



Stabilità predicibile quando
serve

Neoss ProActive[®] Edge



Intelligent Simplicity

Progettato per *risparmiare tempo e denaro*

Grazie alla riduzione delle fasi di fresatura, il protocollo di fresatura semplificato consente di risparmiare tempo e denaro. Grazie al design dell'impianto, è possibile raggiungere un'elevata stabilità primaria in numerose densità ossee con risultati predicibili.

- ✓ Protocollo 1-2 frese
- ✓ Meno passaggi, risparmio di tempo
- ✓ Elevata stabilità primaria
- ✓ Risultati predicibili



L'esperienza e la scienza sono importanti

I feedback basati su casi reali di pazienti di oltre 25 medici in tutto il mondo hanno confermato gli eccellenti risultati di Neoss ProActive Edge.



Caso
clinico

Scansiona il codice QR per
visualizzare la serie completa di casi

Qualitativamente simile o superiore agli impianti leader del settore

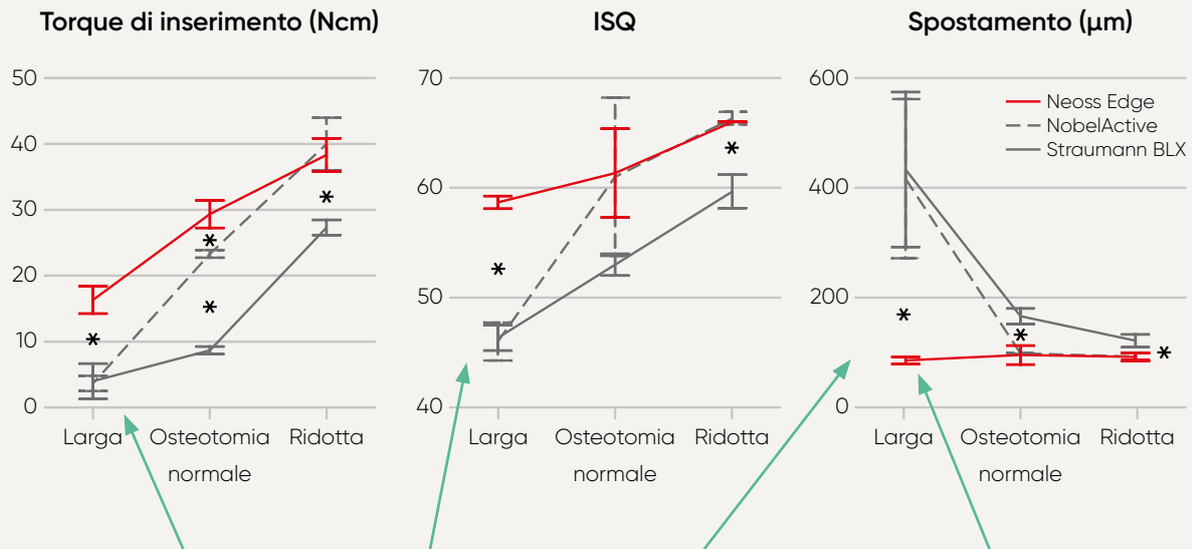
In uno studio indipendente dedicato agli impianti dal design aggressivo, Neoss ProActive® Edge mostra prestazioni analoghe o migliori rispetto agli impianti leader di mercato. Maggiore stabilità primaria, in particolare nei siti sovrappreparati.



Studio

Lo dicono le stelle!

Neoss ProActive Edge mostra una stabilità notevolmente superiore rispetto a Straumann® BLX* con tutte le procedure in tutte le preparazioni.



Neoss ProActive Edge è caratterizzato da una stabilità significativamente superiore rispetto sia a Straumann® BLX sia a NobelActive® nei siti sovrappreparati.

Questa differenza è probabilmente correlata al design del collare dell'impianto.

Turra M, Petersson A, and Sennerby L. Clin Oral Implants Res. 2020;31(S20):60.



Dr. med. dent. Wim van Thoor
Dentist
Heinsberg, Germany

Caso clinico

Caso clinico che mostra estrazione con carico immediato di un impianto Neoss ProActive Edge con contemporaneo innesto osseo utilizzando THE Graft™ (Purgo). Per la realizzazione della ricostruzione protesica definitiva è stato adottato un flusso di lavoro completamente digitale.



