



Centro di Odontoiatria Operativa  
Divisione Materiali e Ricerca  
Via Guizza, 309 - 35125 Padova  
Tel. 049 681123 - Fax 049 8806560  
email: info@odopguizza.it

# CATALOGO DENTALE DEI MATERIALI PER

**PROTESI MOBILE da pag 1 a pag 20**

**PROTESI FISSA da pag 21 a pag 41**

***Per utilizzare i componenti del  
Sistema di Impianti  
AT® AT2® AT3® e i componenti del  
Sistema di Materiali per Rigenerazione Guidata  
Collagene AT® Idrossilapatite AT®  
è necessaria la conoscenza integrale  
delle Avvertenze ed Istruzioni d'uso.***



## MODALITA' PER L'ACQUISTO

Egregio Dottore,

Le presento l'Edizione aggiornata del Catalogo Dentale dei Materiali Essenziali, suddiviso in 4 Volumi.

Nel Catalogo Dentale sono stati selezionati ed inseriti i materiali essenziali che permettono di eseguire razionalmente tutte le procedure, derivanti dallo studio dei Protocolli Clinici del Sistema AT®.

I materiali possono essere ordinati singolarmente o già disposti in vassoi completi, per permettere la utilizzazione sequenziale di tutti i prodotti necessari per una determinata metodica.

La presentazione di ogni singolo prodotto comprende una foto illustrativa, il prezzo, il nome del prodotto con la confezione, il codice che serve per ordinare e la descrizione che evidenzia in modo esauriente la sua caratteristica ed utilizzazione.

Nel sito sono state incluse le sequenze operative, derivanti dallo studio dei Protocolli Clinici del Sistema AT®, per una maggiore ottimizzazione delle metodiche odontoiatriche.

Gli ordini possono essere effettuati utilizzando:

- inviando una mail a [info@odopguizza.it](mailto:info@odopguizza.it) o [commerciale@odopguizza.it](mailto:commerciale@odopguizza.it)
- il modulo e-mail e poi cliccare su invia
- telefonando al numero 049 681 123.

Condizioni di vendita:

- ordine minimo € 150,00 (IVA esclusa)
- i prezzi pubblicati, potrebbero variare a causa di eventi straordinari e verranno aggiornati sul sito
- tutti i prezzi si intendono IVA esclusa
- trasporto gratuito per ordini dell'importo minimo di € 300,00 (IVA esclusa).

Per ogni informazione merceologica sui materiali siamo sempre a Sua disposizione al numero 049 880 8661.

La saluto cordialmente e Le auguro buon lavoro.

Dott. Luciano Zanoni  
Responsabile della Divisione Materiali e Ricerca  
del Centro di Odontoiatria Operativa

# Indice alfabetico dei prodotti

## A

0839	Aghi direzionali monouso 7523 T 3 M	pag. 36
1500	Alginato Phase Plus	pag. 11
2380	Alluminio in fogli AT	pag. 13
1770	Apribocca AT	pag. 23
1771	Apribocca piccolo AT	pag. 23
2020	Arco facciale Quick Mount 8645	pag. 34
2040	Articolatore a valori medi 3140	pag. 35

## B

1951	Beccuccio per siringa per monconi	pag. 32
0590	Bicchierino in vetro AT	pag. 28
1630	Bicchierino in vetro AT grande	pag. 13
0591	Bicchierino monouso AT	pag. 15;28
0592	Bicchierino monouso AT piccolo	pag. 28
0510	Blocco AT di fogli piccoli	pag. 30;36
1280	Blocco AT di fogli grandi	pag. 35

## C

3042	Cacciavite chirurgico AT	pag. 31
3041	Calibro lineare millimetrato	pag. 14
0200	Capsule di Petri AT	pag. 13;23
1390	Cemento Vetroionometrico Fuji I GC	pag. 35
1395	Cemento Vetroionometrico Meron AC	pag. 35
1600	Cera rosa in fogli AT	pag. 12
1610	Cera verde morbida	pag. 14
	Contenitori:	
1502	Contenitore AT 500 ml	pag. 11;34
1503	Contenitore AT 250 ml	pag. 12
1650	Contenitore per liquidi AT 125 ml	pag. 28
1652	Contenitore per liquidi AT 250 ml	pag. 12;34
1970	Contrast Putty	pag. 33
1980	Contrast Light Regular	pag. 33
1981	Contrast Light Fast	pag. 33
0561	Copalite vernice per cavità	pag. 23
0560	Copalite vernice per cavità	pag. 23
3305	Coperchio AT	pag. 16;37
3304	Coperchio piccolo AT	pag. 16;37
	Corone provvisorie:	
1800	Corona provvisoria AT	pag. 24
	Centrali superiori destri:	
1810	Corona n. 10	pag. 24

1811	Corona n. 11	pag. 24
1812	Corona n. 12	pag. 24
1813	Corona n. 13	pag. 24
1814	Corona n. 14	pag. 24
1801	Corona n. 100	pag. 24
1802	Corona n. 101	pag. 24
	Centrali superiori sinistri:	
1815	Corona n. 15	pag. 24
1816	Corona n. 16	pag. 24
1817	Corona n. 17	pag. 24
1818	Corona n. 18	pag. 24
1819	Corona n. 19	pag. 24
1803	Corona n. 102	pag. 24
1804	Corona n. 103	pag. 24
	Laterali superiori destri:	
1805	Corona n. 02	pag. 24
1820	Corona n. 20	pag. 24
1821	Corona n. 21	pag. 24
1822	Corona n. 22	pag. 24
1823	Corona n. 23	pag. 24
1824	Corona n. 24	pag. 24
	Laterali superiori sinistri:	
1825	Corona n. 25	pag. 25
1826	Corona n. 26	pag. 25
1827	Corona n. 27	pag. 25
1828	Corona n. 28	pag. 25
1829	Corona n. 29	pag. 25
1806	Corona n. 200	pag. 25
	Canini superiori destri:	
1807	Corona n. 300	pag. 25
1808	Corona n. 301	pag. 25
1830	Corona n. 30	pag. 25
1831	Corona n. 31	pag. 25
1832	Corona n. 32	pag. 25
1833	Corona n. 33	pag. 25
1834	Corona n. 34	pag. 25
	Canini superiori sinistri:	
1835	Corona n. 35	pag. 25
1836	Corona n. 36	pag. 25
1837	Corona n. 37	pag. 25
1838	Corona n. 38	pag. 25
1839	Corona n. 39	pag. 25
1846	Corona n. 302	pag. 25
1847	Corona n. 303	pag. 25
	Premolari grandi:	
1840	Corona n. 40	pag. 26
1841	Corona n. 41	pag. 26

1842	Corona n. 42	pag. 26
1843	Corona n. 43	pag. 26
1844	Corona n. 44	pag. 26
	Premolari piccoli:	
1850	Corona n. 50	pag. 26
1851	Corona n. 51	pag. 26
1852	Corona n. 52	pag. 26
1853	Corona n. 53	pag. 26
1854	Corona n. 54	pag. 26
	Incisivi inferiori lunghi:	
1860	Corona n. 60	pag. 26
1861	Corona n. 61	pag. 26
1862	Corona n. 62	pag. 26
1863	Corona n. 63	pag. 26
1864	Corona n. 64	pag. 26
	Incisivi inferiori corti:	
1865	Corona n. 65	pag. 26
1866	Corona n. 66	pag. 26
1867	Corona n. 67	pag. 26
1868	Corona n. 68	pag. 26
1869	Corona n. 69	pag. 26

## D

0881	Dischi abrasivi grandi	pag. 29
	Dispenser:	
0929	Dispenser universale per cartucce da 50 ml	pag. 11
1741	Dispenser per cartucce tipo 2	pag. 15;28
1396	Dispenser per capsule AC	pag. 35
	Dura Lay:	
2000	Dura Lay resina	pag. 33
2001	Dura Lay polvere rossa	pag. 33
2002	Dura Lay liquido	pag. 33

## E

0450	Escavatore AT	pag. 27
------	---------------	---------

## F

1890	Fiber Splint	pag. 29
1931	Filo retrattore sottile	pag. 31
0481	Flacone AT	pag. 23
0660	Forbice chirurgica AT	pag. 12;27

2030	Forchetta per protesi mobile	pag. 35
1620	Fornello a gas	pag.12;35
	Frese diamantate:	
3090	Fresa diamantata troncoconica larga	pag. 23
1780	Fresa diamantata troncoconica lunga	pag. 23
1781	Fresa diamantata 839	pag. 23
1790	Fresa diamantata per bisellatura	pag. 23
3030	Fresa al carburo di tungsteno	pag.13;29
1660	Fresa per resina ISO 040	pag.13;29
0690	Fresa pietra verde b.v.	pag. 29

## G

1720	Gesso Hydrocal	pag. 14
2010	Gesso per impronte Snow White plaster	pag. 34
2011	Gesso per impronte Snow White plaster	pag. 34

## H

1760	Hydro Cast	pag. 15
------	------------	---------

## I

1700	Impression Compound	pag.14;34
------	---------------------	-----------

## L

1765	Lama per bisturi AT n° 15	pag.16;31
------	---------------------------	-----------

## M

0880	Mandrino AT	pag. 29
0995	Manico AT per pennellini monouso	pag.16;36
1766	Manico AT per bisturi	pag.16;31
1920	Martelletto inverso	pag. 30
1895	Matita B2	pag. 29
0480	Microspugne	pag. 23
1914	Modificatore di adesività per cemento provvisorio	pag. 30

## O

1905	Olio di paraffina	pag. 28
------	-------------------	---------

## P

1880	Palavit resina colore A3	pag. 27
1881	Palavit liquido	pag. 27
2140	Pennarello indelebile AT punta fine	pag. 14
0996	Pennellino monouso AT	pag.16;36
1710	Piano di Fox AT	pag. 14
1925	Pinza di Fuhrer AT	pag. 30
1110	Pinza portaaghi AT	pag. 31
0118	Polietilene rotolo	pag. 14
	<b>Portaimpronta:</b>	
1510	Portaimpronta AT n° 2 superiore forato	pag.10;31
1511	Portaimpronta AT n° 4 superiore forato	pag.10;31
1512	Portaimpronta AT n° 6 superiore forato	pag.10 ;31
1530	Portaimpronta AT n° 2 inferiore forato	pag.10;31
1531	Portaimpronta AT n° 4 inferiore forato	pag.10;31
1532	Portaimpronta AT n° 6 inferiore forato	pag.10;32
1533	Portaimpronte in plastica colorata AT	pag.10;32
	<b>Protesi provvisoria:</b>	
1870	Protesi provvisoria preformata AT	pag. 27
1871	Protesi provvisoria preformata superiore AT	pag. 27
1872	Protesi provvisoria preformata inferiore AT	pag. 27
1915	Provicol QM 1915	pag. 30
1921	Punta a 90° per martelletto	pag. 30
	<b>Puntali di miscelazione:</b>	
1751	Puntali di miscelazione tipo 6	pag. 28
1752	Puntali di miscelazione tipo 7	pag. 33
1750	Puntali di miscelazione tipo 8	pag. 15
1916	Puntali di miscelazione tipo 10	pag. 30

## R

1960	Rapid Putty 1960	pag. 32
1961	Rapid Putty attivatore	pag. 32
1962	Rapid Liner	pag. 32
1963	Rapid Liner attivatore	pag. 32
1430	Relyx Arc	pag. 36
1431	Relyx Clicker A1	pag. 36
1432	Relyx Clicker A3	pag. 36
1640	Resina per portaimpronta su misura Formatray Kerr	pag. 13
1641	Resina per portaimpronta su misura Formatray Kerr polvere	pag. 13
1642	Resina per portaimpronta su misura Formatray Kerr liquido	pag. 13
1891	Reti di rinforzo dorate n. 22	pag. 29
1901	Revotek LC GC	pag. 28
1621	Ricarica di gas butano	pag.12;35
1550	Rulli salivari AT con portarulli	pag.12;29
1551	Rulli salivari AT	pag.12;29

## S

0105	Salvietta AT	pag.16 ;37
0106	Salvietta piccola AT	pag.16;37
1540	Sacchetti di plastica AT	pag. 12
1505	Scodella AT	pag.11 ;33
0990	Scodellina AT	pag. 16
0838	Scotchbond 7523 mordenzante in gel	pag. 36
0840	Scotchbond 1 4242 adesivo smalto dentinale	pag. 36
1950	Siringa per monconi	pag. 32
1990	Solvente per cemento provvisorio	pag. 30
0520	Spatola AT	pag.13;28
1504	Spatola grande AT	pag.34;12
1030	Spatolina piccola AT	pag. 30
2269	Spatolina monouso AT	pag. 36
0770	Spazzolino rotante AT	pag. 29
1900	Structur 2 resina	pag. 28
0780	Superpolish	pag. 29
1680	Superform	pag. 14

## T

0565	Telio CS desensitizer	pag. 23
1910	Temp Bond NE	pag. 30
1911	Temp Bond	pag. 30
2320	Tenaglia AT per incisivi e canini superiori	pag. 30

