium W&H che offre massima potenza, silenziosità e durata grazie a tecnologie avanzate e rivestimenti antigraffio, per prestazioni cliniche di altissimo livello anche nei casi più complessi.



Anello LED+ sterilizzabile

Visibilità perfetta senza ombre e precisione operativa anche in zone difficili (5 diodi)*. *con attacco Roto Quick



Rivestimento antigraffio

Strumenti resistenti e duraturi, garanzia di estetica professionale.



Spray quintuplo

Raffreddamento efficace della fresa per la sicurezza del paziente.



Rotore Power Blade

Per il massimo della coppia e una potenza ottimale durante tutta la preparazione.

synea VISION



Bundle

TK-98 L/LM

- › Cinque Spray Testina Ø 11,5 mm
- › 24 W, 360.000 giri/min
- › Anello LED+ / Fibra ottica
- › Superficie antigraffio
- › Roto Quick® /Multiflex***
- › Garanzia 24 mesi



€ 1.329

Ref. 30019000/30020000 + 30025000 + 10402400 -3.331€

WK-56 LT

- › Contrangolo 1:1
- › Spray singolo e fibra ottica
- › Testina Ø 9,5 mm
- › Superficie antigraffio
- › Garanzia 36 mesi

Roto Quick RQ-24

- › Raccordo con luce
- › Garanzia 24 mesi



Bundle

WK-56 LT / WK-99 LT

- › Contrangolo 1:1 / 1:5
- › Fibra ottica
- › Spray singolo / Cinque spray
- › Testina Ø 9,5 mm
- › Superficie antigraffio
- › Garanzia 36 mesi



€ 1.190

Ref. 30025000 + 30023000 -3.056€

Come gestire al meglio il trattamento degli strumenti rotanti?

Una corretta manutenzione non è solo una buona abitudine: è ciò che garantisce **sicurezza per i pazienti, prestazioni costanti, rispetto delle normative e risparmio di tempo e denaro.** Gestì quotidiani che fanno la differenza.



Scopri come impostare le procedure di igiene nel tuo studio!

Scarica la guida

aims Advanced
Infection Prevention
Management Solutions





Implantmed Plus II

Il tuo nuovo assistente smart in chirurgia orale.

Implantmed Plus II sta diventando un assistente indispensabile in sala operatoria. L'obiettivo è supportare l'efficienza dell'utente nel miglior modo possibile, sia durante l'inserimento di un impianto che durante l'estrazione del dente del giudizio.



**Servizio muletto e
scolarizzazione
sempre inclusi!**

Scopri tutti i servizi dedicati a
Implantmed a pag. 39



Funzione di scansione integrata

Mai più documentazione manuale grazie alla scansione dei materiali utilizzati, come impianti e biomateriali, direttamente dall'unità chirurgica (solo per SI-2102).



Modularità

Consente di configurare il modulo piezo con un solo cavo e nessun alimentatore aggiuntivo.



ioDent® incluso

Piattaforma cloud per archiviazione dati, pianificazione del trattamento e aggiornamenti software automatici.



Funzione di documentazione

Memorizza automaticamente i dati del trattamento chirurgico (grafico di torque, valore ISQ, impianti e biomateriali), generando report con valore medico-legale.



Light-guide intelligente

Garantisce un orientamento immediato anche nelle situazioni di stress, indicando l'applicazione in uso e possibili errori.



Funzione CCW

Preserva e compatta l'osso al fine di ottenere una stabilità meccanica dell'impianto migliore, in particolare nell'osso spongioso. Il programma è stato sviluppato per essere utilizzato con **frese da osseodensificazione**.

OFFERTA DI LANCIO

**Promo rottamazione*
fino a 1.000€ di
supervalutazione!**

**1.000€ di
supervalutazione**
per la rottamazione di
un vecchio motore a
marchio W&H.

**500€ di
supervalutazione**
per la rottamazione
di un vecchio motore
di altro marchio.



Pacchetto con Implantmed Plus II Scan Edition

- › Funzione di scansione
- › Connessione a ioDent®
- › Motore con luce
- › Pedale Wi-Fi S-NW3
- › Contrangolo con luce WS-75 L

€ 5.890 OMAGGIO
WS-75 L

Ref. 90000420 - 8.556€



Pacchetto con Implantmed Plus II Wireless

- › Connessione a ioDent®
- › Motore con luce
- › Pedale Wi-Fi S-NW3
- › Contrangolo con luce WS-75 L

€ 5.490 OMAGGIO
WS-75 L

Ref. 90000419 - 7.956€

*Gestione della rottamazione: Non è previsto il ritiro del vecchio prodotto. È richiesto indicare, nell'ordine ricevuto dal deposito, matricola, marca e modello del vecchio motore da rottamare.



Piezomed module Plus II

Il Piezomed module Plus II si collega facilmente al dispositivo tramite un meccanismo a scorrimento, senza necessità di cavi né di alimentazione aggiuntiva

Novità!

Piezomed module Plus II SP-210 M

- › Potenza 24 W
- › Manipolo luce LED
- › Funzione "Tip detection"

€ 5.390 1000€ DI INSERTI
IN OMAGGIO

Ref. 90000350 - 7.645€

Inserti valorizzati a
prezzo di listino



Chirurgia Orale & Implantologia

Implantmed Plus

Implantmed Plus è l'unica tecnologia ad oggi sul mercato sviluppata secondo il concetto di piattaforma chirurgica modulare che risponde a tutti i bisogni del clinico.



Pacchetto con Implantmed Plus Set 3

- › Unità di controllo SI-1023
- › Micromotore cieco EM-19
- › Pedale con cavo S-N2
- › Contrangolo 20:1 WI-75 E/KM

€ **3.559** INCLUSO WI-75 E/KM

Ref. 90000163 / 10207550 -4.980 € + 1.314 €



Pacchetto con Implantmed Plus Set 3

- › Unità di controllo SI-1023
- › Micromotore cieco EM-19
- › Pedale con cavo S-N2
- › Contrangolo 20:1 WS-75 LG

€ **3.975** INCLUSO WS-75 LG

Ref. 90000163 / 30032000 -4.980 € + 1.954 €



Pacchetto con Implantmed Plus Set 5

- › Unità di controllo SI-1023
- › Micromotore con luce EM-19 LC
- › Pedale con cavo S-N2
- › Contrangolo 20:1 WS-75 L

€ **4.225** INCLUSO WS-75 L

Ref. 90000165 / 30033000 -5.895 € + 1.766 €

Semplice come sempre, ma potente e versatile come mai:

- › Motore ultracompatto e potente con un torque di 6,2 Ncm
- › Esatta limitazione di torque: 5 - 80 Ncm
- › Ampia gamma di velocità: 200 - 40.000 giri/min al motore
- › Funzione integrata di maschiatura meccanica
- › Funzione di documentazione con chiavetta USB
- › Modulare e upgradabile



Grafico di torque

Aiuta a determinare in modo oggettivo la stabilità primaria, informazione fondamentale per evitare errori nelle scelte cliniche successive alla fase di inserimento (healing time).



Funzione di documentazione

Permette l'archiviazione e la memorizzazione, tramite chiavetta USB, di tutti i dati del trattamento chirurgico.



Aggiornamento del software

Apri prospettive completamente nuove per l'utilizzo digitale del tuo dispositivo chirurgico.



Valore ISQ: "Implant Stability Quotient"

Consente di monitorare lo stato di avanzamento del processo di guarigione (osteointegrazione) in modo oggettivo e non invasivo su ogni singolo paziente per procedere in sicurezza alla fase protesica.



Funzione CCW

Preserva e compatta l'osso al fine di ottenere una stabilità meccanica dell'impianto migliore, in particolare nell'osso spongioso. Il programma è stato sviluppato per essere utilizzato con **frese da osseodensificazione**.



Unità di controllo modulare e versatilità

Consente di configurare il dispositivo sia per la parte di implantologia sia per la parte di piezochirurgia, utilizzando lo stesso pedale, la stessa pompa e un solo deflussore.

L'utilizzo di deflussori non originali

- › Diminuisce la portata del liquido di raffreddamento
- › Causa gocciolamenti frequenti e possibili danni al dispositivo
- › Aumenta il rischio di necrosi



Piezomed module Plus

La combinazione di Implantmed Plus e Modulo Piezomed, insieme alla gamma di prodotti W&H, rivoluzionano la chirurgia orale e l'implantologia. **L'unico sistema che offre chirurgia orale, implantologia e piezochirurgia in un unico dispositivo.**



Piezomed module Plus SA-435 M

- › Potenza 24 W
- › Manipolo luce LED
- › Funzione "Tip detection"

€ **5.390** Secondo manipolo SA-40 L in omaggio

Ref. 90000350 -7.010 € - Manipolo LED con cordone da 3,5m Ref. 303922001 Valore 2.450 €





Chirurgia Orale & Implantologia

Implantmed Classic SI-923

Implantmed, il vostro partner affidabile:

- › Semplicità di impiego
- › Micromotore potente con torque di 5,5 Ncm
- › Gamma di velocità: 300 - 40.000 giri/min al motore
- › Esatta limitazione di torque: 5 - 70 Ncm
- › Funzione integrata di maschiatura meccanica



Implantmed Classic

- › Unità di controllo SI-923
- › Micromotore cieco EM-19
- › Pedale con cavo S-N2

€ 2.225

Ref. 90000161 -4.539€



Riconoscimento automatico degli inserti

Piezomed Classic e il modulo Piezomed Plus riconoscono l'inserto al momento dell'inserimento e impostano la corretta classe di potenza.