Caso clinico



Figura 1. Impianto Neoss ProActive Edge Ø 5,0 × 13 mm inserito in posizione 24. Nonostante i limiti della situazione limitata dell'osso, è stata raggiunta una buona stabilità primaria. Per correggere la fenestrazione buccale sono stati utilizzati granuli di osso spongioso THE Graft (Purgo).

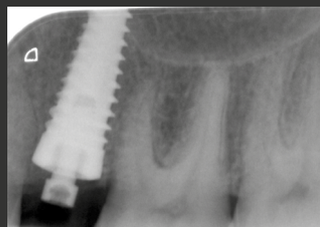


Figura 2. Radiografia dell'impianto Edge al momento dell'inserimento.



Figura 3. ScanPeg inserito sul pilastro di guarigione estetico e scansione digitale del sito con scanner intraorale.



Figura 4. Protesi definitiva al momento del posizionamento. Realizzazione di un pilastro preparabile in zirconio personalizzato su Neoss TiBase e copertura del pilastro con corona in zirconio.

Perché Neoss ProActive® Edge

L'utilizzo di Neoss ProActive Edge consente di risparmiare tempo e denaro. Grazie alla piattaforma singola NeossONE l'inventario dello studio dentistico si riduce notevolmente. Allo stesso tempo si ottiene un impianto predicibile e affidabile con perdita ossea minima e oltre 10 anni di dati clinici.

Superficie Neoss ProActive®



Oltre 10 anni di dati clinici e percentuale di sopravvivenza del 98,6%

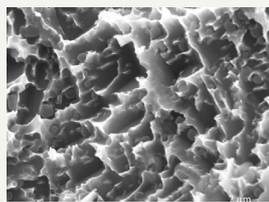
ProActive, moderna superficie implantare superidrofila e micro-ruvida introdotta sul mercato già nel 2009, vanta un comprovato successo clinico ed è supportata da dati a lungo termine¹.

✓ Micro-ruvida, superidrofila e arricchita con ioni di magnesio

- Maggiore e più rapida osteointegrazione²
- Stabilità dell'impianto conservata durante la guarigione³

Doppia superficie definita (sabbziata e mordenzata) con minore ruvidità sul colletto dell'impianto

- Livelli ossei stabili nel tempo – Mantenimento dell'osso⁴
- Dati clinici a 10 anni su > 1200 pazienti con una percentuale di sopravvivenza cumulativa > 98%^{4,5,6}



Superficie lavorata in prossimità della connessione



Superidrofila e micro-ruvida

1 Engman F et al. Letters Impl Dent. 2022;2:6–11.
2 Sennerby L et al. Letters Impl Dent. 2017;1:7–10.
3 Vanden Bogaerde L et al. Int J Dent. 2016;84:24931.
4 Sahlin H et al. Letters Impl Dent. 2022;2:18–24.
5 Sennerby L et al. Letters Impl Dent. 2022;2:29–32.
6 Hassfurth N et al. Clin Oral Implants Res. 2021;32(S22):156–157.



NeossONE™

Risparmio di tempo con un'unica piattaforma protesica

NeossONE è una soluzione unica per il sistema implantare Neoss: un'unica piattaforma protesica per tre design di impianti. Gli stessi componenti protesici si adattano, in poche parole, a ogni impianto. I vantaggi sono evidenti: riduzione dei tempi di trattamento del paziente, ottimizzazione del controllo dell'inventario e risultati eccellenti per il paziente.

- ✓ Meno passaggi, risparmio di tempo
- ✓ Meno inventario e massima flessibilità
- ✓ Soluzione conveniente per tutti
- ✓ Un'unica piattaforma protesica per oltre 70 impianti



NeoLoc®

Connessione *solida e salda*

Con oltre 20 anni di comprovati successi clinici a lungo termine, la connessione impianto-pilastro NeoLoc è straordinariamente solida e salda.

- ✓ Connessione solida e salda
- ✓ Comprovati successi clinici a lungo termine
- ✓ Elevati livelli di conservazione dell'osso

A te la scelta

Ti offriamo la possibilità di scegliere il pacchetto implantare che desideri per le opzioni di guarigione che preferisci.

Neoss ProActive Edge con vite di copertura è ideale nei casi di carico immediato.