## U

1744	Ufi gel Hard C	pag. 15
1740	Ufi gel Hard SC	pag. 15

## V








1670	Valli preformati in cera	pag. 13
	Vassoi:	
0100	Vassoio AT	pag.16;37
0101	Vassoio piccolo AT	pag.16;37
0031	Vassoio 25	pag. 41
0033	Vassoio 27	pag. 41
0036	Vassoio 30	pag.17;41
0037	Vassoio 31	pag. 17
0038	Vassoio 32	pag. 17
0039	Vassoio 33	pag. 18
0040	Vassoio 34	pag. 18
0041	Vassoio 35	pag. 18
0042	Vassoio 36	pag. 19







0043	Vassoio 37	pag. 37
0044	Vassoio 38	pag. 37
0045	Vassoio 39	pag. 38
0046	Vassoio 40	pag. 38
0047	Vassoio 41	pag. 38
0048	Vassoio 42	pag. 39
0049	Vassoio 43	pag. 39
0050	Vassoio 44	pag. 40
0051	Vassoio 45	pag. 40
0052	Vassoio 46	pag. 40
0051	Vassoio 45	pag. 40
Vinilpolisilossano idrofilo per addizione VPS Hydro:		
0921	Putty Soft Regular	pag. 11
0922	Soft Fast	pag. 11
0923	Light Body 2 cartucce e 6 puntali	pag. 11
0924	Light Body 4 cartucce	pag. 11
0925	Fast tecnica doppia 2 cartucce e 6 puntali	pag. 11
0926	Fast tecnica doppia 4 cartucce	pag. 11
0927	Regular Body 2 cartucce e 6 puntali	pag. 11
0928	Regular Body 4 cartucce	pag. 11
1730	Vibratore per gesso	pag. 14

# PROTESI MOBILE

## I PORTAIMPRONTA PIU' RIGIDI CON LA OTTIMALE STABILITA' DIMENSIONALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.2 superiore forato</b> per arcata misura piccola in acciaio inox con bordo.	1510	Se il portaimpronta superiore viene utilizzato per protesi rimovibile esso <b>deve abbracciare i tuber maxillae</b> ed arrivare alla zona di confine tra palato molle e duro.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.4 superiore forato</b> per arcata misura media in acciaio inox con bordo.	1511	I portaimpronta sono stati selezionati per la loro <b>rigidità che impedisce la deformazione dell'impronta</b> durante il suo dislocamento.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.6 superiore forato</b> per arcata misura grande in acciaio inox con bordo.	1512	I bordi permettono la <b>ritenzione ottimale</b> del materiale da impronta.  Se l'impronta della arcata superiore viene eseguita per protesi fissa il riempimento palatale non è necessario.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.2 inferiore forato</b> per arcata misura piccola in acciaio inox con bordo.	1530	I portaimpronta inferiori non presentano la estensione interna per non interferire con i tessuti linguali e in caso di riflessi faringe possono essere utilizzati anche per impronte per <b>protesi fissa all'arcata superiore</b> .
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.4 inferiore forato</b> per arcata misura media in acciaio inox con bordo.	1531	Se i portaimpronta inferiori vengono utilizzati per protesi rimovibile devono abbracciare i trigoni retromolari.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.6 inferiore forato</b> per arcata misura grande in acciaio inox con bordo.	1532	Nel caso di impronte di arcate antagoniste è sufficiente che vengano riprodotte <b>le superfici occlusali</b> degli elementi dentari.
	€ 53,50	<b>Portaimpronte in plastica colorata AT Arch Zhermack</b> colore arancione  Confezione di 30 portaimpronte	1533	Il portaimpronte con tecnica monofase per il rilievo simultaneo di impronte dell'antagonista e dei rapporti occlusali  Nel caso di impronte di arcate antagoniste è sufficiente che vengano riprodotte le superfici occlusali degli elementi dentari.

# PROTESI MOBILE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE		
	€ 56,00 € 56,00	<b>Vinilpolisilossano idrofilo per addizione</b> <b>VPS Hydro</b> Henry Schein	0921 0922	VPS Hydro Light e Regular Body sono materiali silicici idrofili per impronta, dispensati con un sistema di erogazione delle cartucce automix. Light Body è disponibile in due tipi: Fast e Regular.		
		<b>Putty</b> Confezione da 500 ml (2x250 ml) Tecnica doppia impronta e sandwich <b>Soft regular</b> set blu chiaro <b>Soft fast</b> set verde				
		<b>Light body</b> Confezione cartucce da 50 ml <b>Regular</b> tecnica doppia miscelazione 2 cartucce più 6 puntali 4 cartucce			0923 0924	Bassa Viscosità colore Salmone
		<b>Fast tecnica doppia</b> impronta 2 cartucce più 6 puntali 4 cartucce			0925 0926	Bassa Viscosità Rapido colore Verde
		<b>Regular body</b> Confezione cartucce da 50 ml Tecnica monoimpronta 2 cartucce più 6 puntali 4 cartucce			0927 0928	Bassa Viscosità colore Rosa
	€ 83,00	<b>Dispenser universale</b> per cartucce da 50 ml con rapporto di miscelazione 1:1	0929			
	€ 22,00	<b>Alginato Phase Plus</b> Zhermack a variazione cromatica nella reazione di consolidamento.  Confezione comprendente: - due buste da 453 g - un misurino per la polvere dell'alginato - un misurino per l'acqua.	1500	L'alginato è stato selezionato perché permette di <b>valutare il tempo di lavoro</b> ; durante il consolidamento il colore vira dal colore rosa originario al viola e al bianco. Quando assume il colore bianco bisogna interrompere il mescolamento del materiale ed eseguire la impronta. Per le impronte inferiori si utilizza un misurino di polvere e un misurino di liquido. Per le impronte superiori si utilizza un misurino e mezzo di polvere e un misurino e mezzo di liquido. L'alginato è il materiale di elezione per la realizzazione delle prime impronte per protesi rimovibile e per le impronte per modelli di studio. L'alginato si utilizza anche per impronte di arcate antagoniste.		
	€ 3,10	<b>Contenitore AT 500 ml</b> con coperchio per predisporre l'alginato.	1502	Con il misurino della polvere si preleva dal contenitore l'alginato. La polvere di alginato deve essere <b>agitata nel suo contenitore prima</b> del prelevamento.		
	€ 2,60	<b>Scodella AT</b> per mescolazione in plastica.	1505	È necessario versare <b>prima la polvere di alginato</b> e successivamente l'acqua e poi mescolare con la spatola.		

# PROTESI MOBILE

## I PORTAIMPRONTA PIU' RIGIDI CON LA OTTIMALE STABILITA' DIMENSIONALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 1,30	<b>Contenitore AT per liquidi 250 ml</b> con tappo contagocce per l'acqua.	1652	Con il contenitore con il contagocce si riempie il misurino per l'acqua. Avere l'acqua già disponibile nel vassoio rende più rapida la preparazione dell'alginato. Dopo aver riempito il portaimpronta è opportuno passare le dita bagnate con acqua sulla superficie dell'alginato per renderla regolare. In questo modo nella impronta sono riprodotti i <b>particolari fini delle arcate</b> . L'acqua del contenitore si utilizza anche per bagnare i rulli di cotone per mantenere l'umidità ottimale nei sacchetti che contengono le impronte.
	€ 0,90	<b>Spatola grande AT</b> per mescolazione, in plastica.	1504	La <b>mescolazione iniziale</b> dell'alginato avviene con <b>movimenti lenti</b> della spatola fino ad inglobare tutta la polvere nel liquido. La mescolazione rapida dell'alginato viene poi eseguita permettendo alla scodella di eseguire piccoli movimenti rotatori all'interno della mano sinistra (tenuta leggermente allargata) mentre la mano destra esegue la <b>spatolazione rapida</b> . Per rendere più rapida la mescolazione si tiene la scodella rovesciata.
	€ 3,00	<b>Sacchetti di plastica AT</b> della misura di 20x30 cm per conservare le impronte in alginato.  Confezione di 100 sacchetti.	1540	L'ambiente saturo di vapore acqueo all'interno del sacchetto permette la conservazione delle impronte in alginato, <b>evitando la retrazione dimensionale</b> .
	€ 2,60	<b>Contenitore AT 250 ml</b> con coperchio per sacchetti di plastica.	1503	I sacchetti vengono utilizzati per conservare al loro interno i rulli di cotone e le impronte, <b>prima della colatura del modello</b> in gesso, in ambiente saturo di vapore acqueo.
	€ 9,00	<b>Rulli salivari AT con portarulli</b> rulli di cotone del diametro di 10 mm.  Confezione di 470 rulli.	1550	I rulli bagnati di acqua vengono utilizzati per la conservazione delle impronte all'interno dei sacchetti di plastica, dove mantengono un <b>ambiente saturo di vapore acqueo</b> . I rulli non devono essere collocati dentro l'impronta ma accanto ad essa. Il contatto diretto con l'acqua provocherebbe infatti il rigonfiamento e la deformazione dell'alginato.
	€ 15,00	<b>Rulli salivari AT</b> di cotone del diametro di 10 mm.  Confezione di 940 rulli.	1551	
	€ 25,00	<b>Cera rosa</b> in fogli Moyco.  Confezione di 27 fogli.	1600	Nella lastra di cera appaiono i punti forati <b>corrispondenti ai punti di contatto tra le arcate</b> .
	€ 9,30	<b>Forbice chirurgica AT curva</b> in acciaio inox, della lunghezza di 11,5 cm.	0660	La lastra viene piegata su se stessa, e viene tagliata con la forbice <b>adattandola alla forma e dimensione della arcata</b> .
	€ 30,00	<b>Fornello a gas</b> con accensione piezoelettrica e con carica di gas butano da 290 g.	1620	Il fornello a gas <b>riscalda molto più rapidamente</b> del fornello ad alcool.
	€ 2,00	<b>Ricarica di gas butano</b> per fornello a gas da 290 g.	1621	

# PROTESI MOBILE

## LA RESINA SPECIFICA PER PORTAIMPRONTA SU MISURA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 87,50	<b>Resina per portaimpronta su misura Formatray Kerr.</b>  Confezione contenente: - un barattolo di polvere da 1 kg - un misurino per prelevare la polvere - un flacone di liquido catalizzatore da 400 ml.	1640	Il prodotto è previsto per l'uso odontotecnico, ma può anche essere utilizzato nello studio per realizzare direttamente <b>portaimpronta su misura alla poltrona del paziente.</b>
	€ 40,00	<b>Resina per portaimpronta su misura Formatray polvere Kerr.</b> Barattolo di polvere da 1 kg.	1641	
	€ 40,50	<b>Resina per portaimpronta su misura Formatray liquido</b> Kerr. Flacone di liquido catalizzatore da 400 ml.	1642	
	€ 1,00	<b>Bicchierino in vetro AT grande</b> per mescolazione, del diametro di 55 mm e dell'altezza di 70 mm.	1630	La resina consolidata può essere rimossa all'interno del bicchierino lasciandolo <b>immerso in acqua</b> per qualche decina di minuti.
	€ 4,50	<b>Spatola AT</b> per mescolazione in acciaio inox della larghezza di 8 mm.	0520	Per preparare la resina per portaimpronta si aggiunge progressivamente polvere al liquido fino ad avere un <b>impasto leggermente granuloso.</b>
	€ 2,60	<b>Alluminio in fogli AT 60 x 70</b>  Confezione di 10 fogli in buste sterilizzabili.	2380	Applicare dei fogli di alluminio sotto al portaimpronta permette il formarsi di una superficie irregolare, che consente una <b>maggiore adesività al materiale da impronta</b> , e che tiene leggermente sollevato il portaimpronta dalla mucosa (evitando che si incarichi negli eventuali sottosquadri dell'arcata).
	€ 2,60	<b>Capsula di Petri AT</b> in vetro del diametro di 70 mm e della altezza di 15 mm.	0200	La capsula di Petri è dotata di un coperchio per proteggere il contenuto dalla polvere ed è per questo <b>il portafrese ideale.</b>
	€ 32,80	<b>Fresa per resina ISO 040 Komet</b> con attacco per contrangolo.	1660	La fresa viene utilizzata per ridurre i bordi del portaimpronta e regolarizzarli dove necessario. La fresa con attacco per manipolo a contrangolo ha la stessa efficacia di quella per manipolo diritto e con essa si ha il vantaggio di non dovere sostituire il manipolo.
	€ 55,30	<b>Fresa al carburo di tungsteno</b> Komet ISO 012 ad alta velocità.  Confezione di 5 frese.	3030	La fresa al carburo di tungsteno con raffreddamento con spray è stata selezionata perché è <b>la fresa più rapida per eseguire fori</b> nella resina dei portaimpronta su misura. I fori vengono eseguiti per dare maggiore ritenzione al materiale da impronta.
	€ 31,30	<b>Valli preformati in cera L.A.D.</b>  Confezione di 100 valli.	1670	I valli preformati vengono utilizzati per determinare la altezza verticale e la posizione reciproca di massima intercuspiazione tra le arcate nei pazienti edentuli. I valli sono stati selezionati perché la cera è particolarmente morbida, ed è <b>modellabile a temperatura ambiente con la spatola</b> senza necessità di riscaldamento.