Raffreddamento efficiente

La presenza del foro spray vicino all'area di taglio dell'inserto consente di sfruttare in modo ancora più efficace i vantaggi clinici dell'effetto cavitazione.



Innovativo anello LED

Il manipolo LED del Piezomed Classic e del modulo Piezomed Plus non proietta ombre, fornendo un'illuminazione ideale per il campo operatorio.

Chirurgia Orale & Implantologia

Piezomed Classic



Piezomed Classic SA-320

- › Unità di controllo
- › Controllo a pedale S-N1
- › Manipolo con cavo da 1,8 metri e clip
- › Set tubi di irrigazione
- › Scambiatore di inserti

€ 5.660

Ref. 30078000 -11.075€

Kit inserti «Bone»

Inserti inclusi: B1, B2R, B2L, B3, B4, B5

OMAGGIO

Valore 1.630 €

Inserti Piezomed

Offerta: i prezzi indicati sono validi acquistando **almeno 3 pezzi a scelta.**



B1

Inserto dalla seghettatura fine per piccoli tagli, con minore perdita ossea nell'asportazione di inserti ossei.

€ 196

Ref. 05530100 -292€



B6/B7

Asportazione di inserti ossei, l'incisione della cresta alveolare, la separazione delle radici dentali e l'estrazione degli apici radicalari.

€ 222

B6 Ref. 07022500 -331€
B7 Ref. 07022600 -331€



S2

Con sfera diamantata per la preparazione di un inserto osseo in caso di rialzo laterale del seno mascellare.

€ 169

Ref. 05534700 -254€



S3

Separazione delicata della membrana di Schneider dall'osso. La pellicola refrigerante protegge la membrana con tre uscite.

€ 141

Ref. 05508200 -242€



EX1

Inserto per l'estrazione dentale atraumatica, per conservare l'osso alveolare.

€ 169

Ref. 06069300 -254€



I1

Strumento diamantato con indicatori di profondità per la preparazione pilota con allineamento assiale corretto.

€ 189

Ref. 07786800 -282€

Kit di inserti



Kit Bone

Inserti per la chirurgia ossea.
Composto da inserti: B1, B2R, B2L, B3, B4, B5

€ 1.090

Ref. 07173100 -1.630€



Kit Sinus

Inserti per il rialzo laterale del seno mascellare.
Composto da inserti: S1, S2, S3, S4, S5

€ 767

Ref. 07173200 -1.145€



Kit Extraction

Inserti per estrazione.
Composto da inserti: EX1, EX2

€ 338

Ref. 07173500 -504€



Kit Endo

Inserti per endodonzia retrograda.
Composto da inserti: R1D, R2RD, R2LD, R3D, R4RD, R4L

€ 857

Ref. 07173300 -1.279€



Kit Paro

Strumenti per parodontologia.
Composto da inserti: P1, P2RD, P2LD

€ 482

Ref. 07173400 -749€



Kit Implant Crestal A/P

Preparazione del sito dell'impianto e del rialzo del seno mascellare per via crestale.
Composto da inserti: I1, I2A/P, I3A/P, I4A/P, Z25P, Z35P

€ 1.499

Ref. 07997090 -2.240€
Ref. 07997110 -2.240€



Chirurgia Orale & Implantologia

Contrangoli e manipoli chirurgici



Per una manutenzione sicura, ti consigliamo **BePro Disinfectant Wipes/Spray** e l'olio lubrificante **MD-400**.
Scopri a pag. 20 e 29.

Zygoma SZ-75 per impianti zigomatici

Gli specialisti degli impianti zigomatici hanno creato un manipolo 20:1 in grado di semplificare il lavoro del chirurgo. L'angolazione unica permette una visione migliore del sito di trattamento. In questo modo, anche in posizioni difficili come nell'osso zigomatico, è possibile intervenire chirurgicamente.



Zygoma SZ-75

- › Manipolo 20:1
- › Senza luce
- › Smontabile

€ **1.699**

Ref. 30095000 -1.973€



Visita la pagina prodotto



Illuminazione perfetta

Grazie alle sue dimensioni, il Mini LED+ può essere integrato molto vicino alla punta, garantendo un'illuminazione perfetta e una riproduzione ottimale del colore.



Massima ergonomia

Per lavorare senza fatica e con minime vibrazioni.



Sempre nuovi

Grazie al loro rivestimento antigraffio, gli strumenti sono protetti dai graffi.



Luce su motori senza luce

Il suo generatore ruota contemporaneamente alla fresa, producendo corrente sufficiente per il Mini LED+.



Smontaggio senza attrezzi

Permette una pulizia particolarmente accurata, rapida e semplice.



Contrangolo WS-75 LG

- › Contrangolo 20:1
- › Mini LED+ autogenerata
- › Smontabile

€ **1.134**

Ref. 30032000 -1.954€

Contrangolo WI-75 E/KM

- › Contrangolo 20:1
- › Senza luce
- › Non smontabile

€ **719**

Ref. 10207550 -1.314€

Manipolo S-11

- › Manipolo diritto
- › Senza luce
- › Smontabile

€ **845**

Ref. 30056000 -1.263€

Manipolo S-11 LG

- › Manipolo diritto
- › Mini LED+ autogenerata
- › Smontabile

€ **1.275**

Ref. 30057000 -1.944€

Contrangolo WS-91

- › Contrangolo 1:2,7 - 45°
- › Senza luce
- › Smontabile

€ **1.090**

Ref. 30047000 -1.511€

Contrangolo WS-91 LG

- › Contrangolo 1:2,7 - 45°
- › Mini LED+ autogenerata
- › Smontabile

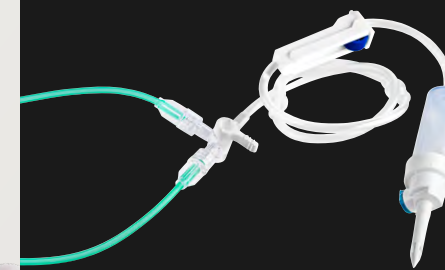
€ **1.310**

Ref. 30048000 -1.829€



Scopri come smontare i tuoi manipoli chirurgici per un ricondizionamento efficace.

Accessori Chirurgia

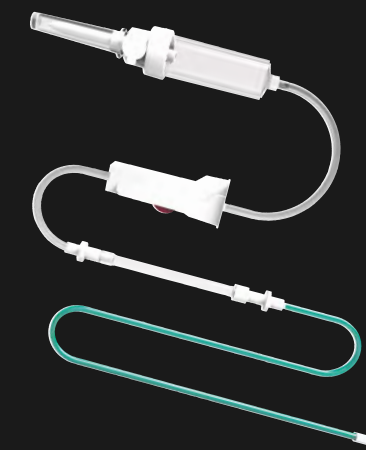


Deflussori: Set tubi irrigazione monouso Modulo Piezomed 2,2 metri

- › 6 pz. a confezione

€ **70,40**

Ref. 08072750 -168€ conf.



Set tubi di irrigazione monouso

- › 6 pz. a confezione

€ **66,30**

Ref. 04363600 -99€ conf.

Prezzo valido acquistandone 3 conf.



Valigia trasporto Implantmed o Piezomed

Valigia trasporto (no trolley) per Implantmed o Piezomed.
In plastica

€ **115**

Ref. 08002400 -173€

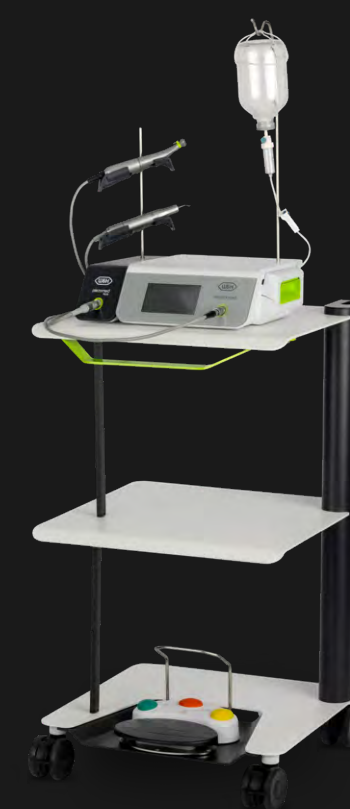


Valigia trasporto Implantmed e Piezomed Module

Valigia trasporto (trolley) per Implantmed e moduli Piezomed.
In alluminio

€ **390**

Ref. 08126480 -561€



Carrello elettrificato

- per unità implantari/Piezo e Propy
- › Ripiani in metallo, supporta fino a 10kg
- › Include 3 prese con copertura
- › Ripiano per pedale
- › Rotelle con freni per trasportare il carrello

€ **710**

Ref. 19724001 -1.120€





Chirurgia Orale & Implantologia

Osstell Beacon

Osstell Beacon mostra in pochi attimi quando un impianto è osteointegrato e può quindi essere caricato.

