

abutments4life




+ Estetica semplificata.

L'implantologia non è mai stata
così semplice.

**CENDRES⁺
MÉTAUX**
Medtech

prosthetic.line



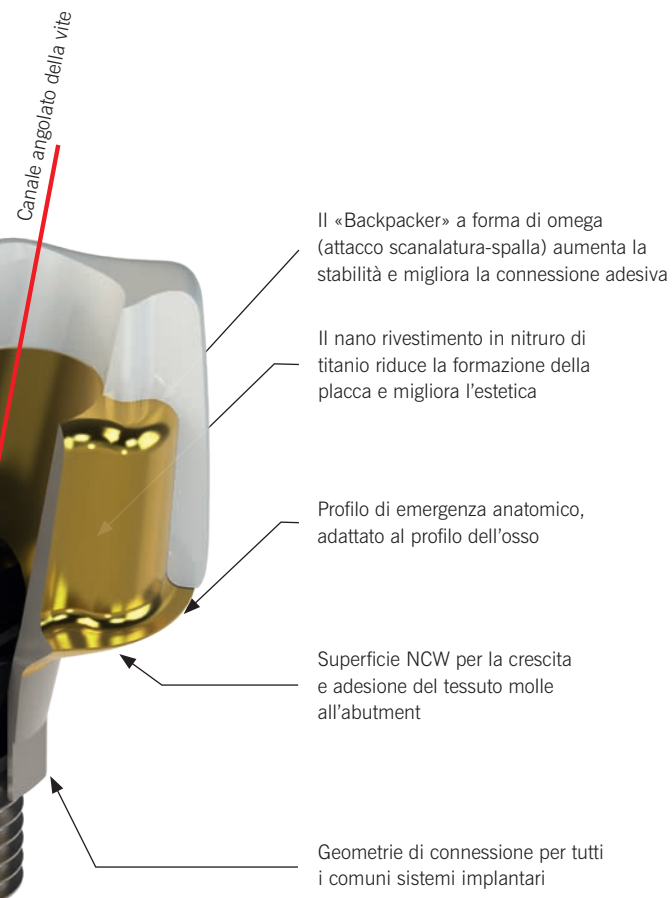


Gli abutment LTS-Hybrid® di Abutments4life sono soluzioni protesiche completamente anatomiche su impianti. Il sistema nasce dall'idea base di riprodurre la morfologia naturale dei denti, ridurre le difficoltà a livello estetico e massimizzare l'efficacia dei processi, sia per l'odontoiatra curante che per il paziente. L'assortimento Abutments4life è stato sviluppato secondo lo stato dell'arte in campo scientifico, avvalendosi della pluriennale esperienza acquisita dalla prassi clinica quotidiana.

L'abutment LTS-Hybrid®.

Gli abutment LTS-Hybrid® sono costituiti da due componenti: una base adesiva in titanio angolata di 11°, con canale angolato della vite rispetto all'asse implantare, e un corpo adesivo ceramico colorato che riproduce il moncone dentale. La forma, le dimensioni e anche l'angolazione dell'abutment sono state definite in base ai risultati di numerosi studi clinici, durante i quali sono state calcolate le dimensioni dei denti naturali.





Canale angolato della vite

Il «Backpacker» a forma di omega (attacco scanalatura-spalla) aumenta la stabilità e migliora la connessione adesiva

Il nano rivestimento in nitruro di titanio riduce la formazione della placca e migliora l'estetica

Profilo di emergenza anatomico, adattato al profilo dell'osso

Superficie NCW per la crescita e adesione del tessuto molle all'abutment

Geometrie di connessione per tutti i comuni sistemi implantari

One Abutment – the 1st Time.

Processo all'insegna dell'efficienza.

Gli abutment LTS-Hybrid® sono costituiti da due componenti: una base adesiva in titanio angolata di 11°, con canale angolato della vite rispetto all'asse implantare, e un corpo adesivo ceramico colorato che riproduce il moncone dentale. La forma, le dimensioni e anche l'angolazione dell'abutment sono state definite in base ai risultati di numerosi studi clinici, durante i quali sono state calcolate le dimensioni dei denti naturali.

Abutments4life

**Intervento d'impianto/
Inserimento dell'abutment
LTS-Hybrid®**

Presca d'impronta per
la registrazione della
situazione orale

Durata del trattamento

Conventional

**Intervento d'impianto/
Guarigione sommersa**

Inserimento del
**formatore di
gengiva**/Gestione
del tessuto molle

Durata del trattamento

1

1^a seduta
dal dentista

2

2^a seduta
dal dentista

Inserimento
della corona

Vostri vantaggi con
Abutments4life!

