



NUOVO

NobelProcera®

Zirconia Implant Bridge

Fatto per l'estetica. Senza cemento. Ampia flessibilità.

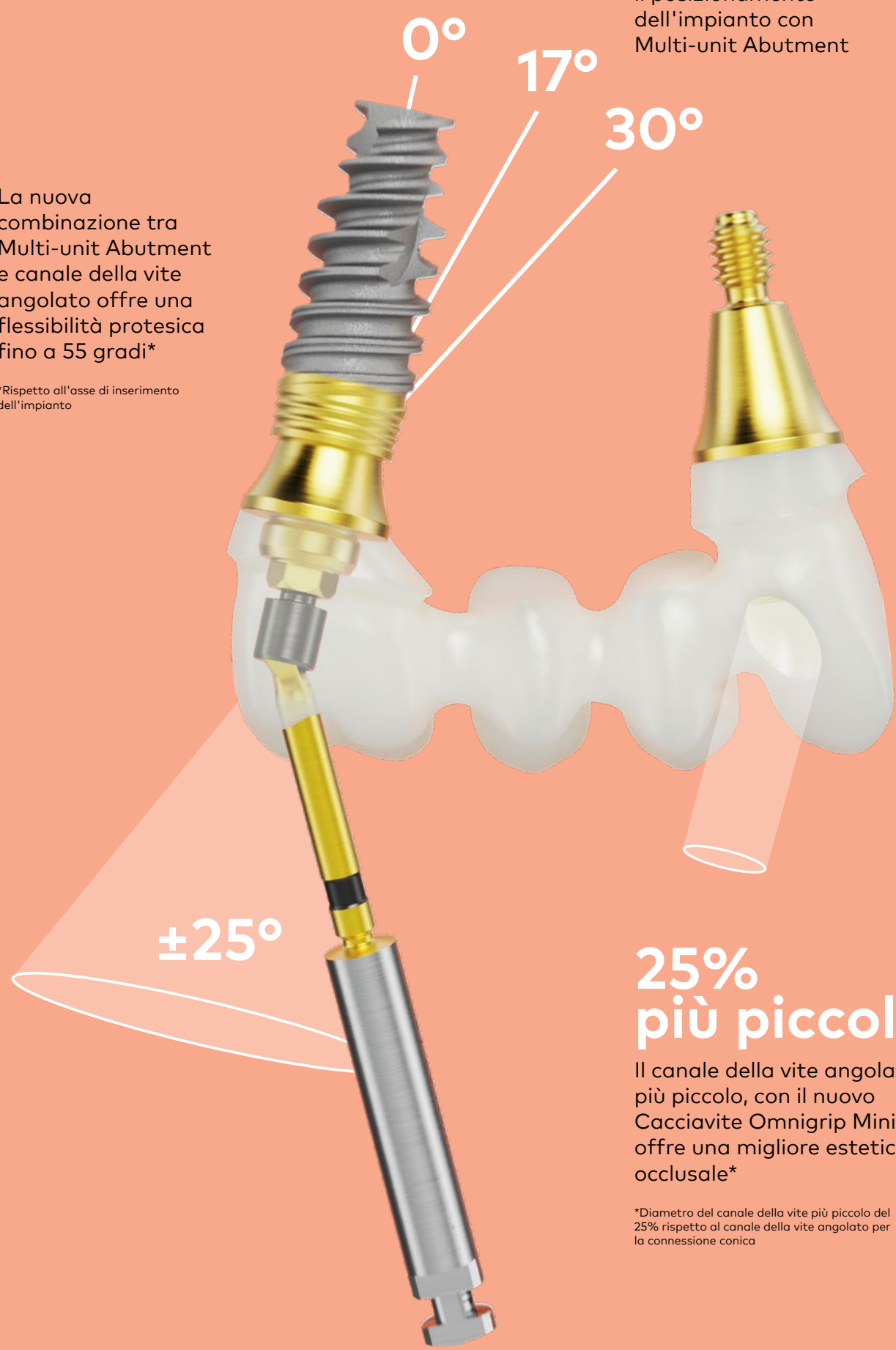
**Il nuovo NobelProcera®
Zirconia Implant Bridge
semplifica la collaborazione
tra clinici e tecnici grazie
alla flessibilità protesica.**



Capacità di compensare
il posizionamento
dell'impianto con
Multi-unit Abutment

La nuova
combinazione tra
Multi-unit Abutment
e canale della vite
angolato offre una
flessibilità protesica
fino a 55 gradi*

*Rispetto all'asse di inserimento
dell'impianto



**25%
più piccolo**

Il canale della vite angolato
più piccolo, con il nuovo
Cacciavite Omnigrip Mini,
offre una migliore estetica
occlusale*

*Diametro del canale della vite più piccolo del
25% rispetto al canale della vite angolato per
la connessione conica

NUOVO

NobelProcera®

Zirconia Implant Bridge



**Fatto per
l'estetica.**

Ottieni protesi dall'aspetto naturale
con il nostro nuovo materiale
DOCERAM Nacera® Pearl zirconia

Disponibile in 10 tonalità VITA

Sfrutta il canale della vite angolato
per migliorare l'accesso vestibolare

NobelProcera® è un assortimento di soluzioni premium che fornisce protesi su impianti e servizi personalizzati e di alta gamma. Miriamo a offrire ai nostri clienti un percorso facile e diretto verso soluzioni protesiche di alta qualità.

Senza cemento.

Il canale della vite angolato più piccolo, con il nuovo Cacciavite Omnigrip Mini, offre una migliore estetica occlusale.*

Riduci la complessità e risparmi tempo eliminando la procedura adesiva.