I dati possono essere salvati in modo sicuro sulla piattaforma Osstell Connect o, se collegato ad Implantmed Plus, sulla chiavetta USB e confrontati tra loro.



Osstell Beacon

- › Chiavetta USB Bluetooth
- › 1 dispositivo Osstell TestPeg
- › 2 confezioni Smartpeg in omaggio registrandosi su Osstell Connect

€ 2.029

Ref. 08022260 -4.295 €

La scala ISQ di Osstell

I valori ISQ sono visualizzati su una scala cromatica che fornisce informazioni sul grado di osteointegrazione:

- Colore rosso**
Stabilità ridotta
ISQ <60
- Colore giallo**
Stabilità media
60 ≤ ISQ < 65
- Colore verde**
Stabilità elevata
ISQ ≥ 65



Osstell Connect

Lo strumento ideale per aiutarti a pianificare e prendere decisioni in base alle caratteristiche del paziente e ai trattamenti implantari, ottimizzando i periodi di guarigione. Basato su cloud, è il più grande portale online di impianti al mondo.

Dal 2017

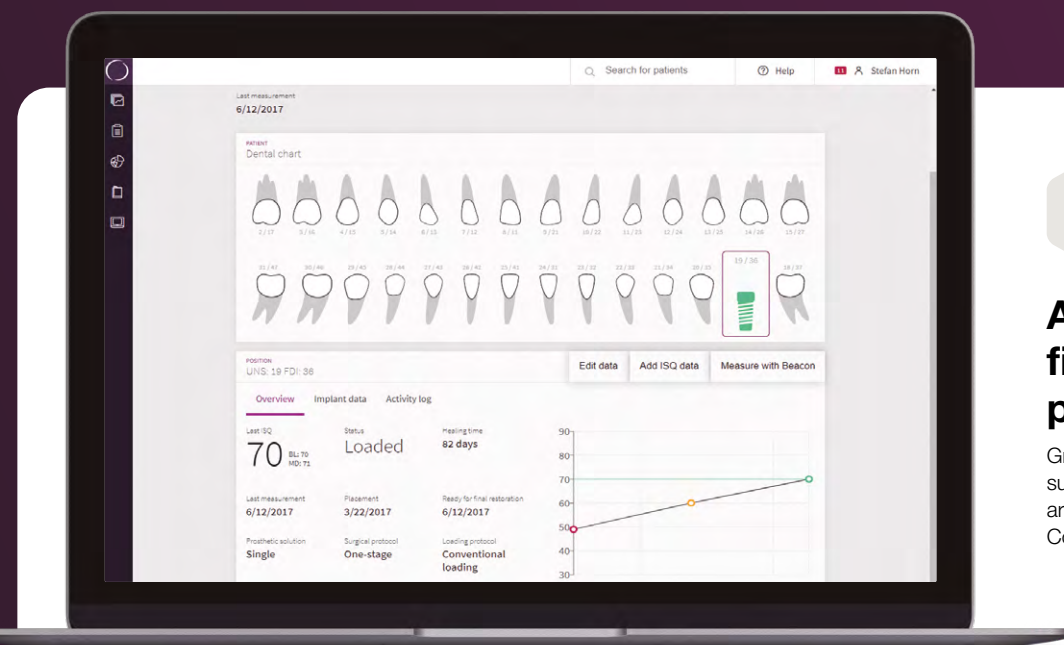
185.000+
Pazienti

336.000+
Impianti

500.000+
Misurazioni certificate



- › Ricevi una visione globale degli impianti
- › Traccia ed aiuta a predire i tempi di guarigione
- › Scegli i protocolli chirurgici e di carico più facilmente
- › Condividi i tuoi dati
- › Confronta i tuoi dati con quelli degli altri utenti in tutto il mondo
- › Ricevi il backup dei dati e supporto da remoto



Aumenta la fiducia dei tuoi pazienti

Grazie a decisioni basate su dati oggettivi facilmente argomentabili (con Osstell Connect).



Determina oggettivamente la stabilità implantare

In ogni fase del trattamento (sia al tempo del posizionamento che durante la fase di guarigione).



Certifica l'osteointegrazione

Con report automaticamente generati, inclusi di passaporto implantare.



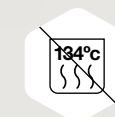
Proteggiti

Dal punto di vista medico-legale in caso di contenzioso.

Osstell SmartPeg

Gli SmartPeg sono componenti fondamentali per la misurazione della stabilità implantare con tecnologia Osstell.

Ogni modello è progettato per adattarsi a uno specifico tipo di impianto o abutment, garantendo precisione e affidabilità. La struttura in alluminio e il design calibrato permettono di trasmettere vibrazioni per ottenere valori ISQ accurati, senza danneggiare l'impianto.



Perché gli SmartPeg possono essere utilizzati solo da un singolo paziente?

Per sicurezza e igiene

- › Dopo l'uso, possono subire micro-alterazioni che compromettono la precisione.
- › La sterilizzazione non è raccomandata: può modificare le proprietà meccaniche.

Questi motivi, ogni SmartPeg è destinato a un solo paziente.



Cosa rende uno SmartPeg così intelligente?

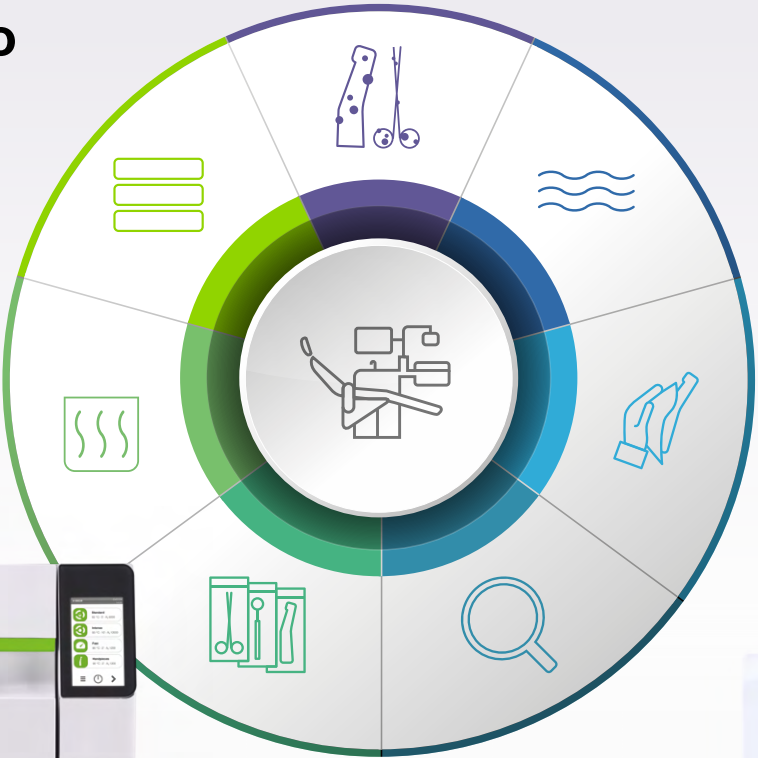
Design e tecnologia al servizio della clinica

- › Ogni SmartPeg è calibrato per rispondere in modo ottimale alle vibrazioni.
- › La tolleranza di produzione è estremamente ridotta, per garantire dati ISQ affidabili e ripetibili.

Uno strumento che supporta decisioni cliniche più sicure.



Le soluzioni W&H per il ricondizionamento



Il trattamento degli strumenti rotanti
Consigli e step pratici per un corretto ricondizionamento

Scarica la guida



STEP 01
Pre-disinfezione dei dispositivi utilizzati
La fase di pre-disinfezione degli strumenti utilizzati è cruciale per ridurre la contaminazione batterica e minimizzare quanto più possibile il rischio di infezione crociata per il personale durante il trasporto e la pulizia degli strumenti.

