



# Universal BASE

Portami in laboratorio

---

Universal Base

# Soluzioni CAD/CAM per la tua produzione in sede

La scelta di componenti che si adattano e funzionano perfettamente insieme è la chiave del successo. Grazie al nostro ampio assortimento di componenti originali, puoi creare protesi di qualità per i tuoi impianti Nobel Biocare. Tutti i prodotti sono confezionati insieme a una vite Nobel Biocare originale, progettata per un solido adattamento e prestazioni a lungo termine.

---

**Disponibile per tutte le indicazioni e tutte le connessioni Nobel Biocare.**

---

**Adotta il flusso di lavoro che preferisci: convenzionale, scansione intraorale o scansione in laboratorio.**

---

**Il sistema originale ed economicamente efficiente per la riabilitazione con impianti Nobel Biocare.**

---

**Esegui la riabilitazione degli impianti Nobel Biocare con la Universal Base e beneficia di una garanzia completa.\***

---

\*Per i dettagli, consulta il programma di garanzia su [nobelbiocare.com/warranty](http://nobelbiocare.com/warranty).



## Universal Base

Per protesi singole.

**Connessione** conica interna, esagonale esterna e trilobata interna.

## Universal Base Non-Engaging (rotazionale)

Per ricostruzioni multiple.

**Connessioni** conica interna, esagonale esterne e trilobata interna.

**Design** conico o diritto.



## Universal Base Multi-unit Abutment

Per protesi multiple e per arcate complete.

**Connessione** del Multi-unit Abutment.

**Design** conico o diritto.



## On1™ Universal Abutment

Per ricostruzioni singole e multiple fino a 3 elementi.

**Connessioni** On1 Base.

## N1™ Universal Abutment e Universal Abutment Base

Per ricostruzioni singole e multiple.

**Connessione** connessione conica triovale, N1 Base.



---

Universal Base

La pietra miliare  
del tuo

flusso operativo

CAD/CAM

---

# Scegli il flusso operativo che preferisci

---

Migliora i tuoi servizi e fai crescere il tuo business con la produzione in sede.

---

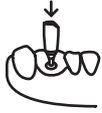
Approfitta della flessibilità del flusso operativo, con la scansione intraorale o in Laboratorio disponibile per tutte le indicazioni.

---

Progetta la tua protesi con il software DTX Studio™ Lab, 3Shape®, Dentalwings o exocad™.

---

## Flusso operativo con scansione intraorale



Inserisci i localizzatori di posizione



Esegui la scansione intraorale



Invia la scansione



Importa i dati di scansione nel software CAD



Progettazione della protesi



**DTX Studio™ Lab:**  
Prodotti inclusi automaticamente nel software

**3Shape®, dentalwings ed exocad™:**  
Scarica le librerie per la produzione locale di Nobel Biocare su [nobelbiocare.com/local-production](http://nobelbiocare.com/local-production)



Produci il manufatto protesico

(e stampa un modello se necessario)



Finalizza la protesi e incollala alla base



Inserisci e avvita la protesi intraoralmente

## Flusso operativo con scansione in Laboratorio



Prendi l'impronta



Connetti i localizzatori di posizione al modello



Esegui la scansione in laboratorio

---

## ORDINI ONLINE

È possibile ordinare l'assortimento completo dei nostri impianti e componenti protesici prefabbricati 24 ore su 24 attraverso lo store online Nobel Biocare.

[nobelbiocare.com/store](https://nobelbiocare.com/store)

---

## ORDINI PER TELEFONO

Chiama il nostro Servizio Clienti o contatta il rappresentante di zona.

---

## GARANZIA A VITA

Su tutti gli impianti Nobel Biocare, compresi i componenti protesici prefabbricati. Per ulteriori informazioni, visita il sito:

[nobelbiocare.com/warranty](https://nobelbiocare.com/warranty)



[nobelbiocare.com/local-production](https://nobelbiocare.com/local-production)



87754 A IT 2401 Stampato nell'Unione Europea © Nobel Biocare Services AG, 2024. Tutti i diritti riservati. Distribuito da: Nobel Biocare. Esclusione di responsabilità: 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](https://nobelbiocare.com/trademarks). Le immagini dei prodotti non sono necessariamente in scala. Tutte le immagini dei prodotti hanno finalità puramente illustrative e possono non essere la rappresentazione esatta del prodotto. Alcuni prodotti potrebbero non disporre dell'approvazione o dell'autorizzazione alla vendita da parte degli enti normativi in tutti i mercati. Rivolgetevi all'ufficio vendite locale di Nobel Biocare per informazioni sulla gamma dei prodotti esistenti e sulla loro disponibilità. Attenzione: La legge federale (Stati Uniti) o la legge nella propria giurisdizione può limitare la vendita di questo dispositivo da parte o su ordine di un odontoiatra o di un medico. Consulta le Istruzioni per l'uso per informazioni complete sulla prescrizione, comprese indicazioni, controindicazioni, avvertenze e precauzioni. Universal Base Non-engaging e Universal Base Multi-Unit Abutment sono prodotti da Elos Medtech Pinol A/S, Engvej 33, 3330 Gørløse, Danimarca e distribuiti da Nobel Servizi Biocare AG.