# PROTESI MOBILE







## LE CERE PER MASTICAZIONE PIU' MALLEABILI E CON MINORE DEFORMAZIONE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 88,00	<b>Superform</b> portaimpronta per edentuli.  Confezione comprendente: - 11 portaimpronta superiori - 13 portaimpronta inferiori - un compasso - un contenitore per i portaimpronta ed il compasso.	1680	I portaimpronta anatomici per edentuli sono stati selezionati perché <b>si adattano alla forma delle arcate atrofiche</b> e permettono quindi di eseguire con maggiore precisione la prima impronta di valutazione del caso durante la prima visita (impronta che viene utilizzata dal laboratorio per preparare il portaimpronta su misura in resina utilizzato nella prima seduta).
	€ 24,00	<b>Impression Compound</b> pasta termoplastica Kerr.  Confezione di 15 bastoncini verdi.	1700	La pasta termoplastica si utilizza <b>per estendere i portaimpronta in resina</b> quando la loro ampiezza è insufficiente.
	€ 26,50	<b>Cera verde morbida</b> Aluwax.  Confezione del peso totale di 425 g.	1610	La cera verde viene utilizzata per ispessire il bordo delle placche in resina, ottenendo una pressione differenziale maggiore sui margini, che impedisce il passaggio dell'aria e mantiene il meccanismo di sussione. La cera verde <b>è stata selezionata per il bordaggio delle placche in resina perché è riscaldabile alla fiamma ed è plasmabile a temperatura ambiente</b> della bocca del paziente, e si può quindi regolarizzare molto più facilmente della pasta termoplastica (che per questo motivo viene usata solo per estendere le placche in resina).
	€ 30,00	<b>Piano di Fox AT</b> in acciaio inox.	1710	La forcilla interna del Piano di Fox viene appoggiata sulla superficie occlusale del vallo, per controllare che essa sia <b>parallela alla linea bipupillare e alla linea di Camper</b> (che unisce l'ala del naso al trago).
	€ 3,00	<b>Pennarello indelebile AT punta fine</b> Confezione di 2 pennarelli.	2140	Il pennarello si utilizza per segnare di <b>punti di riferimento sul naso e sul mento</b> per poter calcolare la altezza verticale di chiusura e di riposo.
	€ 5,20	<b>Calibro lineare millimetrato AT</b> in acciaio inox.	3041	Il calibro millimetrato si utilizza per regolare la altezza del vallo in cera in modo da ottenere una altezza verticale di chiusura tra naso e mento di <b>qualche millimetro inferiore alla altezza verticale di riposo</b> .
	€ 22,00	<b>Gesso Hydrocal</b> Kerr extraduro giallo.  Confezione di 5 kg.	1720	Il gesso extraduro è il <b>materiale di scelta per lo sviluppo delle impronte</b> .
	prezzo su richiesta	<b>Vibratore per gesso AT</b> delle dimensioni di 14,5x16,5x8,5 cm con regolatore della potenza delle vibrazioni.	1730	Il vibratore è stato selezionato per la <b>alta frequenza di oscillazioni</b> e la conseguente rapidità di riempimento delle impronte. Il vibratore fluidifica l'impasto del gesso e permette il riempimento delle impronte senza inglobare bolle d'aria. Si applicano con la spatola quantità successive di gesso cremoso, tenendo la impronta inclinata, in modo che lo scorrimento dell'impasto sia regolare ed eviti l'intrappolamento di bolle d'aria.
	€ 2,60	<b>Polietilene rotolo</b> lungo 30 m.	0118	Il vibratore viene completamente ricoperto di polietilene <b>per facilitare la rimozione del gesso</b> che cade su di esso e renderne più agevole la detersione. Il polietilene si utilizza anche per <b>rivestire e proteggere il piano di lavoro</b> .












# PROTESI MOBILE

## I MATERIALI PIU' VERSATILI PER RIBASATURE FUNZIONALI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 135,00	<b>Ufi Gel Hard C</b> Materiale per ribasature dirette rigide Voco.  Confezione contenente: - 1 adesivo da 10 ml - 1 cartuccia da 80 g - 10 puntali di miscelazione tipo 8. - dispenser per cartucce.	1744	Il materiale permette la <b>ribasatura diretta rigida nella bocca del paziente</b> , facendo chiudere in massima intercuspidação e facendo eseguire al paziente i movimenti funzionali.  Il materiale consolida in pochi minuti.  I puntali di miscelazione permettono l'applicazione rapida del materiale sulla superficie interna della protesi mobile.  Il materiale è stato selezionato per la sua <b>stabilità nel tempo</b> .
	€ 32,00	<b>Puntali di miscelazione tipo 8</b> per Ufi gel Hard C.  Confezione di 50 puntali.	1752	
	€ 73,50	<b>Dispenser per cartucce tipo 2</b> Voco.	1741	Il dispenser permette la <b>mescolazione rapida</b> dei due componenti del materiale per ribasature dirette rigide.
	€ 76,00	<b>Hydro-Cast</b> Materiale per ribasature dirette funzionali.  Confezione contenente: - un contenitore con polvere da 130 g - un bicchierino in vetro - un flacone con liquido da 115 ml - 2 fiale di misurazione.	1760	Il materiale per ribasature dirette funzionali richiede tempi di ore o giorni per consolidare completamente (in rapporto alla quantità di polvere utilizzata), e questo permette una <b>modellazione del materiale con i movimenti funzionali del paziente</b> e un adattamento progressivo dei tessuti. Quando il materiale è completamente consolidato e la mucosa del paziente si è adattata la ribasatura funzionale deve essere trasformata in ribasatura indiretta in resina, inviando la protesi in laboratorio. Il materiale è stato selezionato <b>per il lungo tempo nel quale rimane malleabile e morbido</b> , e che permette un adattamento tissutale ottimale.
	€ 4,00	<b>Bicchierino monouso AT</b> per miscelazione.  Confezione di 100 bicchierini in plastica da 30 cc.	0591	
	€ 199,00	<b>Ufi Gel SC</b> Materiale per ribasature dirette morbide permanenti Voco.  Confezione contenente: - 1 adesivo da 10 ml - 1 cartuccia da 50 ml - 4 puntali di miscelazione tipo 8 - 1 glazing da 10 ml - 1 catalizzatore da 10 ml - 4 scodelline monouso con pozzetti - un manico per pennellini - 20 pennellini.	1740	Il materiale permette la <b>ribasatura diretta morbida permanente nella bocca del paziente</b> facendo chiudere in massima intercuspidação e facendo eseguire al paziente i movimenti funzionali.  Il materiale consolida in pochi minuti rimanendo elastico.  Il materiale morbido può essere mantenuto stabilmente nei pazienti con particolare fragilità dei tessuti molli.  Il materiale è stato selezionato per la sua <b>stabilità nel tempo</b> e va utilizzato nei casi di particolare fragilità della mucosa, quando anche le precedenti ribasature dirette funzionali di adattamento dei tessuti non consentono di utilizzare una protesi finale in resina rigida.  L'applicazione del glazing consente di ottenere un <b>aspetto finale lucido della protesi</b> .

# PROTESI MOBILE



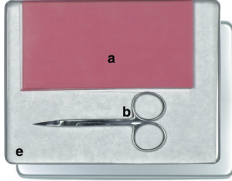
## I MATERIALI MENO POROSI PER RIBASATURE MORBIDE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 4,10	<b>Scodellina AT</b> con pozzetti monouso in plastica.	0990	
	€ 4,00	<b>Manico AT</b> per pennellini monouso	0995	
	€ 4,00	<b>Pennellino monouso AT</b>	0996	
		Confezione di 100 pennellini.		
	€ 5,00	<b>Manico per bisturi AT</b> in acciaio inox della lunghezza 12,6 cm.	1766	Il bisturi si utilizza per <b>rifinire i margini della protesi</b> dagli eccessi del materiale morbido non asportabili con la forbice.
	€ 15,00	<b>Lama per bisturi AT n. 15.</b>	1765	Le lame possono essere montate <b>manualmente o tramite una pinza portaaghi.</b>
		Confezione di 100 lame.		
	€ 6,00	<b>Vassoio AT</b> in alluminio della misura di 28,5 x 18,5 x 1,7 cm.	0100	I vassoi contengono <b>tutti i materiali necessari</b> per le metodiche di Protesi Mobile secondo i Protocolli Clinici del Sistema AT.
	€ 6,00	<b>Coperchio AT</b> per vassoio.	3305	
	€ 5,00	<b>Vassoio piccolo AT</b> in alluminio della misura di 18,3 x 14 x 1,7 cm.	0101	
	€ 5,00	<b>Coperchio piccolo AT</b> per vassoio.	3304	
	€ 4,60	<b>Salvietta AT</b> di carta per vassoi.	0105	Le salviette monouso <b>riducono il tempo necessario per la detersione</b> dei vassoi.
		Confezione di 250 salviette.		
	€ 3,50	<b>Salvietta piccola AT</b> di carta per vassoi.	0106	Le salviette monouso collocate sui vassoi sono <b>sterilizzabili assieme agli strumenti.</b>
		Confezione di 250 salviette.		






# PROTESI MOBILE

## I VASSOI COMPLETI PER PROTESI MOBILE CON MATERIALI GIÀ PREDISPOSTI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
<b>VASSOI COMPLETI PER PROTESI MOBILE</b>				
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 30</b> per portaimpronta.	0036	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1510) 5 portaimpronta per arcata superiore piccoli</li> <li>(1511) 5 portaimpronta per arcata superiore medi</li> <li>(1512) 5 portaimpronta per arcata superiore grandi</li> <li>(1530) 5 portaimpronta per arcata inferiore piccoli</li> <li>(1531) 5 portaimpronta per arcata inferiore medi</li> <li>(1532) 5 portaimpronta per arcata inferiore grandi</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(3305) 1 coperchio per vassoio in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene i portaimpronta per l'esecuzione per un numero illimitato di impronte.</i></p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 31</b> per impronte in alginato.	0037	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1500) 1 confezione di alginato con 2 misurini</li> <li>(1502) 1 contenitore medio</li> <li>(1505) 2 scodelle</li> <li>(1652) 1 contenitore con contagocce</li> <li>(1504) 2 spatole grandi</li> <li>(1540) 1 confezione di 100 sacchetti di plastica</li> <li>(1503) 1 contenitore piccolo</li> <li>(1550) 1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per l'esecuzione di circa 100 impronte in alginato.</i></p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 32</b> per cere di masticazione.	0038	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1600) 1 confezione di cera rosa in fogli</li> <li>(0660) 1 forbice chirurgica curva</li> <li>(0101) 1 vassoio piccolo in alluminio</li> <li>(3304) 1 coperchio per vassoio piccolo in alluminio</li> <li>(0106) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi piccoli</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per realizzare circa 50 cere di masticazione.</i></p>

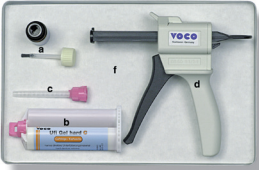

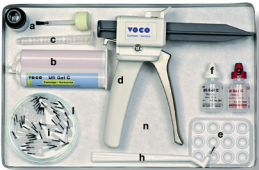
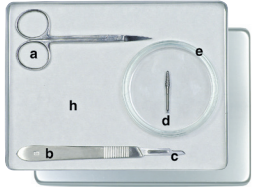
# PROTESI MOBILE

## LE MEMBRANE RIASSORBIBILI IN COLLAGENE ADESIVE CHE NON RICHIEDONO SUTURA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 33</b> per portaimpronta su misura.	0039	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1640) 1 confezione di resina per portaimpronta</li> <li>(1503) 1 contenitore piccolo</li> <li>(1630) 1 bicchierino grande in vetro</li> <li>(0520) 1 spatola</li> <li>(2380) 5 confezioni di 10 fogli grandi di alluminio</li> <li>(0200) 2 capsule di Petri</li> <li>(1660) 1 fresa per resina</li> <li>(3030) 1 confezione di 5 frese al carburo di tungsteno</li> <li>(1670) 1 confezione di 100 valli preformati in cera</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoio</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per realizzare circa 100 portaimpronta su misura.</i></p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 34</b> per protesi mobile, diviso in due parti.	0040	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1680) 1 confezione di portaimpronta con: <ul style="list-style-type: none"> <li>13 portaimpronta inferiori</li> <li>11 portaimpronta superiori</li> <li>1 compasso</li> <li>1 contenitore</li> </ul> </li> <li>(1660) 1 fresa per resina</li> <li>(0200) 1 capsula di Petri</li> <li>(1700) 1 confezione di 15 bastoncini di pasta termoplastica</li> <li>(1610) 1 confezione di 30 fogli di cera verde morbida</li> <li>(0520) 1 spatola per tagliare il vallo in cera</li> <li>(1710) 1 piano di Fox</li> <li>(2140) 1 confezione di 2 pennarelli a punta fine</li> <li>(3041) 1 calibro lineare millimetrato</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(3305) 1 coperchio per vassoio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoio</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per la realizzazione di circa 100 protesi mobili.</i></p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 35</b> per sviluppo delle impronte con gesso.	0041	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1505) 1 scodella</li> <li>(1652) 1 contenitore con contagocce medio</li> <li>(1720) 1 confezione di gesso</li> <li>(1502) 1 contenitore medio</li> <li>(1504) 2 spatole grandi</li> <li>(0118) 1 rotolo di polietilene</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoio</li> </ul> <p><i>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per sviluppare in studio circa 100 impronte.</i></p>