STEP 02
Pulizia
Una pulizia corretta e accurata è essenziale per garantire che ogni residuo biologico visibile e non, venga rimosso dagli strumenti. Questa attività è fondamentale al fine di assicurare la buona riuscita delle fasi successive.

STEP 03
Disinfezione
La fase di disinfezione è necessaria per ridurre la carica patogena presente sugli strumenti, così come il rischio di infezione crociata, e favorire la sterilizzazione.

STEP 04
Ispezione e manutenzione
Un'ispezione accurata, una corretta manutenzione e la verifica di tutti gli strumenti puliti e disinfettati è essenziale. In questo modo si garantisce la funzionalità e la durata nel tempo. Inoltre, il rischio di infezione sia per i professionisti che per i pazienti è ridotto al minimo grazie all'identificazione di strumenti danneggiati o sporchi.

STEP 05
Imballaggio
L'obiettivo del sistema di imballaggio è garantire a lungo termine la piena sterilità della strumentazione. L'imballaggio deve consistere in una barriera contro i microrganismi e una protezione verso l'ambiente esterno.

STEP 06
Sterilizzazione
La sterilizzazione garantisce l'eliminazione dei patogeni che possono causare infezioni. Tutti gli strumenti devono essere sterilizzati per garantire la sicurezza al momento del loro primo utilizzo.

STEP 07
Tracciabilità e stoccaggio
Scegliere la corretta posizione di stoccaggio assicura il mantenimento delle condizioni sterili. È fondamentale conservare gli strumenti imballati in condizioni asciutte e prive di polvere in modo che siano pronti e sicuri al momento dell'uso.

STEP 08
Ambiente
L'igiene e la manutenzione dei locali dove si svolgono i trattamenti odontoiatrici sono condizioni essenziali per garantire che tutte le attività quotidiane siano svolte in totale sicurezza. Questi passaggi garantiscono la salute e la sicurezza sia dei pazienti che del personale dello studio dentistico.





Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Pulizia e Disinfezione BePro



Efficace

Disinfezione completa, sicurezza immediata

BePro elimina oltre 100 patogeni, garantendo protezione rapida e totale.



Efficiente

Azione veloce, uso ottimizzato

Tempi di azione estremamente rapidi, alta resa grazie a % di diluizione basse e versatilità su ogni area dello studio.

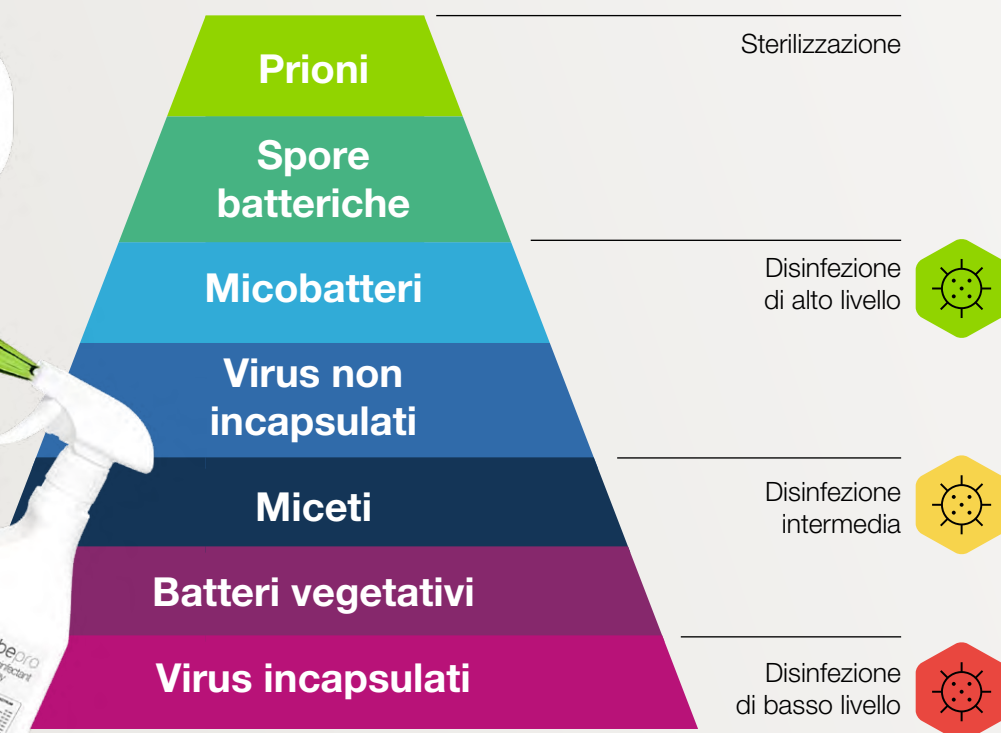


Compatibile

Potente, ma delicato

Testato su 250 materiali, sicuro anche su superfici sensibili.

bepro



Approfitta del 40% di sconto su tutti i prodotti BePro!

Piccole superfici e dispositivi medici non invasivi

- › Gabinetto odontoiatrico e riunito
- › Manipoli, contrangoli e turbine
- › Superfici di contatto
- › Autoclavi
- › Plexiglass



BePro Disinfectant Spray

Tempo di azione
L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi.

Flacone ricaricabile da 1 litro con testina nebulizzatrice

€ 19,62

Ref. 19500100 -32,70-€

Tanica di ricarica da 5 litri

€ 77,40

Ref. 19500101 -129-€



BePro Disinfectant Wipes

Tempo di azione
L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi.

120 salviette in contenitore in plastica ricaricabile

€ 14,70

Ref. 19500102 -24,50-€

Confezione di ricarica soft-pack da 120 salviette

€ 11,04

Ref. 19500103 -18,40-€

Grandi superfici

- › Reception e sala d'attesa
- › Sala di sterilizzazione
- › Servizi igienici
- › Spogliatoio
- › Pavimenti
- › Maniglie
- › Tavoli



BePro Disinfectant Concentrate

Tempo di azione
L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 5 minuti.

Diluizione 1%
100 litri di liquido pronto all'uso.

Flacone da 1 litro

€ 25,74

Ref. 19500104 -42,90-€





Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Pulizia e Disinfezione BePro

Pulizia e disinfezione degli strumenti

- › Scaler
- › Forbici
- › Incernierati
- › Pinzette
- › Scalpelli



BePro Disinfectant I

Tempo di azione
Efficacia virucida completa in meno di 15 minuti.

Diluizione 2%
100 litri di liquido pronto all'uso.

Flacone da 2 litri

€ 59,²⁸

Ref. 19500106 -98,80-€



BePro Soaking Bath

Vaschetta di decontaminazione per gli strumenti odontoiatrici nella fase di decontaminazione.

› Cestello interno di grande capacità.

› Sistema integrato di drenaggio degli strumenti.

› Divisori interni.

€ 70,²⁰

Ref. 19500300 -117-€



BePro Mini-Bath

Materiale plastico specifico, compatibile con i disinfettanti. Cestello interno progettato per piccoli oggetti. Possibilità di aggiungere frese senza rimuovere il coperchio.

€ 10,⁴⁴

Ref. 19500301 -17,40-€

Pulizia e disinfezione delle frese e degli strumenti

- › Frese in acciaio e acciaio inox
- › Strumenti canalari
- › Strumenti diamantati



BePro Disinfectant R

Tempo di azione
Efficacia virucida completa in meno di 30 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi.

Flacone da 1 litro

€ 17,¹⁶

Ref. 19500107 -28,60-€

Tanica di ricarica da 5 litri

€ 72,⁶⁰

Ref. 19500108 -121-€

Sistemi di aspirazione

Pulizia e manutenzione dei sistemi di aspirazione dei riuniti



BePro Suction CD

Concentrato liquido con azione disinfettante potenziata per la pulizia quotidiana e la manutenzione dei sistemi di aspirazione con o senza separatori d'amalgama. Senza profumi e coloranti.

Diluizione 2%

Tanica da 5 litri

€ 100,⁸⁰

Ref. 19500254 -168-€



BePro Suction CM

Concentrato liquido per la contropulizia acida settimanale e la manutenzione dei sistemi di aspirazione con o senza separatori d'amalgama. Privo di aldeide, fenolo e cloro. Eccellente compatibilità con i materiali.

Diluizione 5%

Tanica da 5 litri

€ 48,⁰⁰

Ref. 19500253 -80-€



Mixing cup 2 litri

Utilizzare con Suction CM e Suction CD.

€ 98,⁴⁰

Ref. 19500299 -164-€

Manutenzione automatizzata per termodisinfettori

Pulizia e asciugatura automatizzata in termodisinfettori



Termodisinfettori da incasso



BePro Cleaner TE

Detergente liquido tri-enzimatico, non schiumogeno, per la pulizia automatizzata in termodisinfettori.

Tanica da 5 litri

€ 86,⁴⁰

Ref. 19500200 -144-€



BePro Rinse

Per un'asciugatura rapida e senza macchie degli strumenti odontoiatrici.