Impianto Neoss

L'impianto è composto da impianto e vite di copertura.



Il kit Neoss ProActive Edge è ideale quando non si intende tralasciare alcuna opzione.

Kit Impianto Neoss

Il kit Impianto è composto da impianto, vite di copertura, pilastri di guarigione in PEEK in due diverse misure e vite di guarigione per pilastro.



Preparazione del sito

		ProActive Edge Ø3,5 mm	ProActive Edge Ø4,0 mm	ProActive Edge Ø4,5 mm	ProActive Edge Ø5,0 mm
Ø2,2 S	Ø2,2 S	○	○	○	○
Ø3,0 T	Ø3,0 T	●	○	○	○
Ø3,4 T	Ø3,4 T		○	○	○
Ø3,9 T	Ø3,9 T		○	○	○
Ø4,4 T	Ø4,4 T			○	○
Ø4,0 E Svasatore		○	○	○	○
		○	○	○	○

Qualità dell'osso ○ ○ Morbido ○ ○ Normale ○ Denso

IV & III II I

Esempio, Impianto ProActive Edge Ø 4,5

Osso morbido (IV & III)	Osso normale (II)	Osso denso (I)
○	○	●
Ø2,2 S	Ø2,2 S	Ø2,2 S
Ø3,0 T	Ø3,4 T	Ø3,9 T

Nota: dove la marcatura è tratteggiata ○, il passaggio della fresa non è obbligatorio, a meno che non si tratti dell'ultimo passaggio di preparazione. Consulta le istruzioni per l'uso per tutti gli aspetti della procedura.

Si consiglia di utilizzare lo svasatore.

Semplicità digitale per te e per i tuoi pazienti

L'utilizzo di un flusso di lavoro digitale semplificato nella pratica quotidiana consente di risparmiare tempo, aumenta la predicibilità e consente di ottenere risultati funzionali ed estetici ottimali per i pazienti.



Assortimento

N. art.	Descrizione	N. art.	Descrizione	A	B
21417	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×9 mm	21301	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×9 mm	4,0mm	1,6mm
21418	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×11mm	21302	Kit Impianto– Neoss ProActive Edge Ø3,5×11mm		
21419	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×13 mm	21303	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×13 mm		
21420	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×15 mm	21304	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø3,5×15 mm		
21423	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×9 mm	21305	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×9 mm	4,3mm	1,9mm
21424	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×11mm	21306	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×11mm		
21425	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×13 mm	21307	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×13 mm		
21426	Impianto– Neoss ProActive Edge Ø4,0×15 mm	21308	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,0×15 mm		
21429	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×9 mm	21309	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×9 mm	4,9mm	2,2mm
21430	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×11mm	21310	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×11mm		
21431	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×13 mm	21311	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×13 mm		
21432	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø4,5×15 mm	21312	Kit Impianto– Neoss ProActive Edge Ø4,5×15 mm		
21435	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×9 mm	21313	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×9 mm	5,4mm	2,4mm
21436	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×11mm	21314	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×11mm		
21437	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×13 mm	21315	Kit Impianto– Neoss ProActive Edge Ø5,0×13 mm		
21438	Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×15 mm	21316	Kit Impianto – Neoss ProActive Edge Ø5,0×15 mm		

Tutti i pilastri di guarigione che rientrano nell'assortimento "kit" sono disponibili separatamente. Consulta la scheda con l'assortimento completo e i numeri di articolo.



ITALY OFFICE

Neoss Italia S.r.l

Viale Certosa 138, I-20156 Milano

T: +39 02 92952 1

E: italia@neoss.info

Contattare il rappresentante locale per i dettagli sulla disponibilità del prodotto. Non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i mercati.

12701_2 IT 23-02 © Neoss Group, 2023. I copyright, i diritti su design e i marchi registrati, i documenti, i software e i design di Neoss non possono essere ristampati, copiati o pubblicati, integralmente o parzialmente, senza l'autorizzazione scritta di Neoss. Neoss e il logo N sono marchi registrati di Neoss Group. NeoLoc™, NeossONE™ e ProActive™ sono marchi di Neoss Group. Straumann® BLX è un marchio registrato di Straumann Holding AG e NobelActive® è un marchio registrato di Nobel Biocare.