# PROTESI MOBILE

## L'IMPACCO CHIRURGICO CON MAGGIORE ADERENZA AI TESSUTI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vasoio 36</b> per ribasare le protesi mobili, diviso in quattro parti.	0042	Componenti dei vassoi:
			(1744)	1 confezione di materiale per ribasature dirette rigide: 1 flacone di adesivo con pennello 1 cartuccia di materiale per ribasature dirette rigide 10 puntali di miscelazione tipo 8 1 dispenser per cartucce tipo 2
			(1760)	1 confezione di materiale per ribasature funzionali con: 1 bicchierino grande in vetro 2 fiale di misurazione per il liquido
			(0520)	1 spatola
			(1740)	1 confezione di materiale per ribasature dirette morbide: 1 flacone di adesivo con pennello applicatore 1 cartuccia di materiale per ribasature 4 scodelline monouso con una serie di pozzetti 1 flacone di glazing 1 flacone di catalizzatore 1 manico monouso per pennellini 20 pennellini monouso
			(1741)	1 dispenser per cartucce tipo 2
			(0200)	2 capsule di Petri
			(0660)	1 forbice chirurgica curva
			(1766)	1 manico per bisturi
			(1765)	1 confezione di 100 lame per bisturi n. 15
			(1660)	1 fresa per resina con attacco per contrangolo
			(0100)	2 vassoi in alluminio
			(0101)	2 vassoi piccoli in alluminio
			(3304)	1 coperchio per vasoio piccolo in alluminio
			(0105)	1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi
			(0106)	1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi piccoli
				Il vasoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per eseguire circa 40 ribasature.





Centro di Odontoiatria Operativa  
Divisione Materiali e Ricerca  
Via Guizza, 309 - 35125 Padova  
Tel. 049 681123 - Fax 049 8806560  
email: info@odopguizza.it

# CATALOGO DENTALE DEI MATERIALI PER PROTESI FISSA

**PROTESI FISSA da pag 21 a pag 41**

***Per utilizzare i componenti del  
Sistema di Impianti  
AT® AT2® AT3® e i componenti del  
Sistema di Materiali per Rigenerazione Guidata  
Collagene AT® Idrossilapatite AT®  
è necessaria la conoscenza integrale  
delle Avvertenze ed Istruzioni d'uso.***



## MODALITA' PER L'ACQUISTO

Egregio Dottore,

Le presento l'Edizione aggiornata del Catalogo Dentale dei Materiali Essenziali, suddiviso in 4 Volumi.

Nel Catalogo Dentale sono stati selezionati ed inseriti i materiali essenziali che permettono di eseguire razionalmente tutte le procedure, derivanti dallo studio dei Protocolli Clinici del Sistema AT®.

I materiali possono essere ordinati singolarmente o già disposti in vassoi completi, per permettere la utilizzazione sequenziale di tutti i prodotti necessari per una determinata metodica.

La presentazione di ogni singolo prodotto comprende una foto illustrativa, il prezzo, il nome del prodotto con la confezione, il codice che serve per ordinare e la descrizione che evidenzia in modo esauriente la sua caratteristica ed utilizzazione.

Nel sito sono state incluse le sequenze operative, derivanti dallo studio dei Protocolli Clinici del Sistema AT®, per una maggiore ottimizzazione delle metodiche odontoiatriche.

Gli ordini possono essere effettuati utilizzando:

- inviando una mail a [info@odopguizza.it](mailto:info@odopguizza.it) o [commerciale@odopguizza.it](mailto:commerciale@odopguizza.it)
- il modulo e-mail e poi cliccare su invia
- telefonando al numero 049 681 123.

Condizioni di vendita:

- ordine minimo € 150,00 (IVA esclusa)
- i prezzi pubblicati, potrebbero variare a causa di eventi straordinari e verranno aggiornati sul sito
- tutti i prezzi si intendono IVA esclusa
- trasporto gratuito per ordini dell'importo minimo di € 300,00 (IVA esclusa).













Per ogni informazione merceologica sui materiali siamo sempre a Sua disposizione al numero 049 880 8661.

La saluto cordialmente e Le auguro buon lavoro.

Dott. Luciano Zanoni  
Responsabile della Divisione Materiali e Ricerca  
del Centro di Odontoiatria Operativa

# PROTESI FISSA























## LA FRESE PER LE PREPARAZIONI PROTESICHE PIU' VELOCI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 10,50	<b>Apribocca AT</b> sterilizzabile. Confezione di 2 apribocca.	1770	Gli apribocca sono stati selezionati perché estendono i tessuti molli e <b>permettono all'assistente di avere entrambe le mani libere</b> per aiutare l'operatore, non dovendo divaricare labbra e guance del paziente.
	€ 10,50	<b>Apribocca AT piccolo</b> sterilizzabile. Confezione di 2 apribocca.	1771	Gli apribocca di misura piccola possono essere utili per pazienti con ridotta apertura della rima buccale.
	21,40	<b>Fresa diamantata troncoconica larga</b> 113N ISO 025 Intensiv.	3090	La fresa è stata selezionata perché le sue pareti laterali hanno una <b>convergenza ottimale di circa 7 gradi</b> . Per ridurre le pareti laterali la fresa viene sempre mantenuta con la direzione dell'asse comune di inserzione (perpendicolare al piano occlusale) e quindi anche le pareti laterali della preparazione protesica presentano la convergenza ottimale di 7 gradi verso il piano occlusale. La fresa è stata selezionata anche perché <b>ha la massima velocità periferica</b> per ridurre il tessuto dentario.
	€ 31,00	<b>Fresa diamantata troncoconica lunga D5</b> ISO 016 Intensiv.  Confezione di 3 frese.	1780	Anche questa fresa ha una convergenza delle pareti laterali di 7 gradi; si ottiene così il migliore compromesso tra la possibilità di inserire il manufatto senza troppa frizione e la massima ritenzione geometrica. Si utilizza anche dove non vi è lo spazio per spalla larga. Eseguire sempre le preparazione protesiche secondo la direzione dell'asse di inserzione comune delle arcate <b>consente di avere automaticamente il parallelismo fra tutti gli elementi dentari</b> .
	€ 4,50	<b>Fresa diamantata 839</b> ISO 150 014 Intensiv.  Confezione da 1 fresa.	1781	La fresa ha la parte diamantata <b>solo all'estremità</b> , che serve per regolarizzare ed eventualmente abbassare sottogengivalmente la spalla creata precedentemente con le frese per spalla larga e stretta. La parte laterale liscia della fresa disloca lateralmente il margine gengivale dall'interno e <b>ne evita il danneggiamento</b> . La fresa per rifinire la spalla serve <b>per le preparazioni protesiche a spalla pura sottogengivale</b> che permettono di non vedere il colore diverso della radice dentaria nel caso di corone in porcellana pura, e di non vedere il colore del metallo nel caso di corone in porcellana su metallo, <b>neppure</b> se si verifica una <b>successiva recessione gengivale</b> .
	€ 31,00	<b>Fresa diamantata per bisellatura</b> ISO 012 Intensiv.  Confezione di 3 frese.	1790	La fresa ha una punta arrotondata con convergenza delle pareti laterali di circa 25 gradi. La spalla ottenuta con le frese precedenti è un insostituibile riferimento per valutare la qualità di tessuto rimosso e quindi lo spazio ottenuto per la protesi fissa. La fresa per bisellatura si utilizza per la smussatura finale dello spigolo esterno della spalla, <b>per avere il margine di chiusura con la inclinazione di circa 25 gradi</b> .
	€ 2,60	<b>Capsula di Petri AT</b> per contenere le frese del diametro di 70 mm e della altezza di 15 mm.	0200	
	€ 34,00	<b>Microspugne</b> Pele Tim Voco del diametro di 4 mm. Confezione di 3000 spugnette.	0480	Le spugnette sono da preferire al cotone perché <b>non lasciano residui di fibre</b> attorno alle preparazioni protesiche.
	€ 10,00	<b>Flacone AT</b> in vetro con coperchio, dell'altezza di 45 mm e del diametro di 32 mm.	0481	Il flacone in vetro si utilizza <b>per contenere le spugnette</b> .
	€ 54,00	<b>Copalite vernice per cavità.</b> Flacone da 15 ml.	0560	La vernice per cavità è stata selezionata perché <b>oblitera temporaneamente i tubuli dentinali beanti</b> e protegge la vitalità pulpare fino alla formazione di nuova dentina da parte degli odontoblasti.
	€ 35,00		0561	
	€ 61,00	<b>Telio Cs Desensitizerivocar Vivadent</b> Flacone da 5 gr	0565	Desensibilizzante a base di glutaraldeide e metacrilato, particolarmente indicato quando si esegue la cementazione definitiva con cementi compositi.



# PROTESI FISSA














## LE CORONE PROVVISORIE IN POLICARBONATO DALL'ASPETTO ESTETICO OTTIMALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 64,60	<b>Corona provvisoria AT</b> in policarbonato per elementi anteriori. Confezione di 120 corone e 10 scale colore.	1800	Le corone provvisorie singole preformate, che sono molto rigide, sono utilizzate solo negli elementi anteriori, perché in questi <b>l'adattamento alla forma della preparazione protesica e l'adattamento occlusale sono eseguibili rapidamente.</b>
	€ 2,60	<b>Centrali superiori destri</b> corone n. 10. Confezione di 5	1810	Nei molari, al posto delle corone provvisorie singole preformate, si preferisce ritagliare dalle protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata i singoli molari (perché sono flessibili e si adattano immediatamente alle preparazioni protesiche e al piano occlusale).
	€ 2,60	corone n. 11. Confezione di 5	1811	
	€ 2,60	corone n. 12. Confezione di 5	1812	
	€ 2,60	corone n. 13. Confezione di 5	1813	
	€ 2,60	corone n. 14. Confezione di 5	1814	
	€ 2,60	corone n. 100. Confezione di 5	1801	
	€ 2,60	corone n. 101. Confezione di 5	1802	
		<b>Centrali superiori sinistri</b>		Le corone preformate singole <b>si ribasano e si rifiniscono ai margini</b> con lo stesso metodo utilizzato per le protesi provvisorie fornite dal laboratorio.
	€ 2,60	corone n. 15. Confezione di 5	1815	
	€ 2,60	corone n. 16. Confezione di 5	1816	
	€ 2,60	corone n. 17. Confezione di 5	1817	
	€ 2,60	corone n. 18. Confezione di 5	1818	
	€ 2,60	corone n. 19. Confezione di 5	1819	
	€ 2,60	corone n. 102. Confezione di 5	1803	
	€ 2,60	corone n. 103. Confezione di 5	1804	
		<b>Laterali superiori destri</b>		Se il margine cervicale della corona provvisoria singola è troppo lungo ed interferisce con il margine gengivale, <b>si può ridurre con la fresa pietra verde a bassa velocità.</b>
	€ 2,60	corone n. 02. Confezione di 5	1805	
	€ 2,60	corone n. 20. Confezione di 5	1820	
	€ 2,60	corone n. 21. Confezione di 5	1821	
	€ 2,60	corone n. 22. Confezione di 5	1822	
	€ 2,60	corone n. 23. Confezione di 5	1823	
	€ 2,60	corone n. 24. Confezione di 5	1824	