Flacone da 1 litro

€ 26,²⁸

Ref. 10500206 -49,80-€

Termodisinfettori da banco



BePro Cleaner TE

Detergente liquido tri-enzimatico, non schiumogeno, per la pulizia automatizzata in termodisinfettori.

Flacone da 1,5 litri

€ 27,³⁰

Ref. 19500204 -45,50-€



BePro Rinse

Per un'asciugatura rapida e senza macchie degli strumenti odontoiatrici.

Flacone da 0,8 litri

€ 23,⁵⁸

Ref. 19500205 -39,30-€



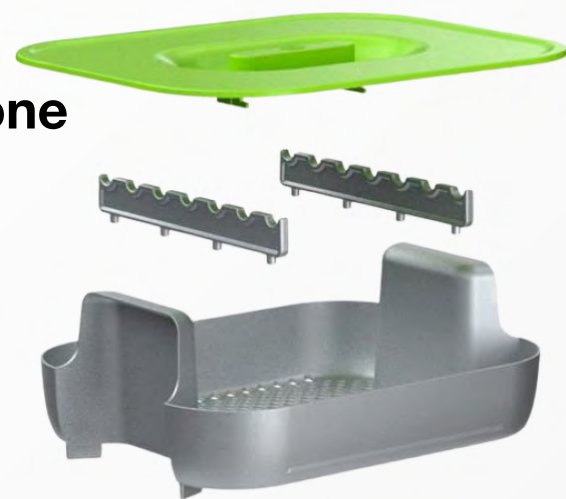


Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Per la decontaminazione dei tuoi strumenti

BePro Soaking Bath

- › Dispositivo medico di classe I
- › Realizzato in HDPE
- › Termoisinfettabile
- › Ampio cestello con divisori interni mobili per un posizionamento ottimale degli strumenti e facilitare il risciacquo



Sistema di dosaggio rivoluzionario ed intuitivo integrato direttamente all'interno della vaschetta:
versa la soluzione disinfettante fino all'indicatore di livello della percentuale di diluizione corretta (nessuno spreco) e aggiungi acqua fino all'altezza indicata (3 litri).



Acquista BePro Soaking Bath a bundle con 1 flacone di Disinfectant I

BePro Soaking Bath

Vaschetta di decontaminazione per gli strumenti odontoiatrici.

Ref. 19500300

BePro Disinfectant I

Soluzione concentrata per la pulizia e disinfezione degli strumenti odontoiatrici.

Ref. 19500106



BePro Soaking Bath + BePro Disinfectant I

€ 115

-216€



Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

U-son Il modo sicuro di pulire

La pulizia a ultrasuoni è una procedura moderna, sicura ed efficiente, che garantisce una pulizia ottimale nel minor tempo possibile. Presenta molti vantaggi rispetto ai normali metodi manuali; l'effetto cavitazione, generato dall'utilizzo di ultrasuoni, è in grado di rimuovere anche i depositi più tenaci presenti in zone che sarebbero altrimenti difficili o impossibili da raggiungere, riducendo, inoltre, il rischio di lesioni o infezioni che possono verificarsi durante la pulizia manuale.

Novità!



Prodotti correlati:

- › BePro Disinfectant I
 - › BePro Disinfectant R
 - › BePro Cleaner TE (da diluire in vasca ad ultrasuoni con una percentuale del 2%)
- Scopri a pag. 22 e 23.

Accessori opzionali:

- › Due becher graduati in vetro
- › Supporto becher

U-son 3I

- › Capacità della vasca di 3 litri
- › Camera in acciaio Inox
- › Due trasduttori
- › Temperatura programmabile (escludibile)
- › Timer programmabile
- › Funzione "degas" automatica



Accessori inclusi:

- › Cestello in acciaio Inox
- › Coperchio in acciaio Inox
- › Cavo di alimentazione

€ 690

Ref. 19600004 -919€

U-son 6I

- › Capacità della vasca di 6 litri
- › Camera in acciaio Inox
- › Tre trasduttori
- › Temperatura programmabile (escludibile)
- › Timer programmabile
- › Funzione "degas" automatica



Accessori inclusi:

- › Cestello in acciaio Inox
- › Coperchio in acciaio Inox
- › Cavo di alimentazione
- › Tubo di scarico con rubinetto

€ 990

Ref. 19600005 -1.999€



Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Perchè passare dalla pulizia manuale a quella automatizzata?

- › Ottimizzazione del tempo
- › Massima efficienza
- › Pulizia senza compromessi
- › Maggiore durata degli strumenti
- › Gestione del personale (niente più pulizia manuale da parte degli operatori)
- › Lavoro con uno o due cesti in funzione alle esigenze di carico variabili nel tempo (ottimizzazione del carico)

I nuovi termodisinfettori Thed+ e Thed offrono prestazioni eccellenti in termini di pulizia e disinfezione, massima flessibilità di carico, tempi di ricondizionamento ottimizzati e molto altro, soddisfacendo le necessità delle cliniche più esigenti.



Accessori Thed
i

Completa il tuo termodisinfettore Thed con gli accessori più adatti alle tue esigenze.



Unico sul mercato

2 livelli di lavaggio e 3 bracci irroratori per pulire e disinfettare fino a 240 strumenti o 16kg di carico.



Asciugatura ad aria forzata con filtro HEPA

Utilizza un flusso d'aria indipendente (non attraverso i bracci irroratori) e filtrato per garantire un'asciugatura rapida, sicura e igienica.



Completamente automatico

I sensori incorporati riconoscono la configurazione del carico e consigliano il programma più idoneo da utilizzare, ottimizzando la durata del ciclo, i consumi di acqua, di corrente e di chimiche (Thed+).



Stato del dispositivo EliSense

Attraverso una luce LED posizionata sulla maniglia, è possibile capire immediatamente lo stato del dispositivo per ottimizzare sia il workflow che l'output (Thed+).



Tecnologia Eco Dry

Riconosce la quantità di carico e regola il tempo di asciugatura. Grazie all'asciugatura ad aria forzata con filtro HEPA, assicuriamo risultati ottimali e un tempo ciclo record di soli 43 minuti (Thed+).



Illuminazione della camera

Camera di lavaggio con illuminazione interna (Thed+).

thed

Novità!



Thed

- › Due livelli di lavaggio (fino a 16 kg di carico)
- › Asciugatura attiva con filtro HEPA H13
- › Connettività completa (IoDent + App W&H Steri)
- › Touch screen user-friendly
- › Stoccaggio interno dei detergenti con dosaggio automatizzato
- › Ciclo di lavaggio standard: 84 minuti*
- › Ciclo di lavaggio dedicato ai manipoli: 55 minuti*
- › Disponibile monofase

Thed da banco

€ 6.900

Ref. 21050000 -9.990€

Thed da incasso

Prezzo su richiesta

Ref. 21051000

*inclusa fase di asciugatura

Thed+

Include tutte le funzionalità di Thed e anche:

- › Luce della camera di lavaggio
- › Luci LED per lo stato del dispositivo
- › Riconoscimento automatico dei carrelli, degli accessori e del carico
- › Ciclo di lavaggio standard: 55 minuti*
- › Ciclo di lavaggio dedicato ai manipoli: 35 minuti*
- › Suggerimento di cicli intelligenti
- › Ottimizzazione del tempo ciclo, dei consumi di acqua ed energia e dei prodotti chimici
- › Disponibile monofase o trifase

Thed+ da banco

Prezzo su richiesta

Ref. 21055000

Thed+ da incasso

Prezzo su richiesta

Ref. 21056001

Manutenzione automatizzata per termodisinfettori da banco

Sistema unico a cartucce

Per una sostituzione facile e sicura delle chimiche (dispositivi da banco). La posizione inclinata delle cartucce negli appositi spazi garantisce un utilizzo ottimale e senza sprechi.



BePro Cleaner TE

Detergente liquido tri-enzimatico, non schiumogeno, per la pulizia automatizzata in termodisinfettori.

Flacone da 1,5 litri

€ 27,30

Ref. 19500204 -45,50€



BePro Rinse

Per un'asciugatura rapida e senza macchie degli strumenti odontoiatrici.

Flacone da 0,8 litri

€ 23,58

Ref. 19500205 -39,30€

Manutenzione automatizzata per termodisinfettori da incasso



BePro Cleaner TE

Detergente liquido tri-enzimatico, non schiumogeno, per la pulizia automatizzata in termodisinfettori.

Tanica da 5 litri

€ 86,40

Ref. 19500200 -144€



BePro Rinse

Per un'asciugatura rapida e senza macchie degli strumenti odontoiatrici.