Presa d'impronta per
la registrazione della
situazione orale

Inserimento
della corona

3

3^a seduta
dal dentista

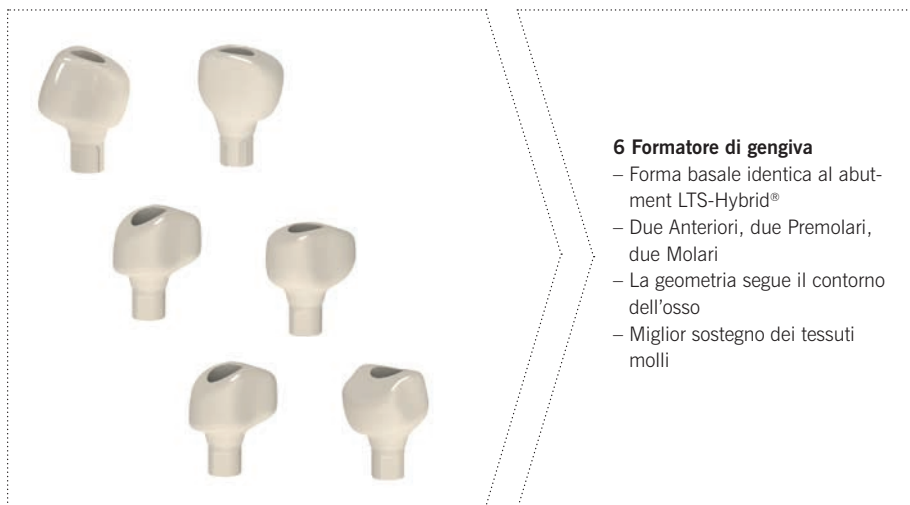
4

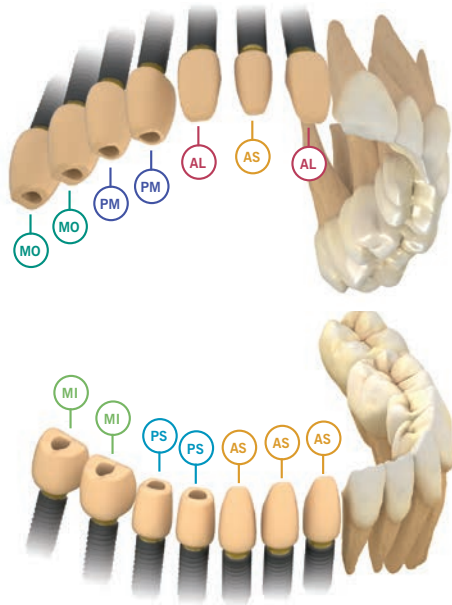
4^a seduta
dal dentista

Vicino alla natura.

6 abutment ibridi/6 formatore di gengiva.

Ogni dentatura naturale presenta tre diverse forme dei denti in ciascuna arcata: un dente anteriore di forma pressoché triangolare, un premolare ovale e un molare quadrato. Tuttavia, le angolazioni delle superfici buccali rispetto alle radici dei denti sono diverse da regione a regione, sia nell'arcata superiore che inferiore. L'assortimento di prodotti Abutments4life è studiato tenendo conto in maniera straordinaria di queste caratteristiche anatomiche. In base all'angolazione e alla forma base, l'assortimento Abutments4life include quindi sei abutment ibridi, il cui margine di preparazione può essere adattato in sede intraorale.





Anteriore Maxilla



Anteriore Sottile



Premolare Maxilla



Premolare Mandibola



Molare Maxilla



Molare Maxilla

6 abutment ibridi
standardizzati, anatomici e personalizzabili per tutte le posizioni.

Benefici.

Semplice

- Workflow efficiente
- Il concetto basato su componenti anatomici consente la realizzazione di restauri senza pianificazione
- Presa d'impronta facile e precisa a livello dell'abutment

Estetica stabile

- Risultati clinici ed estetici stabili
- Adesione del tessuto molle all'abutment
- Concetto e materiali di assoluta biocompatibilità

Maggiore soddisfazione del paziente

- Attesa minore
- Invasività ridotta
- Risultato veloce e sostenibile

Disponibilità¹.

Il componenti del sistema Abutments4life sono disponibili per i seguenti sistemi implantari²:

Marchio	Sistema	Ø impianto (mm)/Piattaforma
Astra Tech®	OsseoSpeed® EV	4,2
Astra Tech®	OsseoSpeed® TX	3,5–4,0/4,5–5,0
Camlog®	Conelog®	3,8
Megagen®	AnyRidge®	3,5–8,0
Nobel Biocare®	Nobel Active®	3,5 (NP)
Osstem®	TS Mini	3,5
Straumann®	BoneLevel®	3,3 (NC)/4,1–4,8 (RC)
Zimmer®	Tapered-Screw-Vent®	3,5
	MiS® Seven®	3,5
	Alpha-Bio®	3,5
	BioHorizons®	3,5

¹ È possibile che alcuni prodotti descritti nel presente documento non siano disponibili in tutti i paesi.

² I prodotti contrassegnati da ® sono marchi registrati del rispettivo fabbricante.



Caso clinico



Animazione workflow



Cendres+Métaux SA
Rue de Boujean 122
CH-2501 Biel/Bienne

Phone +41 58 360 20 00
info@cmsa.ch
www.cmsa.ch