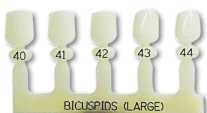












# PROTESI FISSA

## LE CORONE PROVVISORIE CON UNA RESISTENZA OTTIMALE ALL'ABRAZIONE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
		<b>Laterali superiori sinistri</b>		La resina autopolimerizzante permette la <b>ribasatura diretta delle corone provvisorie preformate</b> , adattando la loro forma interna alla forma esterna della preparazione protesica.
	€ 2,60	corone n. 25. Confezione di 5	1825	
	€ 2,60	corone n. 26. Confezione di 5	1826	
	€ 2,60	corone n. 27. Confezione di 5	1827	
	€ 2,60	corone n. 28. Confezione di 5	1828	
	€ 2,60	corone n. 29. Confezione di 5	1829	
	€ 2,60	corone n. 200. Confezione di 5	1806	
		<b>Canini superiori destri</b>		Le corone provvisorie preformate vengono mantenute nella posizione di massima intercuspidação tra le arcate <b>fino al consolidamento non completato della resina autopolimerizzante</b> , e vengono allora mobilizzate (per evitare l'incarceramento dato dalla retrazione della resina durante la polimerizzazione).
	€ 2,60	corone n. 300. Confezione di 5	1807	
	€ 2,60	corone n. 301. Confezione di 5	1808	
	€ 2,60	corone n. 30. Confezione di 5	1830	
	€ 2,60	corone n. 31. Confezione di 5	1831	
	€ 2,60	corone n. 32. Confezione di 5	1832	
	€ 2,60	corone n. 33. Confezione di 5	1833	
	€ 2,60	corone n. 34. Confezione di 5	1834	
		<b>Canini superiori sinistri</b>		Se le protesi provvisorie preformate per singole corone sono troppo chiare in confronto ai denti adiacenti, <b>si possono ingiallire progressivamente</b> con vernice per cavità, dopo averne irruvidito la superficie con frese pietra verde a bassa velocità o con dischi abrasivi.
	€ 2,60	corone n. 35. Confezione di 5	1835	
	€ 2,60	corone n. 36. Confezione di 5	1836	
	€ 2,60	corone n. 37. Confezione di 5	1837	
	€ 2,60	corone n. 38. Confezione di 5	1838	
	€ 2,60	corone n. 39. Confezione di 5	1839	
	€ 2,60	corone n. 302. Confezione di 5	1846	
	€ 2,60	corone n. 303. Confezione di 5	1847	


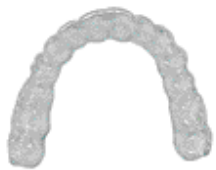
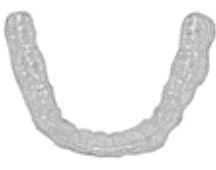



# PROTESI FISSA

## LE CORONE PROVVISORIE DALLA FORMA PIU' ESTETICA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
    	€ 2,60	<b>Premolari grandi</b> corone n. 40. Confezione di 5	1840	Le corone provvisorie per singoli elementi dentari anteriori sono state selezionate per la <b>facilità di adattamento alle preparazioni protesiche</b> e per l'aspetto estetico.
	€ 2,60	corone n. 41. Confezione di 5	1841	
	€ 2,60	corone n. 42. Confezione di 5	1842	
	€ 2,60	corone n. 43. Confezione di 5	1843	
	€ 2,60	corone n. 44. Confezione di 5	1844	
   	€ 2,60	<b>Premolari piccoli</b> corone n. 50. Confezione di 5	1850	Le corone provvisorie singole vengono <b>cementate con cemento provvisorio</b> , e si distacca poi la loro etichetta con la pinzetta odontoiatrica, regolarizzandone successivamente la superficie.
	€ 2,60	corone n. 51. Confezione di 5	1851	
	€ 2,60	corone n. 52. Confezione di 5	1852	
	€ 2,60	corone n. 53. Confezione di 5	1853	
	€ 2,60	corone n. 54. Confezione di 5	1854	
  	€ 2,60	<b>Incisivi inferiori lunghi</b> corone n. 60. Confezione di 5	1860	Gli incisivi inferiori <b>sono forniti in due lunghezze</b> per adattarli alle diverse dimensioni delle preparazioni protesiche.
	€ 2,60	corone n. 61. Confezione di 5	1861	
	€ 2,60	corone n. 62. Confezione di 5	1862	
	€ 2,60	corone n. 63. Confezione di 5	1863	
	€ 2,60	corone n. 64. Confezione di 5	1864	
 	€ 2,60	<b>Incisivi inferiori corti</b> corone n. 65. Confezione di 5	1865	
	€ 2,60	corone n. 66. Confezione di 5	1866	
	€ 2,60	corone n. 67. Confezione di 5	1867	
	€ 2,60	corone n. 68. Confezione di 5	1868	
	€ 2,60	corone n. 69. Confezione di 5	1869	

# PROTESI FISSA

## LE CORONE PROVVISORIE PER ARCADE COMPLETE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 28,00	<b>Protesi provvisoria preformata AT</b> in policarbonato estesa alla intera arcata superiore e inferiore.  Confezione comprendente: - tre protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata superiore dal secondo molare al secondo molare (14 elementi dentari) - tre protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata inferiore dal secondo molare al secondo molare (14 elementi dentari).	1870	Le protesi preformate estese alle intere arcate vengono ritagliate per adattarle alla estensione della protesi provvisoria. Le protesi preformate estese alle intere arcate hanno forme e dimensioni standard, che <b>si adattano direttamente al 85% delle arcate</b> e con poche modifiche al restante 15%. Le protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata sono flessibili e si adattano ad ogni forma di preparazione, <b>senza lasciare alcun precontatto</b> in massima intercuspiazione. Le protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata vengono ribasate con resina autopolimerizzante dopo averle lubrificate leggermente all'interno con olio di paraffina o con saliva del paziente. Una volta indurita la resina rimuovendo il guscio in policarbonato si ricava la protesi provvisoria, costituita dalla sola resina autopolimerizzante. A polimerizzazione avvenuta le protesi provvisorie preformate si distaccano facilmente con un escavatore dalla resina, lasciando la superficie lucida e regolare. Si utilizzano anche per ricavarne corone provvisorie singole per i molari, dove l'adattamento di corone provvisorie singole tradizionali sarebbe troppo difficoltoso per la rigidità del materiale. Le protesi provvisorie preformate estese all'intera arcata sono state progettate e prodotte dalla Divisione Materiali e Ricerca perché per la loro elasticità il loro adattamento alle preparazioni protesiche è più rapido, non richiedendo il lavoro di eliminazione delle interferenze occlusali e delle interferenze interne (richiesto invece dalle protesi provvisorie realizzate dal laboratorio dai modelli preprotetici).
	€ 28,00	<b>Protesi provvisoria preformata AT</b> estesa all'intera arcata superiore dal secondo molare al secondo molare (14 elementi dentari).  Confezione di 6 protesi.	1871	
	€ 28,00	<b>Protesi provvisoria preformata AT</b> estesa all'intera arcata inferiore dal secondo molare al secondo molare (14 elementi dentari).  Confezione di 6 protesi.	1872	
	€ 9,30	<b>Forbice chirurgica AT curva</b> in acciaio inox della lunghezza di 11,5 cm.	0660	La forbice si utilizza <b>per modificare e ritagliare le protesi provvisorie preformate</b> estese alla intera arcata, per adattarle alle preparazioni protesiche. Eseguendo dei tagli incompleti nelle zone interprossimali le protesi preformate si possono adattare a tutti i piani occlusali.
	€ 9,30	<b>Escavatore AT</b> in acciaio inox con estremità della larghezza di 1,2 mm.	0450	Dopo la polimerizzazione della resina, i gusci delle protesi provvisorie estese all'intera arcata <b>vengono facilmente rimossi con l'escavatore</b> e lasciano la protesi provvisoria costituita dalla sola resina autopolimerizzante.
	€ 75,50	<b>Palavit resina colore A3</b> autopolimerizzante 55 VS Kulzer flacone di polvere a mescolazione manuale per protesi provvisorie. Flacone da 100 gr	1880	La resina autopolimerizzante <b>permette la ribasatura diretta di protesi provvisorie</b> (preformate o preparate dal laboratorio) adattandole alla forma della preparazione protesica.  La protesi provvisoria riempita di resina viene mantenuta nella posizione di massima intercuspiazione tra le arcate fino al consolidamento non completato, quando viene mobilizzata per evitare l'incarceramento provocato dalla retrazione della resina durante la polimerizzazione.
	€ 39,50	<b>Palavit resina liquido</b> autopolimerizzante 55 VS Kulzer flacone di liquido a mescolazione manuale per protesi provvisorie. Flacone da 45 ml.	1881	

# PROTESI FISSA

## I PORTAIMPRONTA PIU' RIGIDI CON LA OTTIMALE STABILITA' DIMENSIONALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 112,00	<b>Structur 2 resina</b> autopolimerizzante SC Voco per ribasatura di protesi provvisorie a mescolazione automatica.	1900	La resina autopolimerizzante per ribasatura di protesi provvisorie a mescolazione automatica con dispenser è <b>utile nel caso di protesi provvisorie particolarmente estese</b> , nelle quali è necessaria una grande velocità di applicazione del materiale.
	€ 32,50	<b>Puntali di miscelazione tipo 6</b> per la resina Structur 2 SC Voco. Confezione di 50 puntali.	1751	
	€ 95,00	<b>Dispenser per cartucce tipo 2.</b>	1741	
	€ 78,00	<b>Revotek LC GC</b> resina fotopolimerizzabile	1901	La resina fotopolimerizzabile permette di eseguire corone provvisorie con tecnica diretta o con la utilizzazione di protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata. Può anche essere utilizzata per la ribasatura di protesi provvisorie in resina realizzate dal laboratorio o di corone singole preformate in policarbonato dopo avere applicato su di esse con il pennellino monouso un sottile strato di cianacrilato adesivo che deve rimanere solo all'interno della protesi provvisoria e non interessare la sua superficie esterna.
	€ 5,00	<b>Bicchierino in vetro AT</b> trasparente dell'altezza di 28 mm e del diametro di 34 mm.	0590	Si versa nel bicchierino in vetro per primo il liquido e <b>si aggiunge poi progressivamente la polvere</b> della resina autopolimerizzante per ribasare protesi provvisorie.
	€ 4,00	<b>Bicchierino monouso AT</b> per miscelazione.	0591	Confezione di 100 bicchierini.
	€ 7,50	<b>Bicchierino monouso AT piccolo</b> per miscelazione.	0592	Confezione di 200 bicchierini.
	€ 4,50	<b>Spatola AT</b> per mescolazione in acciaio inox della larghezza di 8 mm.	0520	Si aggiunge polvere nel bicchierino in vetro mescolando continuamente fino ad ottenere un impasto che rimane lucido, ma che trasmette alla spatola la sensazione tattile di aumento di viscosità, ottenendo così il <b>rapporto di mescolazione ottimale</b> (con la massima quantità di polvere solubilizzata nel liquido).
	€ 2,50	<b>Olio di paraffina</b> Farmed per lubrificare gli elementi dentari.	1905	L'olio di paraffina viene utilizzato per lubrificare gli elementi dentari nel caso di protesi estese, <b>per impedire la adesione della resina alla dentina</b> . Se la protesi non è estesa si può utilizzare la stessa saliva del paziente, che costituisce con i suoi mucopolisaccaridi un'interfaccia ottimale di isolamento dalla resina autopolimerizzante.
	€ 0,80	<b>Contenitore per liquidi AT 125 ml</b> con tappo contagocce, per l'olio di paraffina.	1650	L'olio di paraffina <b>viene prelevato dal contenitore con un rullo di cotone o con un pennellino monouso</b> .












# PROTESI FISSA

## LA RESINA SPECIFICA PER PORTAIMPRONTA SU MISURA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 9,00	<b>Portarulli salivari AT</b> compatibile con rulli di cotone del diametro di 10 mm.	1550	Il rullo di cotone impregnato di olio di paraffina <b>viene fatto scorrere sulle preparazioni protesiche per isolarle dalla resina.</b> Dopo avere applicato alla preparazione l'olio di paraffina si soffia aria compressa sugli elementi dentari fino a che appaiono appena lucidi. In questo modo si lascia solo un sottile strato di separazione che non interferisce con la polimerizzazione della resina.
	€ 15,00	<b>Rulli salivari AT</b> di cotone del diametro di 10 mm.  Confezione di 940 rulli.	1551	L'olio di paraffina si utilizza anche per lubrificare il guscio delle protesi provvisorie estese alla intera arcata, per poterlo poi rimuovere con l'escavatore a consolidamento della resina avvenuto.
	€ 97,00	<b>Fiber Splint Polidentia</b> Nastro in fibra di vetro ultra-sottile (spessore 0,05 mm) utilizzato per stabilizzare i denti.	1890	Le fibre vengono utilizzate per rinforzare all'interno durante la ribasatura le protesi provvisorie che includono elementi intermedi. <b>Le fibre riducono il rischio di frattura</b> ed evitano, nel caso che la frattura si verifichi, il distacco dei frammenti della protesi provvisoria e la loro scementazione.
	€ 97,00	<b>Reti di rinforzo dorate n. 222 Renfert</b> in acciaio inox con bagno di doratura colore oro spessore 0,4 mm misura 50x10 cm.	1891	Le reti in acciaio inox sono utilizzate per rinforzare le protesi provvisorie posteriori ribasate con resina auto polimerizzante o con resina foto polimerizzabile.
	€ 3,00	<b>Matita B2</b>  Confezione di 2 matite con temperamatite.	1895	La matita viene utilizzata per <b>segnare sulla protesi provvisoria ribasata la immagine in negativo del limite della preparazione.</b>
	€ 55,30	<b>Fresa al carburo di tungsteno</b> ISO 012 Komet. Confezione di 5 frese.	3030	La fresa al carburo di tungsteno <b>è la fresa più rapida per la prima riduzione del materiale</b> in grande eccesso dopo la ribasatura delle protesi provvisorie.
	€ 32,80	<b>Fresa per resina ISO 040</b> Komet con attacco per contrangolo.	1660	La fresa per resina viene utilizzata per rimuovere le parti più ampie eccedenti il margine delle protesi provvisorie. L'attacco per contrangolo <b>non rende necessario il cambio dello strumento.</b>
	€ 25,20	<b>Fresa pietra verde b.v.</b> Green Stones Shofu.  Confezione di 12 frese.	0690	Le frese abrasive a pietra verde vengono utilizzate per rimuovere le parti meno grossolane dei margini eccedenti. La fresa si usa anche <b>per scolpire solchi e fossette</b> nella superficie oclusale delle protesi provvisorie.
	€ 3,10	<b>Mandrino AT</b> per dischi rotanti abrasivi grandi.	0880	I mandrini vengono utilizzati <b>per montare ad incastro dischi rotanti di grande diametro</b> , in grado di rifinire i margini delle protesi provvisorie.
	€ 45,00	<b>Dischi abrasivi grandi</b> a grana grossa 1958C Sof-Lex 3M.  Confezione di 100 dischi.	0881	I dischi grandi a grana grossa sono quelli che permettono di <b>eseguire più rapidamente il lavoro di rifinitura dei margini.</b>
	€ 5,00	<b>Spazzolino rotante AT</b> in nylon per lucidare le protesi provvisorie.  Confezione di 12 spazzolini.	0770	Le protesi provvisorie vengono lucidate quando devono essere utilizzate per lunghi periodi, o <b>in pazienti con particolare sensibilità</b> alle irregolarità delle protesi.
	€ 13,50	<b>Superpolish</b> pasta abrasiva Hawe Neos per lucidatura.  Confezione di 50 g.	0780	La superficie della protesi provvisoria con la azione della pasta abrasiva acquista <b>una particolare lucentezza</b> simile a quella delle protesi provvisorie preformate per corone singole.

