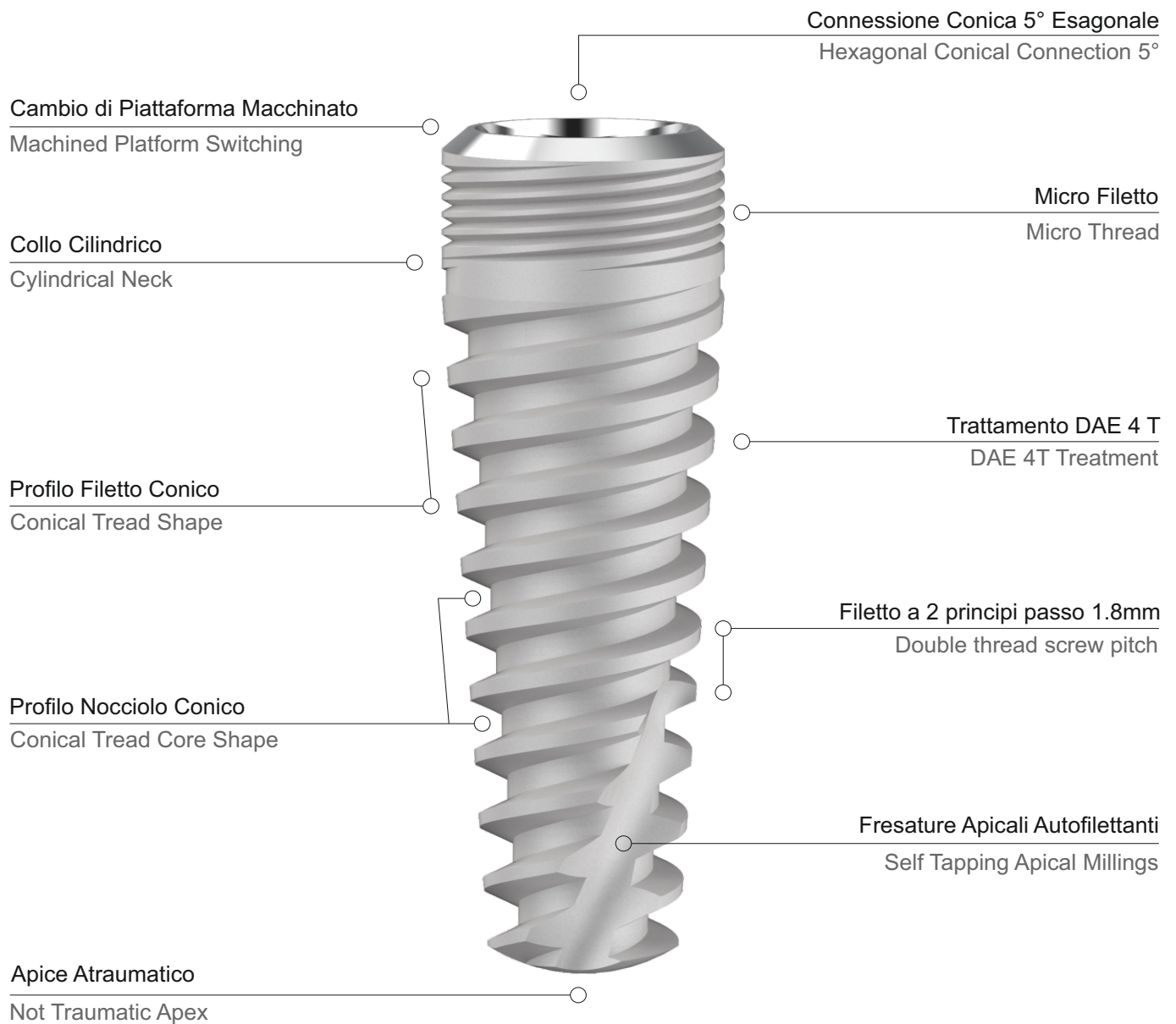


CONICAL

Impianto dedicato ad un utilizzo in osso di qualità scarsa D3 e D4

Titanio Grado 5 - Lega di Titanio 90% - Alluminio 6% - Vanadio 4%



PROTESIZZAZIONE UNICA SEMPLIFICATA

Connessione unificata con codifica colore per diametro

Tutti i diametri degli impianti incorporano la medesima connessione protesica.

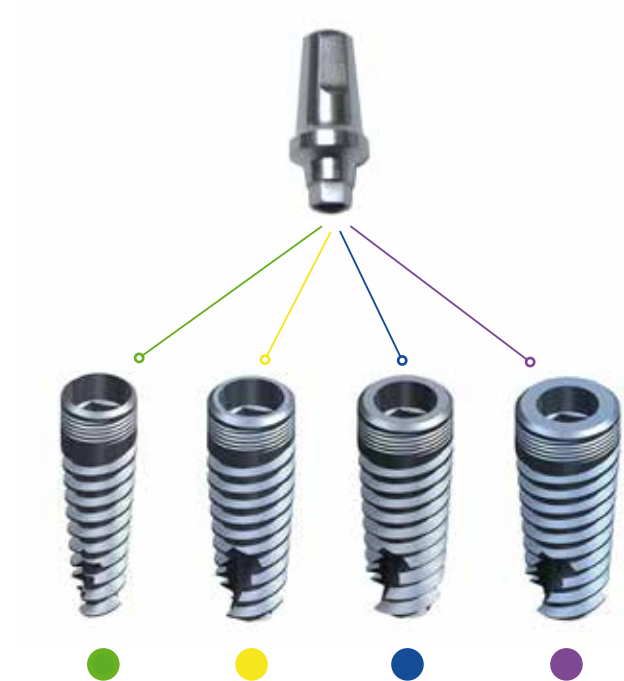
La gestione del profilo protesico del dente da restaurare è indipendente dal diametro dell'impianto.