*Diametro del canale della vite più piccolo del 25% rispetto al canale della vite angolato per la connessione conica

Ampia flessibilità.

Disponibile monolitico, con cut-back parziale, thimble o framework, con o senza tessuto molle.

NobelProcera garantisce un'ispezione al 100% per assicurare un adattamento passivo al progetto digitale.

IL NOSTRO NUOVO
MATERIALE NOBELPROCERA®
Nacera® Pearl Shaded
ZIRCONIA



Cutback



Monolitico



Thimble



Framework

Indicazioni e opzioni di design

Consigliato per protesi di ponti implantari per il settore anteriore e posteriore da 2 a 14 unità, fino a 10 impianti.

Disponibile con o senza gengiva.

Non rinunciare alla qualità: Il nostro materiale preferito, scelto per soddisfare gli standard Nobel Biocare di più elevata qualità ed eccellente flessibilità protesica.

Vantaggi legati ai materiali

Ottieni protesi dall'aspetto naturale

- Corrispondenza precisa con le tonalità VITA
- Disponibile in 10 tonalità VITA: OM2, A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C1, C2, D2

Affidabile

- Raccomandato per tutti i tipi di protesi, da 2 a 14 unità
- Materiale prodotto in maniera omogenea per evitare il rischio di macchie bianche
- Resistenza alla flessione pari a 1230 MPa

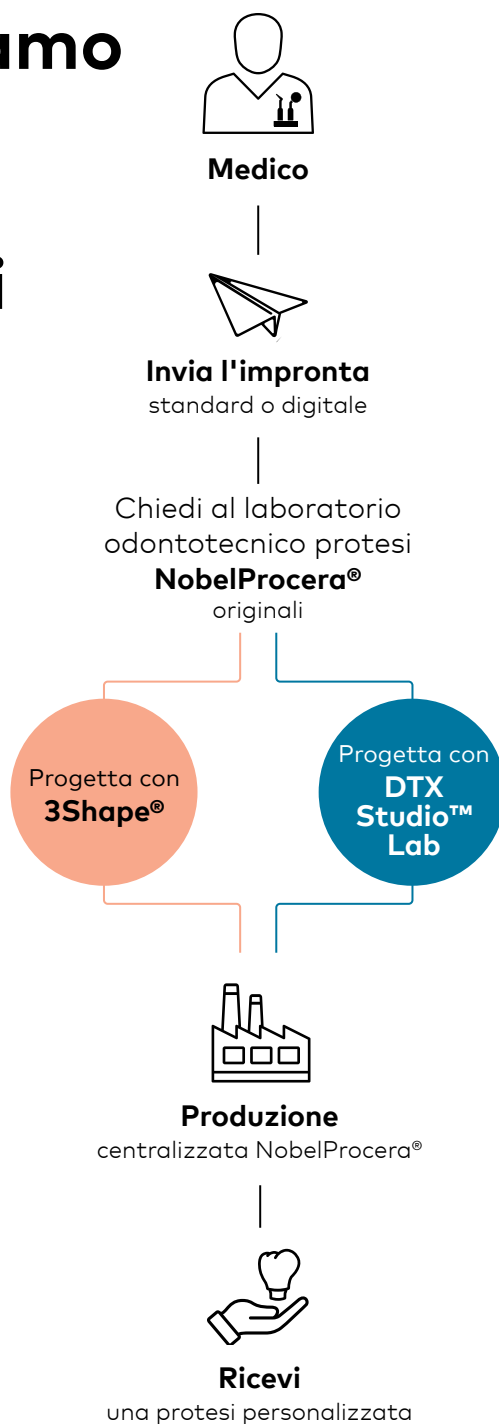
Conveniente

- Nessuna necessità di immersione ed essiccazione
- Riduci l'inventario, non è necessario stoccare materiali a livello locale

Proprietà fisiche

Materiale	ZrO ₂ 3Y-TZP
Colore	Elevata traslucenza naturale
Densità	> 6,04g/cm ³
Resistenza alla flessione	1230 MPa
Resistenza di compressione	3000 MPa
Modulo di elasticità	205GPa
Durezza Vickers	1300HV0,5
Espansione termica	10,7x10 ⁻⁶ K ⁻¹
Conducibilità termica	2W/mK
Intercetta lineare media	< 0,4 μm
Solubilità	< 10 μg/cm ²

Ti supportiamo con flussi operativi semplificati



nobelbiocare.com/nobelprocera

**Nobel
Biocare™**

86900 IT 2009 Stampato in UE © Nobel Biocare Services AG, 2020. Tutti i diritti riservati. Nobel Biocare, il logo Nobel Biocare e tutti gli altri marchi di fabbrica sono, salvo diversa dichiarazione o evidenza dal contesto in un caso specifico, marchi di fabbrica Nobel Biocare. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a nobelbiocare.com/ trademarks. Le immagini dei prodotti non sono necessariamente in scala. Tutte le immagini dei prodotti hanno finalità puramente illustrative e non possono essere la rappresentazione esatta del prodotto. Esclusione di responsabilità: Alcuni prodotti potrebbero non avere l'approvazione o l'autorizzazione alla vendita da parte degli enti normativi in tutti i mercati. Rivolgiti all'ufficio vendite locale di Nobel Biocare per informazioni sulla gamma dei prodotti esistenti e sulla loro disponibilità. Per le informazioni complete relative alle prescrizioni, tra cui indicazioni, controindicazioni, avvertenze e precauzioni, consulta le Istruzioni per l'uso.