# PROTESI FISSA




## IL CEMENTO PROVVISORIO CON UNA PERFETTA MISCELAZIONE SENZA FORMAZIONE DI BOLLE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 32,00	<b>Temp Bond</b> cemento provvisorio Kerr. Confezione contenente: - 1 pasta base da 50 g - 1 catalizzatore da 15 g	1910	Il cemento provvisorio <b>permette una adesione della protesi non troppo tenace</b> e quindi la rimozione successiva del manufatto. La mescolazione a piatto sul blocco con la spatola avviene tra quantità analoghe di materiale.
	€ 30,00	<b>Temp Bond NE</b> cemento provvisorio Kerr senza eugenolo	1911	
	€ 1,30	<b>Blocco AT di fogli piccoli</b> in carta impermeabile della misura di 5 x 5 cm. Confezione di 100 fogli.	0510	
	€ 10,00	<b>Spatolina piccola AT</b> tipo Heidemann in acciaio inox della larghezza di 2 mm.	1030	Si applica il cemento con la spatolina fino a bagnare completamente la superficie interna delle corone. Bagnando tutta la superficie interna delle corone, <b>si ha la certezza di una eccedenza di cemento e di non incarcerare bolle d'aria.</b>
	€ 42,00	<b>Provicol QM</b> cemento provvisorio Voco privo di eugenolo e con idrossido di calcio. Confezione contenente: - 2 tubi da 25 g cad.	1915	Cemento provvisorio <b>con punte miscelatrici</b> per velocizzare i tempi di lavoro ed ottimizzare la gestione dei materiali.
	€ 32,12	<b>Puntali di miscelazione tipo 10.</b> Confezione da 50 puntali.	1916	La mescolazione con siringa auto mescolante permette un lavoro più rapido nel caso di cementazione provvisoria di manufatti con molti pilastri protesi
	€ 25,50	<b>Modificatore di adesività per cemento provvisorio</b> Temp Bond Kerr	1914	Il modificatore aggiunto al cemento provvisorio prima della applicazione permette di ridurre la adesività e quindi facilita la successiva scementazione di manufatti protesici molto ritentivi.
	€ 8,20	<b>Solvente per cemento provvisorio</b> Orange Oil cleaner henry schein flacone da 250 ml	1990	Il solvente serve: 1) per detergere i residui di cemento provvisorio dall'esterno dei manufatti protesici nella bocca del paziente dopo la cementazione provvisoria 2) per rimuovere i residui di cemento provvisorio dall'interno dei manufatti protesici prima di eseguire la cementazione definitiva
	€ 20,80	<b>Martelletto inverso AT</b> per rimuovere ponti in acciaio inox con punta a 90 gradi.	1920	Il martelletto permette di rimuovere per percussione le protesi che comprendono più elementi. La punta a 90° del martelletto <b>agisce al di sotto delle zone interprossimali.</b>
	€ 4,00	<b>Punta a 90 gradi</b> per martelletto inverso.	1921	
	€ 26,80	<b>Pinza di Fuhrer AT</b> a granchio in acciaio inox con stop a vite, per impedire che le corone si fratturino dopo la rimozione.	1925	La pinza di Fuhrer si utilizza per la scementazione delle corone singole in resina. Premendo sui manici la pinza di Fuhrer penetra con le punte nella resina. Esercitando una forza di trazione si scementa la corona. La pinza di Fuhrer <b>ha uno stop a vite che viene bloccato quando la pinza ha afferrato la corona</b> e impedisce così che questa, una volta rimossa, si fratturi per la pressione sui manici.
	€ 14,00	<b>Tenaglia AT per incisivi e canini superiori</b> per rimuovere corone singole cementate provvisoriamente, in acciaio inox.	2320	I rulli di cotone, <b>bagnati con acqua</b> applicati sulle branche, impediscono che la pressione delle branche fratturi il rivestimento in resina o la porcellana delle corone definitive singole da scementare.











# PROTESI FISSA

## IL FILO PER RETRAZIONE MENO TRAUMATICO PER IL PARODONTO

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 20,00	<b>Cacciavite chirurgico AT</b> con punta della larghezza di 3mm. Conf. di 3 cacciaviti.	3042	Il cacciavite chirurgico viene inserito nel solco longitudinale eseguito con la fresa al carburo tungsteno, e con un movimento di leva <b>deforma la corona protesica che si distacca così dal cemento definitivo</b> e si può rimuovere.
	€ 5,00	<b>Manico per bisturi AT</b> in acciaio inox della lunghezza 12,6 cm.	1766	Quando le preimpronte sono eseguite con la protesi provvisoria applicata attorno alle preparazioni protesiche, il bisturi viene utilizzato <b>per ridurre rapidamente il materiale siliconico consistente in corrispondenza del margine gengivale</b> , per ottenere anche in questa zona lo spazio per il materiale siliconico fluido.
	€ 15,00	<b>Lama per bisturi AT n. 15</b> Confezione di 100 lame.	1765	Le lame possono essere montate manualmente o tramite la pinza portaaghi. Il bisturi viene utilizzato anche per <b>rimuovere rapidamente grandi quantità di materiale dalla preimpronta</b> se vi sono dei sottosquadri che ne impediscono il reinserimento nella arcata.
	€ 19,30	<b>Filo retrattore sottile</b> impregnato con cloruro di alluminio al 6%. Confezione di 250 cm di filo.	1931	Il filo viene utilizzato per la retrazione gengivale per <b>ottenere una impronta anche nelle zone sottogengivali</b> degli elementi dentari preparati. In solchi gengivali di normale profondità si inseriscono due fili per retrazione.
	€ 11,00	<b>Pinza portaaghi AT</b> tipo Mosquito in acciaio inox dritta lunga 12 cm.	1110	La pinza portaaghi viene utilizzata <b>per afferrare piccole anse di filo</b> che vengono inserite rapidamente con l'escavatore nel solco gengivale. Il metodo del doppio filo retrattore è stato selezionato per solchi gengivali di normale profondità, per proteggere l'attacco e eseguire impronte senza sanguinamento.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.2 superiore forato</b> per arcata misura piccola in acciaio inox con bordo.	1510	Se il portaimpronta superiore viene utilizzato per protesi rimovibile esso deve <b>abbracciare i tuber maxillae</b> ed arrivare alla zona di confine tra palato molle e duro.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.4 superiore forato</b> per arcata misura media in acciaio inox con bordo.	1511	I portaimpronta sono stati selezionati per la loro rigidità che <b>impedisce la deformazione</b> dell'impronta durante il suo dislocamento.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.6 superiore forato</b> per arcata misura grande in acciaio inox con bordo.	1512	Se l'impronta della arcata superiore viene eseguita per protesi fissa la estensione palatale non è necessaria. I bordi <b>permettono la ritenzione ottimale</b> del materiale da impronta.
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.2 inferiore forato</b> per arcata misura piccola in acciaio inox con bordo.	1530	I portaimpronta inferiori non presentano la estensione interna per non <b>interferire con i tessuti linguali</b> e in caso di riflessi faringei possono essere utilizzati anche per impronte per <b>protesi fissa all'arcata superiore</b> .
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.4 inferiore forato</b> per arcata misura media in acciaio inox con bordo.	1531	Se i portaimpronta inferiori vengono utilizzati per protesi rimovibile devono <b>abbracciare i trigoni retromolari</b> .

# PROTESI FISSA









## I MATERIALI PER IMPRONTA CON LA MAGGIORE STABILITA' DIMENSIONALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 4,00	<b>Portaimpronta AT N.6 inferiore forato</b> per arcata misura grande in acciaio inox con bordo.	1532	Nel caso di impronte di arcate antagoniste è sufficiente che vengano riprodotte le <b>superfici occlusali</b> degli elementi dentari.
	€ 53,50	<b>Portaimpronte in plastica colorata AT Arch Zhermack</b> colore arancione  Confezione di 30 portaimpronte (costo unitario del prodotto: 1,00).	1533	Il portaimpronte con tecnica monofase per il rilievo simultaneo di impronte dell'antagonista e dei rapporti occlusali  Nel caso di impronte di arcate antagoniste è sufficiente che vengano riprodotte le superfici occlusali degli elementi dentari.
	€ 81,50	<b>Rapid Putty</b> Materiale siliconico Coltene (polimero siliconico per policondensazione).  Confezione contenente:  - un barattolo di pasta base da 900 ml - un tubo di attivatore da 40 ml.	1960	Il materiale viene utilizzato per eseguire le preimpronte delle arcate con la tecnica della doppia impronta. Il polimerizzatore viene omogeneizzato con il materiale siliconico consistente per ottenere il consolidamento del materiale. <b>Il mescolamento può essere eseguito con i guanti in lattice</b> , e va effettuato per almeno 40 secondi, e fino a che l'operatore avverte tra le dita un aumento di viscosità del materiale.
	€ 22,50	<b>Rapid Putty Attivatore</b> Coltene per materiale siliconico consistente. Tubo da 40 ml.	1961	
	€ 138,00	<b>Rapid Liner</b> Materiale siliconico fluido Coltene per impronta a mescolazione manuale (polimero siliconico per policondensazione).  Confezione contenente: - un bicchierino dosatore con fondo mobile - un beccuccio - 3 flaconi di materiale fluido per impronta da 150 ml - 6 siringhe graduate per l'attivatore - 3 flaconi di attivatore da 18 ml - 2 bastoncini.	1962	Il materiale siliconico fluido a mescolazione manuale è stato selezionato perché <b>è possibile variare la quantità di attivatore</b> , utilizzandone di meno per le impronte più ampie che richiedono un tempo di lavorazione più lungo. L'attivatore va aggiunto nel bicchierino dosatore al materiale fluido da impronta. La scala graduata della siringa dell'attivatore si riferisce ai ml di materiale fluido letti nella scala graduata del bicchierino dosatore. Il mescolamento deve avvenire per almeno 30 secondi, fino ad avere ottenuto un <b>viraggio colorimetrico</b> completo verso il colore blu intenso. Il fondo mobile del bicchierino consente <b>la estrusione del materiale siliconico fluido ed il caricamento dal retro della siringa per monconi</b> .
	€ 22,00	<b>Rapid Liner Attivatore</b> Coltene.  Confezione di 18 ml.	1963	
	€ 31,00	<b>Siringa per monconi</b> Free-flo Kerr con beccuccio trasparente.	1950	L'uso della siringa per coprire con materiale fluido le preparazioni protesiche e per riempire la preimpronta <b>minimizza il rischio di formazione di bolle d'aria</b> .
	€ 11,30	<b>Beccuccio per siringa per monconi</b> Free-flo Kerr.  Confezione di 6 beccucci trasparenti.	1951	