La vite tappo assume colore diverso a seconda del tipo di impianto, pertanto risulterà estremamente semplice identificare il diametro degli impianti:

VERDE:	Diametro 3,5mm
GIALLO:	Diametro 4,0mm
BLU:	Diametro 4,5mm
VIOLA:	Diametro 5,0mm

Altri vantaggi della Sistematica:

- Preservazione dell'osso
- Inserimento rapido
- Condensazione ossea
- Inserimento facilitato



linea impianti conical

Vite in Titanio di Grado 5, forma CONICA autofilettante con filetto a 2 pricipi

Connessione Conica Morse a 5°

Superficie Micro Nano ruvida DAE

Confezioni composte da: un impianto ed una Cover Screw.

Impianto BANP 3,5 mm

				
Diametro	3,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	3,5 mm
Lunghezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	IM3585	IM3510	IM3512	IM3513

Impianto BANP 4,0 mm

				
Diametro	4,0 mm	4,0 mm	4,0 mm	4,0 mm
Lunghezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	IM4085	IM4010	IM4012	IM4013

Impianto BANP 4,5 mm

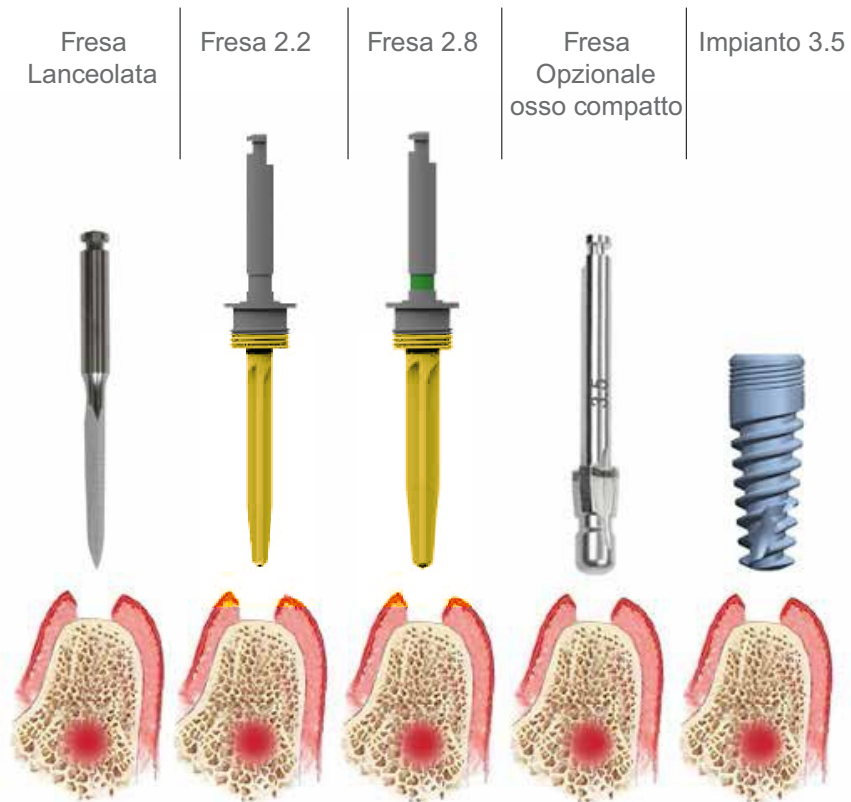
				
Diametro	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm
Lunghezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	IM4585	IM4510	IM4512	IM4513