Flacone da 1 litro

€ 26,28

Ref. 10500206 -43,80€

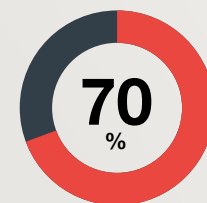
bepro



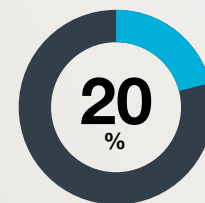
Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Come risparmiare sui costi di **manutenzione** dei tuoi manipoli?

Nel 90% delle volte in cui un manipolo rientra prematuramente in assistenza tecnica, la causa è da imputare ad una manutenzione non corretta. **La nostra risposta è Assistina!**



Guasti causati da scarsa lubrificazione e canali spray intasati



Danni causati dall'ossidazione data dall'utilizzo di disinfettanti aggressivi



Detersione

Assistina garantisce una pulizia corretta dei canali spray per prevenire eventuali ostruzioni causate da depositi di calcare. In questo modo garantisce un funzionamento regolare, una durata di vita superiore e costi di manutenzione più bassi.



Lubrificazione

Grazie alla rivoluzionaria procedura di nebulizzazione con olio, la lubrificazione degli strumenti di trasmissione è più rapida e accurata che mai. Le parti meccaniche sono lubrificate senza neanche muoverle.



Convenienza

Con un kit di ricarica (detergente + lubrificante + filtro Hepa) tratti oltre 2.850 manipoli, l'equivalente di 20 flaconi di olio.



Guarda i video e scopri come Q-Dry asciuga in maniera efficace gli strumenti rotanti con gli stessi adattatori di Assistina.



Q-Dry

Q-Dry è la soluzione ideale per l'asciugatura interna dei manipoli dopo i processi di pulizia manuale e automatica. Collegato all'aria compressa, rimuove efficacemente i liquidi all'interno di turbine e contrangoli e garantisce che non rimangano macchie sulle buste dopo la sterilizzazione.

€ 185

Ref. 19723118 -272€-



Service Oil F1 400 ml Bomboletta spray

La formula che garantisce la durata degli strumenti. W&H Service Oil F1 è un lubrificante sintetico di elevata purezza, sviluppato espressamente per la manutenzione di turbine, manipoli e contrangoli, strumenti chirurgici, ablatori e micromotori ad aria.

€ 22,40

Ref. 10940021 -53,47€- (a flacone)



18" quick connect by W&H

Assistina One

- La soluzione di manutenzione più rapida della sua categoria
- Lubrificazione e pulizia completa dei canali spray in 18 secondi
- Pulizia dei canali spray (acqua e aria) con il liquido detergente W&H
- Funziona esclusivamente con aria compressa

€ 1.395 KIT DI RICARICA INCLUSO

Ref. 30398003 -2.245€-



10" quick connect by W&H

Assistina TWIN

- Lubrificazione con W&H Service Oil F1, MD-302
- Pulizia dei canali spray per acqua e aria con W&H Activefluid MC-302
- Caricamento continuativo della strumentazione tramite due camere
- Lubrificazione e pulizia completa dei canali spray in 10 secondi
- Aspirazione attiva degli aerosol con filtro HEPA integrato
- Connessione degli strumenti rapida con Quick Connect

Funzione di soffiaggio per l'asciugatura ottimale dei componenti interni

€ 1.970 KIT DI RICARICA INCLUSO

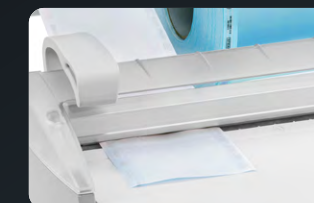
Ref. 30310003 -4.480€-

Novità

Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Sigillatura perfetta in 2 secondi

È difficile mantenere la sterilità di un prodotto. È possibile conservarla solo tramite una protezione ermetica e continua del materiale sterilizzato dagli influssi ambientali.



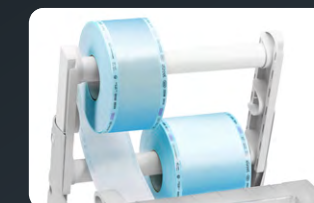
Sigillature di qualità perfetta

Viene creato un cordone di sigillatura largo 12 mm in soli due secondi, senza rischi di bruciatura della busta.



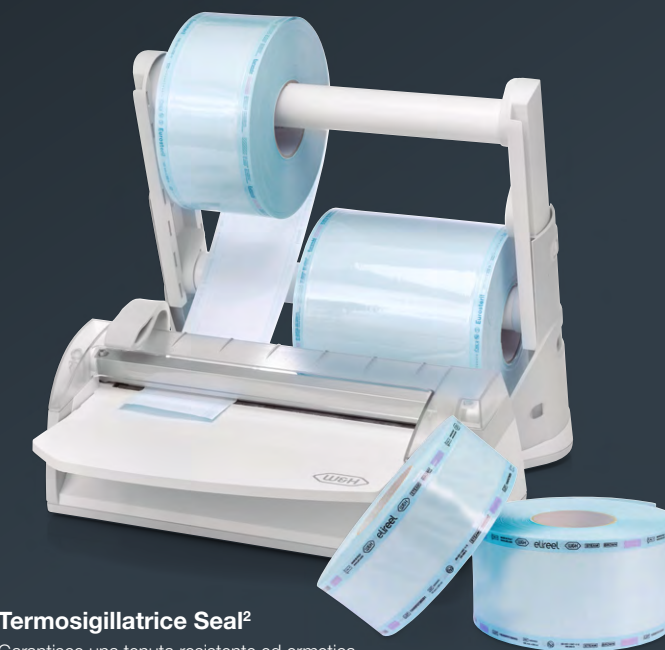
Pratica e facile da usare

L'operatività è ottimizzata grazie alla stazione di sigillatura trasparente e al piano di lavoro integrato.



Lavoro flessibile

Il supporto brevettato a doppio rullo accoglie rotoli di varie larghezze. Il supporto può essere rimosso dalla stazione e montato a parete, consentendo così un uso flessibile anche negli spazi più ridotti.



Termosigillatrice Seal²

Garantisce una tenuta resistente ed ermetica producendo chiusure perfette da 12 mm.

€ 575

Ref. 19722101 -4.470€-

Come si valuta la convenienza di una sterilizzatrice?

L'errore più comune è quello di considerare solo il prezzo di acquisto del prodotto. È fondamentale tenere a mente 3 parametri:



Configura la tua soluzione di sterilizzazione



Costi di manutenzione

Quali sono gli intervalli di manutenzione e quanto costa l'intervento tecnico? Grazie ai loro costi di servizio, con la prima revisione tecnica a 4.000 cicli, le sterilizzatrici W&H possono essere considerate tra le più convenienti durante la vita utile del prodotto.



eco dry +

Consumi di energia e acqua

Quanta acqua ed energia consuma un'autoclave annualmente? L'ottimizzazione del tempo di asciugatura significa minore consumo di energia e acqua. Per questo le nostre sterilizzatrici sono una soluzione economica ed ecologica.

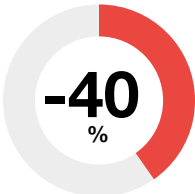


Velocità del tempo ciclo

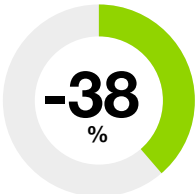
La tecnologia brevettata di W&H adatta il tempo di asciugatura alla massa del carico. Questo riduce il tempo di ciclo, aumenta la longevità dei tuoi strumenti e ottimizza il consumo di energia.



Acqua



Elettricità









Manutenzione

Con le nostre sterilizzatrici risparmi fino a 4.000€ in 10 anni!

Le nostre autoclavi consumano meno acqua ed elettricità e hanno costi di manutenzione più bassi rispetto al mercato*:

*Statistica calcolata considerando una media di 5 cicli al giorno (220 giorni lavorativi); costo medio dell'energia di € 0,27 kWh; costo di produzione litro di acqua bidistillata di € 0,70.

Modello	Volume della camera	Carico massimo		Durata ciclo inclusa asciugatura (carico medio)		Dimensioni (in cm)	Tagliando	Garanzia standard (ricambi, manodopera, trasporto, muletto)
		Ciclo B	Ciclo S	B Universal 134	S Fast 134			
 Lisa Mini	5 litri	Strumenti: 1.5 kg Porosi: 100 g	Strumenti: 1.5 kg	22'45"	9'45"	44 x 20 x 67	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli
 Lina	22 litri	Strumenti: 6 kg Porosi: 2 kg	Strumenti: 2 kg	48'	21' (opzionale)	46.5 x 45 x 65	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli
 Lara	22 litri	Strumenti: 5.5 kg Porosi: 2 kg Container: 9 kg	Strumenti: 2 kg	38'	18' (opzionale)	46.5 x 45 x 65	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli
 Lisa	22 litri	Strumenti: 6 kg Porosi: 2 kg Container: 9 kg	Strumenti: 2 kg	28'	13'	46.5 x 45 x 63	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli
 Lara XL	28 litri	Strumenti: 7 kg Porosi: 2.3 kg Container: 9 kg	Strumenti: 2 kg	41'	22' (opzionale)	49 x 46 x 62	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli
 Lara XXL	38 litri	Strumenti: 10 kg Porosi: 3 kg Container: 12 kg	Strumenti: 3 kg	42'30"	20' (opzionale)	49 x 46 x 80	5 anni o 4000 cicli	2 anni o 2000 cicli

€ 3.670

Ref. 19945100 -6.495€

€ 3.510

Scopri la promo rottamazione!