# PROTESI FISSA

## LA RESINA SPECIFICA PER IMPRONTE RIGIDE DI POSIZIONE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 67,10	<b>Contrast putty</b> Materiale siliconico Voco (polimero siliconico per poliaddizione)  Confezione contenente: - 1 pasta base da 450 ml con misurino - 1 catalizzatore da 450 ml con misurino.	1970	È necessario lavare i guanti in lattice e mantenerli umidi prima della mescolazione che deve avvenire per almeno 40 secondi, fino a che vi sia una <b>omogeneità del materiale</b> .
	€ 40,60	<b>Contrast light regular</b> Materiale siliconico fluido presa normale Voco (polimero siliconico per poliaddizione)  Confezione contenente: - 2 cartucce da 48 ml - 12 puntali miscelatori tipo 7.	1980	Il materiale fluido a mescolazione rapida è stato selezionato per la <b>rapidità di applicazione</b> ; esso riempie lo spazio creato nella preimpronta in corrispondenza degli elementi dentari preparati e ne riproduce i fini dettagli.
	€ 40,60	<b>Contrast light fast</b> Materiale siliconico fluido presa rapida Voco  Confezione contenente: - 2 cartucce da 48 ml - 12 puntali miscelatori tipo 7.	1981	
	€ 95,00	<b>Dispenser per cartucce tipo 2.</b>	1741	
	€ 32,00	<b>Puntali di miscelazione tipo 7.</b>  Confezione di 50 puntali.	1752	
	€ 37,00	<b>Dura Lay Resina</b> autopolimerizzante di precisione Reliance.  Confezione contenente: - un flacone di polvere da 57 g - un flacone di liquido da 57 g - un contagocce.	2000	La resina consolida e <b>connette in maniera rigida le singole fusioni nella loro posizione spaziale reciproca</b> , e quindi comunica al laboratorio la esatta posizione nella quale esse debbono essere saldate. Per le impronte di posizione è stato selezionato un materiale rigido perché a differenza dei materiali elastici incarcera le fusioni nella posizione spaziale reciproca con <b>assoluta precisione</b> . La resina è stata selezionata perché presenta la <b>minore retrazione dimensionale</b> durante il consolidamento, e perché può essere vaporizzata ad alta temperatura in laboratorio senza lasciare alcuna traccia di residui sulle fusioni, permettendo di eseguire subito le saldature.
	€ 64,00	<b>Dura Lay polvere</b> rossa autopolimerizzante Reliance.  Confezione di polvere da 226 g.	2001	Le impronte di posizione con resina devono essere eseguite ad arcate chiuse nella posizione di massima intercuspidação, perché questa è la stessa posizione delle radici dentarie nella quale è stato eseguito il controllo oclusale delle singole fusioni. Ad arcata aperta, infatti, per la mobilità parodontale la posizione della radice, e quindi del piano oclusale delle fusioni, potrebbe essere diversa.
	€ 41,00	<b>Dura Lay liquido</b> Reliance.  Confezione di liquido da 226 g.	2002	La resina duralay con polvere bianca è utilizzabile anche per ribasatura di protesi provvisorie.
	€ 2,60	<b>Scodella AT</b> in plastica per mescolazione del gesso con l'acqua.	1505	Per preparare del gesso per impronte <b>si aggiunge progressivamente polvere di gesso all'acqua</b> , mescolando continuamente.

# PROTESI FISSA

## GLI ARCHI FACCIALI DI APPLICAZIONE PIU' SEMPLICE E RAPIDA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 1,30	<b>Contenitore AT 250 ml per liquidi</b> con tappo contagocce per l'acqua per il gesso.	1652	Per una impronta di sostegno in gesso si versa acqua nella scodella per <b>una altezza di circa due centimetri</b> .
	€ 24,00	<b>Gesso per impronte Snow White plaster</b> Contenitore da 4 kg.	2010	La impronta in gesso è solo <b>una impronta di sostegno</b> , che permette di rimuovere senza alcuna deformazione la massa di resina per impronte di posizione già precedentemente consolidata tra le corone in prova, mantenute nella loro posizione reciproca di massima intercuspidação.
	€ 88,00	<b>Gesso per impronte Snow White plaster</b> Contenitore da 20 kg.	2011	
	€ 3,10	<b>Contenitore AT 500 ml</b> con coperchio, per il gesso.	1502	Il gesso per impronte è stato selezionato per la sua <b>velocità di consolidamento</b> , e perché sviluppa calore quando è già rigido e la impronta è già stata rimossa dalla bocca del paziente, e non vi è quindi surriscaldamento dei tessuti.
	€ 0,90	<b>Spatola grande AT</b> in plastica per mescolazione.	1504	La polvere viene aggiunta progressivamente all'acqua fino ad avere <b>un miscuglio di consistenza molto pastosa</b> , che non tende a scorrere per gravità. Le impronte di sostegno in gesso sono indicate per manufatti protesici più estesi di sei elementi dentari, nei quali la rimozione diretta della resina per impronte di posizione potrebbe comportare una deformazione e quindi una imprecisione della posizione reciproca tra le fusioni in essa inglobate. <b>La impronta di sostegno in gesso deve solo appoggiarsi alla impronta di posizione in resina</b> che precedentemente ha inglobato le fusioni, e quindi il gesso può essere mescolato poco fluido e senza rischio di impegnare i sottosquadri. I portaimpronta forati possono essere utilizzati anche per il gesso, perché l'impronta serve solo come impronta di sostegno, per rimuovere senza deformazioni le corone in prova già connesse dalla resina; non c'è il rischio dell'incarceramento del gesso nella arcata, perché esso deve toccare solo la resina e la parte oclusale delle fusioni.
	prezzo su richiesta	<b>Arco facciale Quick Mount 8645</b> Whip-Mix. Confezione comprendente una forchetta per protesi fissa.	2020	Questo tipo di arco facciale è stato selezionato per la <b>rapidità di applicazione</b> attorno al cranio del paziente. L'arco facciale di trasferimento ha la funzione di rilevare e trasferire nell'articolatore a valori medi del laboratorio il dato della posizione reciproca tra piano oclusale, asse intercondilare e piani craniometrici di riferimento del paziente. In questo modo è possibile il montaggio dei modelli delle arcate nell'articolatore a valori medi in modo che i movimenti dell'articolatore corrispondano con maggiore approssimazione ai movimenti effettivi del paziente. Per la regolazione personalizzata ottimale dei movimenti dell'articolatore è necessario <b>rilevare oltre alla cera in massima intercuspidação anche quella in protrusione, in lateralità destra e sinistra e in retrusione</b> .
	€ 24,00	<b>Impression Compound</b> pasta termoplastica Kerr. Confezione di 15 bastoncini di colore verde.	1700	La pasta termoplastica viene utilizzata per rilevare sulla forchetta <b>le immagini delle cuspidi e dei margini incisivi</b> degli elementi dentari della arcata superiore.








# PROTESI FISSA

## GLI ARTICOLATORI A VALORI MEDI PIU' UTILIZZATI DAI LABORATORI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 14,00	<b>Forchetta per protesi mobile</b> 8631 Whip-Mix.	2030	La forchetta presenta delle punte che si inseriscono nei valli in cera per le protesi mobili. La forchetta si utilizza anche per applicare l'arco facciale nei doppi portaimpronta su misura per protesi fissa realizzati nella posizione reciproca di massima intercuspazione.
	prezzo su richiesta	<b>Fornello a gas</b> con accensione piezo-elettrica e con carica di gas butano da 290 g per scaldare la pasta termoplastica.	1620	Il fornello a gas è molto più rapido del fornello ad alcool.
	prezzo su richiesta	<b>Ricarica di gas butano</b> per fornello a gas da 290 g.	1621	
	prezzo su richiesta	<b>Articolatore a valori medi 3140</b> Whip-Mix.	2040	L'articolatore a valori medi permette movimenti reciproci tra i modelli, simili a quelli che avvengono nel paziente tra le arcate dentarie antagoniste, e facilita quindi al laboratorio la realizzazione dei piani occlusali delle protesi.
	€ 119,00	<b>Cemento vetroionomerico Fuji I GC.</b>  Confezione contenente: - 1 blocco di 100 fogli grandi - 1 flacone da 25 g di liquido - 1 flacone da 35 g di polvere - 1 dosatore per polvere.	1390	La confezione di cemento vetroionomerico è dotata di un dosatore per la polvere che impedisce qualsiasi spreco di materiale. Sul blocco di mescolazione si ottiene l'impasto spatolando quantità successive di polvere nel liquido. La spatolazione è terminata quando non vi sono più tracce di polvere non solubilizzata. Il cemento vetroionomerico è stato selezionato per la sua adesività e la bassa solubilità nel cavo orale. Il cemento è stato inoltre selezionato perché particolarmente fluido e perché variando leggermente il rapporto di mescolazione polvere-liquido, si può ottenere un impasto che consolida in tempi più o meno rapidi.
	€ 2,00	<b>Blocco AT di fogli grandi.</b>	1280	
	€ 120,00	<b>Cemento vetroionomerico Meron AC</b> Voco a fluidità fine, in capsule.  Confezione contenente 48 capsule.	1395	Cemento vetroionomerico in capsule per accelerare i tempi di lavoro ed ottimizzare la gestione dei materiali.  Il cemento vetroionomerico Meron AC è adatto per la cementazione di corone, ponti, inlay, onlay, perni, perni moncone e bande ortodontiche.
	€ 48,78	<b>Dispenser per capsule AC.</b>	1396	


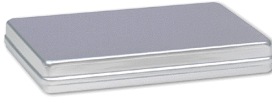




# PROTESI FISSA

## IL CEMENTO COMPOSITO CON LA MAGGIORE RAPIDITA' DI APPLICAZIONE

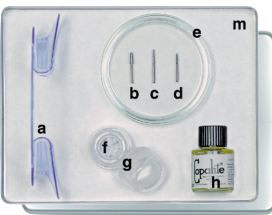
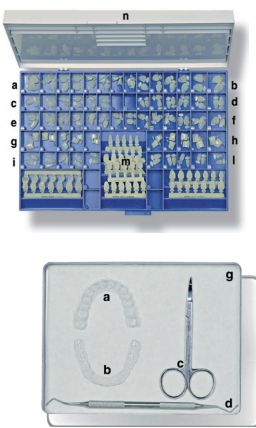
FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>RelyX Arc</b> 3M 3415 cemento composito auto e fotopolimerizzabile.  Confezione contenente: - 2 siringhe di mordenzante in gel da 3 ml (acido ortofosforico al 35%) - 25 aghi direzionali - 1 adesivo smaltodentinale da 6 ml - 50 scodelline - 1 manico con 60 pennellini - 1 clicker da 4,5 g del colore A1 - 1 clicker da 4,5 g del colore A3 - 1 blocco di 60 fogli piccoli - 50 spatole monouso in plastica.	1430	Il cemento composito è stato selezionato perché permette di ottenere un <b>legame tra lo strato ibrido ottenuto con l'adesivo dentinale e la struttura da cementare</b> alla dentina. Il mordenzante ha la funzione di allargare i tubuli dentinali decalcificando la sostanza organica intertubulare e di liberare protofibrille di collagene. Il mordenzante va applicato per 15 secondi con la siringa con ago direzionale monouso e va successivamente lavato lasciando la dentina parzialmente umida. L'adesivo smalto-dentinale ha lo scopo di creare uno strato ibrido di collegamento in forma di zaffi all'interno dei tubuli dentinali.
	€ 49,00	<b>Scotchbond 7523 Mordenzante in gel</b> 3M (acido ortofosforico al 35%) con 50 aghi direzionali monouso.  Confezione contenente 2 siringhe da 3 ml.	0838	
	€ 16,50	<b>Aghi direzionali monouso 7523 T 3M.</b>  Confezione di 25 aghi.	0839	
	€ 134,00	<b>Scotchbond 1 4242 Adesivo smalto dentinale 3M</b> Flacone da 6 ml.	0840	L'adesivo smalto-dentinale va applicato in piccola quantità soffiandone poi via l'eccedenza con l'aria compressa per lasciare uno strato sottilissimo. L'adesivo smalto-dentinale viene fatto polimerizzare alla luce alogena per 10 secondi.
	€ 4,00	<b>Manico AT</b> per pennellini monouso.  Confezione di 5 manici.	0995	
	€ 4,00	<b>Pennellino monouso AT</b>  Confezione di 100 pennellini.	0996	Per applicare rapidamente materiali liquidi sulle preparazioni protesiche
	prezzo su richiesta	<b>RelyX Clicker A1</b> cemento composito a due componenti. Contenitore da 4,5 g	1431	Il clicker permette di prelevare quantità corrispondenti dei due componenti del cemento composito. Il cemento composito va applicato in eccesso sulla superficie della struttura da cementare o sul foro di alloggiamento del perno endocanalare in fibra di vetro. Il cemento composito viene fotopolimerizzato per 40 secondi nelle zone visibili; nelle zone non visibili il cemento consolida con un <b>meccanismo di autopolimerizzazione</b> .
	prezzo su richiesta	<b>RelyX Clicker A3</b> cemento composito a due componenti. Contenitore da 4,5 g	1432	
	€ 1,30	<b>Blocco AT di fogli piccoli</b> in carta impermeabile della misura di 5 x 5 cm.  Confezione di 100 fogli.	0510	
	€ 8,00	<b>Spatolina monouso AT</b> in plastica.  Confezione di 100 spatoline.	2269	I due componenti del cemento vanno spatolati a piatto con ampie escursioni e cambiando spesso il lato della spatola.