Impianto BANP 5,0 mm

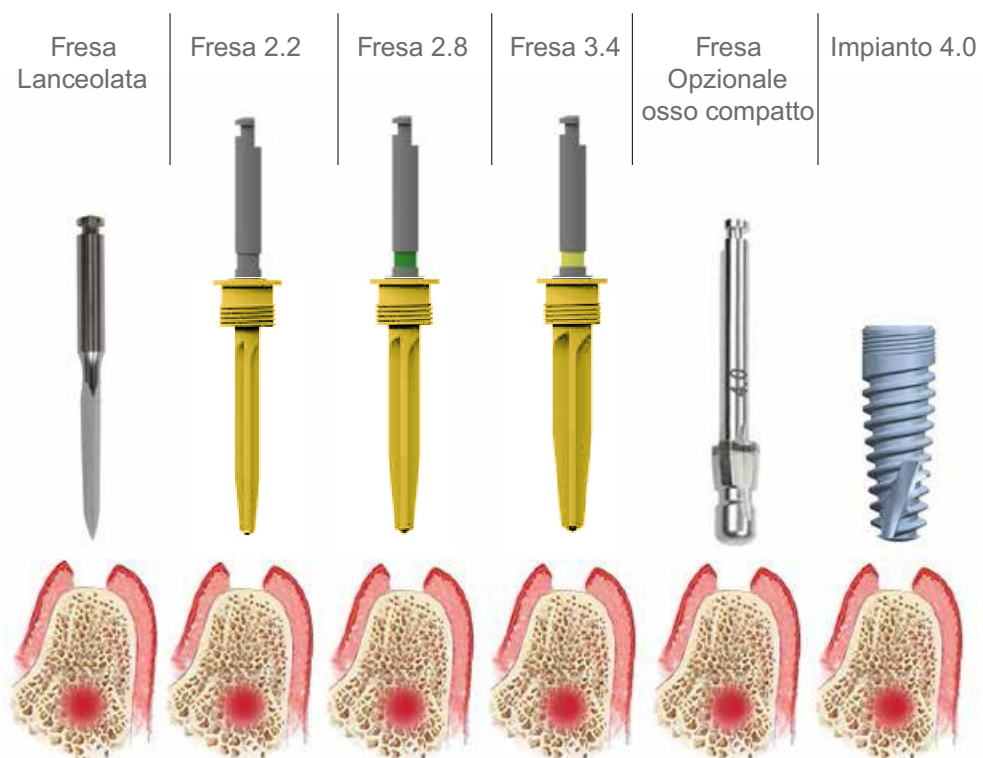
				
Diametro	5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm
Lunghezza	8,5 mm	10 mm	12 mm	13,5 mm
Codice	IM5085	IM5010	IM5012	IM5013

sequenza chirurgica impianti conical

POSIZIONAMENTO IMPIANTO 3.5

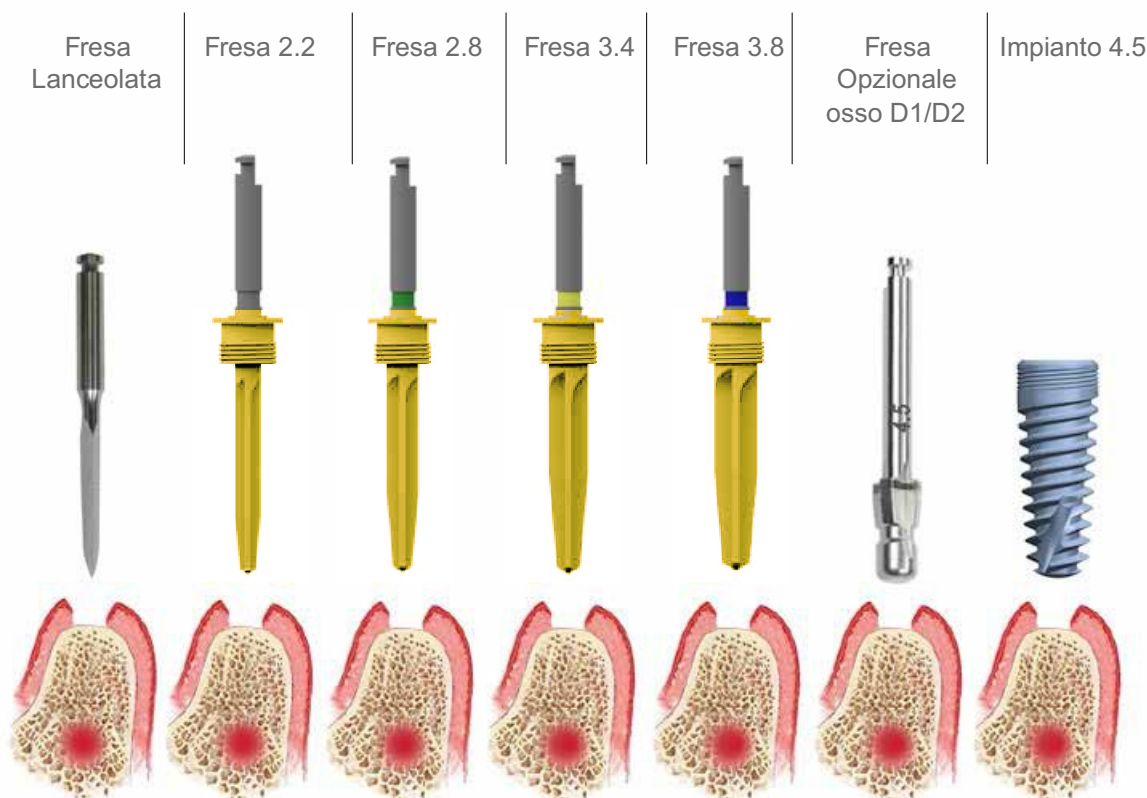


POSIZIONAMENTO IMPIANTO 4.0



sequenza chirurgica impianti conical

POSIZIONAMENTO IMPIANTO 4.5



POSIZIONAMENTO IMPIANTO 5.0