Ref. 19952131 -8.765€

€ 4.569

OMAGGIO MULTIDEM C27

Ref. 19942120 -10.149€

Valore di mercato €619

€ 5.999

OMAGGIO MULTIDEM C27

Ref. 19932180 -12.104€

Valore di mercato €619



€ 5.999

Ref. 19933110 -11.200€

€ 10.190

Ref. 19936110 -14.365€



Servizio muletto e
scolarizzazione
sempre inclusi!

Scopri tutti i servizi dedicati
alle autoclavi a pag. 39



Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Trattamento dell'acqua



Sistema a Osmosi: Osmo 220V

- › Per collegare fino a 6 sterilizzatrici
- › Ideale quando l'acqua è piuttosto dura (oltre i 500 µS/cm) oppure si eseguono molti cicli di sterilizzazione ogni giorno
- › Un set di cartucce produce in media 10.000l di acqua demineralizzata
- › Ideale se hai un addolcitore nel tuo studio

€ 1.375

Ref. 19721134 -2.065€-

Demineralizzatore Multidem C27

- › Per collegare fino a 2 sterilizzatrici
- › Ideale quando l'acqua non supera la durezza di 500 µS/cm
- › Una cartuccia produce in media 300 litri di acqua bi-distillata (circa 700 cicli di sterilizzazione con un'autoclave W&H)
- › Sconsigliato se hai un addolcitore

Multidem C27

€ 429

Ref. 19723112 -619€-

Cartuccia

€ 265

Ref. A812016X -339€-

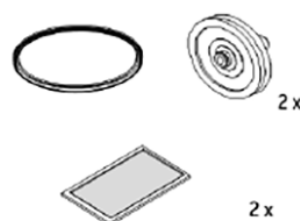
Accessori sterilizzazione



Kit Tanica di scarico per Lisa Mini

€ 65

Ref. X051700X -94€-



Kit consumabili 400-800 cicli per Lisa VA131 2019, Lara e Lina Rik (2 filtri antipolvere, 2 filtri batteriologici, 1 guarnizione sportello)

€ 130

Ref. X050328X -475€-



Ciclo Fast per manipoli non imbustati

€ 255

Ref. 19730071 -357€-

Sterilizzazione, Igiene & Manutenzione

Perché è indispensabile tracciare i dati di sterilizzazione?

La tracciabilità permette di ricostruire con precisione ogni fase del ciclo di sterilizzazione, registrandone tutti i dati. L'utilizzo di sistemi informatizzati innalza il livello di qualità e offre una prova documentale più affidabile rispetto alla semplice gestione cartacea.

L'obiettivo della tracciabilità è di garantire il collegamento certo tra:

- › il carico
- › il ciclo di sterilizzazione
- › i dati del paziente

LisaSafe Pacchetto di tracciabilità

Stampante di etichette adesive

€ 755

Ref. 19721109/19721123 -1.190€-

Lettore di codici a barre

€ 199

Ref. 19721132 -315€-



La soluzione di tracciabilità W&H per un protocollo efficace ed efficiente:



EliSafe



Archiviazione automatica dati su cloud ioDent e chiavetta USB



Tracciabilità del singolo strumento con EliTrace sull'autoclave Lisa



Applicazione smartphone W&H Steri App

Come organizzare un protocollo di igiene a norma di legge?

Contatta i nostri specialist

Archivia digitalmente i test di sterilizzazione

Gli studi dentistici devono conservare le registrazioni dei cicli di sterilizzazione e dei test di routine, spesso per diversi anni. I registri cartacei comportano spreco di carta, annotazioni ripetitive e rischio di errori.

Con eLog, W&H offre una soluzione digitale innovativa che semplifica il lavoro e consente di archiviare i test direttamente su W&H ioDent®, tramite il Customer Dashboard e l'app W&H Steri.



Helix Test - 250 strisce reattive

Dispositivo di verifica per sterilizzatrici di tipo B, progettato per testare la rimozione dell'aria e la penetrazione del vapore. Simula le condizioni più difficili di sterilizzazione per strumenti a corpo cavo (tipo A secondo EN 13060), grazie alla sua struttura che riproduce un lume stretto.

€ 118

Ref. T800207X -249€-

Ablatore ad aria Proxeo

L'ablatore ad aria di W&H è l'assistente perfetto per la rimozione dei depositi duri e morbidi sopra e sotto le gengive. Adattandosi a qualsiasi tubolatura, l'ablatore ad aria è presto pronto per l'utilizzo. Le punte della gamma W&H sono il perfetto completamento per qualsiasi approccio e aiutano a garantire un trattamento privo di traumi per i pazienti.



**Proxeo
ZA-55 / ZA-55 M**

- Senza regolazione della potenza
- Senza luce
- Raccordo: Roto Quick® / Multiflex®*

€ 605

Ref. 10035501 / 10035503 -962€



**Proxeo
ZA-55 LM**

- Con regolazione della potenza
- Con luce
- Raccordo: Multiflex®*

€ 969

Ref. 10035502 -564€



**Proxeo
ZA-55 LS**

- Con regolazione della potenza
- Con luce
- Raccordo: Sirona®**

€ 969

Ref. 30227000 -564€

*Multiflex® è un marchio registrato di Kaltenbach & Voigt GmbH, Germania **Sirona® è un marchio registrato di Sirona Dental Systems GmbH, Bensheim

Manipoli compatibili con inserti Kavo Sonicflex 2003 e Komet

Inserti per ablatore ad aria



1AU

Per la rimozione del tartaro, per uso universale, anche per superfici curve di molari con inclinazione linguale.

€ 77

Ref. 07159700 -114€



2AU

Per frontali inferiori, superfici linguali e in caso di liste di tartaro spesse e dure, fortemente adese.

€ 77

Ref. 07159800 -114€



3AU

Per la rimozione di placca in zona cervicale e anche per rimuovere depositi di nicotina.

€ 77

Ref. 07159900 -114€



1AP

Eliminazione di depositi subgengivali, adatta in particolare per tasche parodontali profonde.

€ 88

Ref. 07009100 -130€



2API/ 2APr

Punta con curvatura a sinistra/destra per la rimozione di depositi subgengivali.

€ 88

Ref. 05153300 -130€
Ref. 05254400 -130€



3AP

Con rivestimento di diamante sulla punta dello strumento adatta al debridement parodontale biforcazioni e concavità.

€ 117

Ref. 05280200 -173€

Dispositivi da laboratorio Perfecta

In un laboratorio odontotecnico la velocità è l'elemento chiave per poter lavorare tutti i tipi di materiale, soprattutto quelli più specifici e complessi come lo zirconio.

Perfecta 900 ha un sistema di raffreddamento ad acqua con erogazione estremamente precisa, direttamente sulla fresa. Inoltre Perfecta 600 e 900 montano anche il nostro sistema brevettato di soffiaggio che permette di mantenere sempre pulita l'area di lavoro.



Perfecta 300 F

- Manipolo-motore 5,5 Ncm 1.000 - 40.000 giri/min
- Motore privo di spazzole
- Utensile Ø 2,35 mm
- Opzionale: variante «E-Type» con attacco ISO
- Programmi automatici: modalità bistabile
- Rotazione destrorsa/sinistrorsa
- Controllo al piede

€ 1.029

Ref. 14933200 -2.025€

Perfecta 600 F

- Manipolo-motore 7,5 Ncm 1.000 - 50.000 giri/min
- Motore privo di spazzole
- Utensile Ø 2,35 mm
- Funzione di soffiaggio
- Programmi automatici: bistabile/controllo velocità
- Rotazione destrorsa/sinistrorsa
- Controllo al piede

€ 1.939

Ref. 14936200 -2.740€

Perfecta 900 TT All-In

- LA-923 T Perfecta 900 controllo al piede
- Perfecta 900 cavo motore (manipolo ad alta velocità 0,7 Ncm 5.000 - 100.000 giri/min, utensile Ø 1,6 mm)
- LA-66 manipolo completo (manipolo ad alta velocità 7,8 Ncm 1.000 - 50.000 giri/min, utensile Ø 2,35 mm)
- Motore privo di spazzole
- Funzione di soffiaggio
- Comandi automatici: Bistabile/Controllo velocità
- Rotazione destrorsa/sinistrorsa
- Controllo da banco e raffreddamento ad acqua integrato

€ 3.499

Ref. 14939300 / 05116500 / 05201200 -5.551€



Assistenza Tecnica ProService

Una rete completa di partner di assistenza affidabili e l'obiettivo comune di trovare sempre la soluzione migliore e più rapida possibile per i nostri clienti. Che si tratti di semplice manutenzione o di riparazioni complesse, i nostri centri assistenza autorizzati sono pronti a supportarti.