# PROTESI FISSA

## VASSOI COMPLETI PER OTTENERE LA MAGGIORE VELOCITA' NELLE PREPARAZIONI PROTESICHE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	€ 6,00	<b>Vassoio AT</b> in alluminio della misura di 28,5 x 18,5 x 1,7 cm.	0100	I vassoi contengono <b>tutti i materiali necessari</b> per le metodiche di Protesi Fissa secondo i Protocolli Clinici del Sistema AT.
	€ 6,00	<b>Coperchio AT</b> per vassoio.	3305	
	€ 5,00	<b>Vassoio piccolo AT</b> in alluminio della misura di 18,3 x 14 x 1,7 cm.	0101	
	€ 5,00	<b>Coperchio piccolo AT</b> per vassoio.	3304	
	€ 4,60	<b>Salvietta AT</b> di carta per vassoi.  Confezione di 250 salviette.	0105	Le salviette monouso <b>riducono il tempo necessario per la determinazione</b> dei vassoi.
	€ 3,50	<b>Salvietta piccola AT</b> di carta per vassoi.  Confezione di 250 salviette.	0106	Le salviette monouso collocate sui vassoi <b>sono sterilizzabili assieme agli strumenti</b> .

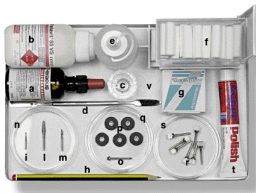
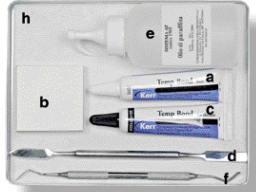
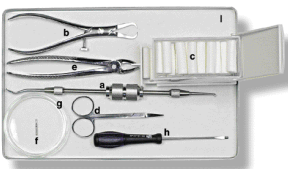
## VASSOI COMPLETI PER PROTESI FISSA

	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 37</b> per preparazioni protesiche.	0043  (1770) (3090) (1780)  (1790)  (0200) (0480) (0481) (0560) (0101) (3304) (0106)	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 confezione di 2 apribocca</li> <li>3 frese per spalla larga diamantate ad alta velocità</li> <li>1 confezione di 3 frese per spalla stretta diamantate ad alta velocità</li> <li>1 confezione di 3 frese per bisellatura diamantate ad alta velocità</li> <li>1 capsula di Petri</li> <li>1 confezione di 3000 spugnette</li> <li>1 flacone in vetro con coperchio</li> <li>1 confezione di vernice per cavità</li> <li>1 vassoio piccolo in alluminio</li> <li>1 coperchio per vassoio piccolo in alluminio</li> <li>1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi piccoli</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per eseguire circa 100 preparazioni protesiche.</p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 38</b> per protesi provvisorie preformate, diviso in due parti.	0044  (1800) (1870)  (0660) (0450) (0101) (3304) (0106)	<p>Componenti dei vassoi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 confezione di 120 corone provvisorie singole preformate in policarbonato con contenitore</li> <li>1 confezione con 3 protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata superiore e 3 protesi provvisorie preformate estese alla intera arcata inferiore</li> <li>1 forbice chirurgica curva</li> <li>1 escavatore</li> <li>1 vassoio piccolo in alluminio</li> <li>1 coperchio per vassoio piccolo in alluminio</li> <li>1 confezione di 250 salviette per vassoi piccoli</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per eseguire l'applicazione di circa 200 corone provvisorie.</p>



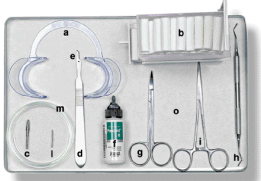

# PROTESI FISSA

## I VASSOI COMPLETI PER PROTESI PROVVISORIE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 39</b> per ribasatura di protesi provvisorie.	0045  (1880) (1881) (0590) (0520) (1905) (1650) (1550) (1890) (1895) (3030)  (1660) (0690) (0200) (0880) (0881) (0770) (0780) (0100) (0105)	Componenti del vassoio  1 flacone di polvere per resina autopolimerizzante 1 flacone di liquido per resina autopolimerizzante 1 bicchierino in vetro 1 spatola 1 confezione di olio di paraffina 1 contenitore con contagocce piccolo 1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli 1 confezione di fibre di rinforzo 1 confezione di 2 matite con temperamatite 1 confezione di 5 frese al carburo di tungsteno alta velocità  1 fresa per resina 1 confezione di 12 frese pietra verde a bassa velocità 3 capsule di Petri 1 mandrino per dischi abrasivi grandi a bassa velocità 1 confezione di 100 dischi abrasivi grandi grana grossa 1 confezione di 12 spazzolini rotanti 1 confezione di pasta abrasiva 1 vassoio in alluminio 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per ribasare circa 200 elementi di protesi provvisoria.
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 40</b> per cementazioni provvisorie.	0046  (1910)  (0520) (1912) (1913) (1914) (1990) (1905) (1650) (1030) (0101) (0106)	Componenti del vassoio:  1 confezione di cemento provvisorio con: 1 tubo di pasta base 1 tubo di catalizzatore 1 blocco di 30 fogli piccoli  1 spatola per mescolare il cemento provvisorio 1 confezione di cemento provvisorio con eugenolo 1 confezione di cemento provvisorio senza eugenolo 1 modificatore di adesività 1 solvente per cemento 1 confezione di olio di paraffina 1 contenitore con contagocce da 500 ml 1 spatolina piccola 1 vassoio piccolo in alluminio 1 confezione di 250 salviette per vassoi piccoli  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per la cementazione provvisoria di circa 200 corone.
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 41</b> per scementazioni di protesi.	0047  (1920) (1925) (1550) (0660) (2320) (3030)  (0200) (3042) (0100) (0105)	Componenti del vassoio:  1 martelletto inverso 1 pinza di Fuhrer a granchio 1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli 1 forbice chirurgica curva 1 tenaglia per incisivi e canini superiori 1 confezione di 5 frese al carburo di tungsteno ad alta velocità  1 capsula di Petri 1 confezione di 3 cacciaviti chirurgici 1 vassoio in alluminio 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per un numero illimitato di pazienti.



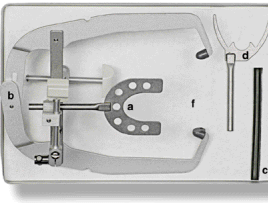
# PROTESI FISSA

## VASSOI COMPLETI PER ESEGUIRE LE IMPRONTE CON LA MAGGIORE STABILITA' DIMENSIONALE

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 42</b> per impronte di protesi fissa.	0048	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1770) 1 confezione di 2 apribocca</li> <li>(1550) 1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli</li> <li>(1660) 1 fresa per resina</li> <li>(1766) 1 manico per bisturi</li> <li>(1765) 1 confezione di 100 lame per bisturi n. 15</li> <li>(1930) 2 confezioni di filo per retrazione gengivale</li> <li>(0660) 1 forbice chirurgica curva</li> <li>(0450) 1 escavatore</li> <li>(1110) 1 pinza portaaghi</li> <li>(1790) 1 confezione di 3 frese per bisellatura diamantate</li> <li>(0200) 1 capsula di Petri</li> <li>(0100) 1 vassoio in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per la preparazione dei pilastri protesici per eseguire circa 70 impronte.</p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 43</b> con materiali siliconici per impronte, diviso in due parti.	0049	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1960) 1 confezione di materiale siliconico consistente con: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 tubo di attivatore</li> <li>1 bicchierino dosatore</li> <li>1 beccuccio per bicchierino dosatore</li> </ul> </li> <li>(1962) 1 confezione di materiale siliconico con: <ul style="list-style-type: none"> <li>3 flaconi di materiale siliconico</li> <li>6 siringhe graduate</li> <li>3 flaconi di attivatore</li> <li>2 bastoncini</li> </ul> </li> <li>(1950) 1 siringa per monconi</li> <li>(1970) 1 confezione di materiale siliconico consistente con: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 barattolo di pasta base</li> <li>1 barattolo di catalizzatore</li> </ul> </li> <li>(1980) 1 confezione di materiale siliconico fluido con: <ul style="list-style-type: none"> <li>2 cartucce</li> <li>12 puntali miscelatori tipo 7</li> </ul> </li> <li>(1741) 1 dispenser</li> <li>(0100) 2 vassoi in alluminio</li> <li>(0105) 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per circa 70 impronte.</p>

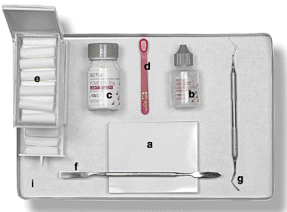
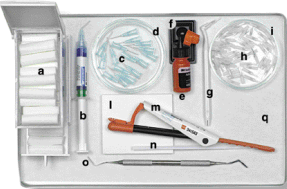
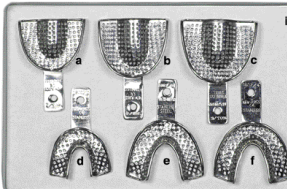
# PROTESI FISSA

## I VASSOI COMPLETI PER LE IMPRONTE DI POSIZIONE DELLE FUSIONI

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 44</b> per impronte di posizione con resina.	0050 (2000)  (0590) (0520) (0101) (0106)	Componenti del vassoio:  1 confezione di resina con: 1 flacone di resina in polvere 1 flacone di liquido per resina 1 contagocce  1 bicchierino in vetro 1 spatola 1 vassoio piccolo in alluminio 1 confezione di 250 salviette per vassoi piccoli  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per eseguire impronte di posizione di circa 200 fusioni.
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 45</b> per impronte di sostegno con gesso.	0051 (1505) (1652) (2010) (1502) (1504) (0100) (0105)	Componenti del vassoio:  1 scodella 1 contenitore per l'acqua con contagocce da 250 ml 1 confezione di gesso 1 contenitore per il gesso da 500 ml 2 spatole grandi 1 vassoio in alluminio 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per realizzare circa 200 impronte di sostegno in gesso.
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 46</b> per montaggio dei modelli in articolatore a valori medi.	0052 (2020)  (1700) (2030) (0100) (0105)	Componenti del vassoio:  Confezione con: 1 arco facciale di trasferimento 1 forchetta per protesi fissa 1 confezione con 15 bastoncini di pasta termoplastica 1 forchetta per protesi mobile 1 vassoio in alluminio 1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi  Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali utilizzabili per il montaggio di modelli di circa 100 pazienti.



## I VASSOI VOMPLETI PER LA CEMENTAZIONE DEFINITIVA

FOTO	PREZZO	NOME	CODICE	DESCRIZIONE
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 25</b> per cementazione definitiva con cemento vetroionomerico.	0031  (1390)  (1550) (0520) (1030) (0100) (0105)	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 confezione di cemento vetroionomerico con: <ul style="list-style-type: none"> <li>1 flacone di polvere</li> <li>1 flacone di liquido</li> <li>1 blocco di 100 fogli grandi</li> <li>1 dosatore</li> </ul> </li> <li>1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli</li> <li>1 spatola</li> <li>1 spatolina piccola</li> <li>1 vassoio in alluminio</li> <li>1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per eseguire la cementazione di 100 corone protesiche.</p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 27</b> per cementazione definitiva con cemento composito.	0033  (1550)  (1430)  (0200) (1030) (0100) (0105)	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 confezione di 470 rulli salivari con portarulli</li> <li>1 confezione di cemento composito auto e fotopolimerizzabile con: <ul style="list-style-type: none"> <li>2 siringhe di mordenzante in gel</li> <li>25 aghi direzionali monouso</li> <li>1 flacone di adesivo smalto-dentinale</li> <li>50 scodelline monouso</li> <li>1 manico per pennellini monouso</li> <li>60 pennellini monouso</li> <li>1 blocco di 60 fogli piccoli</li> <li>2 clicker di cemento composito auto e fotopolim.</li> <li>50 spatoline monouso in plastica</li> </ul> </li> <li>2 capsule di Petri</li> <li>1 spatolina piccola</li> <li>1 vassoio in alluminio</li> <li>1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per circa 100 cementazioni di corone protesiche.</p>
	prezzo su richiesta	<b>Vassoio 30</b> per portaimpronta.	0036  (1510) (1511) (1512) (1530) (1531) (1533) (0100) (3305) (0105)	<p>Componenti del vassoio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>5 portaimpronta per arcata superiore piccoli</li> <li>5 portaimpronta per arcata superiore medi</li> <li>5 portaimpronta per arcata superiore grandi</li> <li>5 portaimpronta per arcata inferiore piccoli</li> <li>5 portaimpronta per arcata inferiore medi</li> <li>5 portaimpronta per arcata inferiore grandi</li> <li>1 vassoio in alluminio con coperchio</li> <li>1 coperchio per vassoio in alluminio</li> <li>1 confezione di 250 salviette monouso per vassoi</li> </ul> <p>Il vassoio contiene tutta la strumentazione necessaria ed i materiali d'uso per l'esecuzione per un numero illimitato di impronte.</p>