Non dovrai fare altro che contattarci e a tutto il resto ci pensiamo noi!

Ripara il tuo prodotto W&H in 4 step:



Promozioni riparazione CON RICAMBI ORIGINALI W&H

12 MESI DI GARANZIA SUI RICAMBI SOSTITUITI

FAI ATTENZIONE! Secondo quanto stabilito dal regolamento (UE) 2017/745 articolo 16 par.1/C del parlamento europeo del 5 aprile 2017, l'utilizzo di ricambi NON ORIGINALI comporta la PERDITA della CERTIFICAZIONE DI DISPOSITIVO MEDICO con le relative conseguenze giuridiche.



Offerta riparazione
Turbine Synea Fusion e Alegra
€ 199*

Offerta riparazione
Contrangolo anello blu Synea Fusion WG-56
€ 149*

Offerta riparazione
Contrangolo anello rosso Synea Fusion WG-99
€ 244*

*il prezzo si intende IVA esclusa ed è comprensivo della sostituzione dell'albero testina, completo di cuscinetti, e la relativa manodopera. Eventuali altri ricambi necessari saranno sommati al prezzo offerta. La promozione è valida per i centri ProService che aderiscono all'iniziativa fino al 31/12/2026.

Servizi e Garanzie

Senza pensieri: questa è la filosofia alla base di tutti i servizi W&H, ideati per garantire al professionista la massima serenità e il minimo stress nella gestione di tutte le apparecchiature dello studio.

ioDent Customer Dashbord 1 Anno
Per tutte le autoclavi.
Con ioDent Customer Dashbord hai accesso al tuo software cloud in cui si archiviano in automatico i dati dei cicli di sterilizzazione, dal quale puoi monitorare lo stato di salute della tua sterilizzatrice e gestire la manutenzione e la documentazione service.
€ 128
Ref. 92002705 +75€

ioDent Service Dashbord 1 Anno
Per tutte le autoclavi.
Con ioDent Service Dashbord, il tuo service partner monitora il funzionamento delle autoclavi da remoto e interviene immediatamente se c'è un'anomalia di funzionamento.
€ 128
Ref. 92002707 +75€

Estensione Garanzia Standard 1 Anno Gold*
Per Lina, Lara e Implantmed Classic.
Attivabile entro 3 mesi dalla data di fatturazione.
€ 115
Ref. 92000255 +26€

Estensione Garanzia Standard 1 Anno Platinum*
Per Lisa Mini, Lisa, Lara XL, Lara XXL e Implantmed Plus e Plus II.
Attivabile entro 3 mesi dalla data di fatturazione.
€ 155
Ref. 92000256 +68€

Estensione Servizio Muletto
Per Implantmed e per tutte le autoclavi.
W&H mette a disposizione dei clienti, a titolo gratuito e durante il periodo di garanzia del prodotto, un'unità sostitutiva per il tempo necessario alla riparazione. Le spese di trasporto e installazione non sono incluse in questo servizio e quindi a carico del richiedente. È possibile estendere il servizio muletto oltre i termini di garanzia del prodotto (quando è incluso).
Copertura 1 anno
€ 99
Ref. 92000232 +70€

Scolarizzazione in studio
Richiedi la consulenza dei nostri specialist per avere supporto e formazione nell'installazione, utilizzo e manutenzione di tutti i dispositivi W&H acquistati.
INCLUSA

*Questo servizio copre i guasti riconducibili a difetti dei materiali o alla lavorazione che dovessero manifestarsi nel periodo di copertura. I ricambi necessari verranno resi disponibili a titolo gratuito, ad esclusione dei componenti di consumo. Il servizio potrà essere attivato entro al massimo 3 mesi dalla data di fatturazione del dispositivo al quale è associato, ma decorre sempre dalla data di fatturazione. Per questo è necessario conservare la fattura d'acquisto come prova d'acquisto e per convalidare la copertura. La riparazione andrà eseguita esclusivamente inviando il prodotto all'assistenza tecnica in W&H Italia (scrivere a: assistenza.tecnica@wh.com). La manodopera, spedizione o altre spese che si rendessero necessarie non sono incluse in questo servizio.

I nostri riferimenti



Calogero Guagliano

Product Sales Specialist

Val d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia
Ovest (Varese, Pavia, Como, Lecco, Monza
Brianza, Lodi, Sondrio, Milano)

+39 349 4561 554

calogero.guagliano@wh.com



Deborah Moretto

Product Sales Specialist

Veneto, Friuli, Trentino, Lombardia Est
(Bergamo, Brescia, Cremona e Mantova)

+39 340 7008 440

deborah.moretto@wh.com



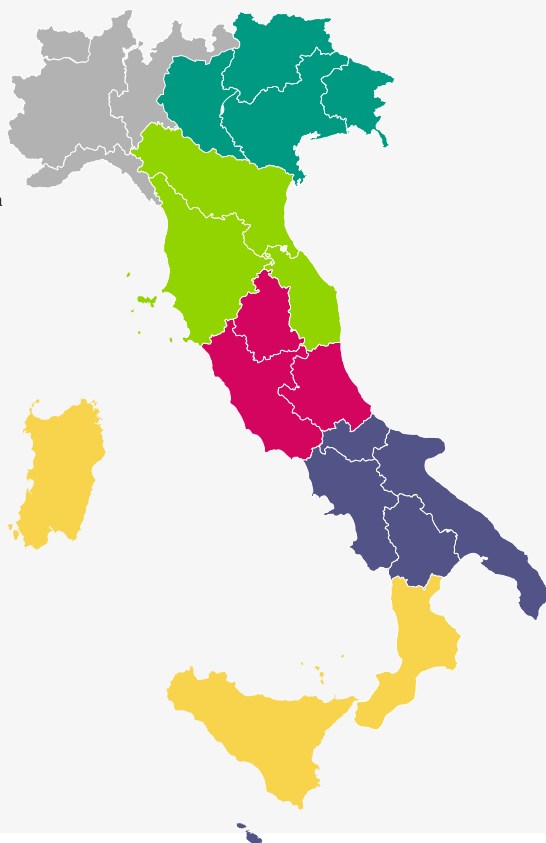
Arturo Sica

Product Sales Specialist

Emilia-Romagna, Toscana, Marche

+39 349 3154 131

arturo.sica@wh.com



Anna Maria Sorgente

Product Sales Specialist

Lazio, Umbria, Abruzzo

+39 347 9315 726

anna.sorgente@wh.com



Pierangelo Russo

Product Sales Specialist

Campania, Puglia, Basilicata, Molise, Malta

+39 340 4095 458

pierangelo.russo@wh.com



Marta Intilla

Product Sales Specialist

Sardegna, Calabria, Sicilia

+39 348 5880 799

marta.intilla@wh.com



Alessio Fiorotto

Application Specialist - Imaging

+39 338 7813 413

alessio.fiorotto@wh.com



Nicolò Fasoli

General Manager

+39 340 5721 603

nicolo.fasoli@wh.com



Bruno Friscia

**Sales Operations Manager
Area Manager Centro Italia**

+39 335 5449 268

bruno.friscia@wh.com



Francesco Pianezzola

Key Account Manager

+39 348 9310 829

francesco.pianezzola@wh.com



Andrea De Leonardo

Area Manager Nord Italia

+39 345 0729 547

andrea.deleonardo@wh.com

Centro Servizio Clienti



Laura Rota

**Responsabile
Centro Servizi Clienti**

Perché contattarci?



Informazioni
su prodotti,
servizi e corsi.



Gestione
ordini e resi.



Supporto
per dubbi e
richieste.



Milena Cattaneo

Centro Servizio Clienti

Val d'Aosta, Piemonte,
Liguria, Lombardia, Veneto,
Friuli, Trentino



Francesca De Angelis

Centro Servizio Clienti

Emilia-Romagna, Toscana, Marche, Lazio, Umbria,
Abruzzo, Campania, Puglia, Basilicata,
Molise, Calabria, Sardegna, Sicilia, Malta

W&H Italia S.r.l.

Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italia
t +39 035 6663911
office.it@wh.com
wh.com

☎ 035 6663 911
✉ office.it@wh.com



Siamo a tua disposizione
dal lunedì al venerdì,
dalle 8.30 alle 17.30!