

Uno strumento utile per la pratica professionale

IL NOMENCLATORE DELLE PRESTAZIONI ODONTOIATRICHE

di Carlo Carlini e Mauro Carteri



Ho avuto modo di leggere il Nomenclatore delle Prestazioni Odontoiatriche messo a punto dal dott. Carlo Carlini e dal dott. Mauro Carteri con grandissimo interesse e lo reputo di grande rilevanza.

Il motivo del mio giudizio così positivo su questo faticoso lavoro, a cui sicuramente oltre ai due autori hanno partecipato molti altri colleghi, è fondamentalmente legato al fatto che io ritengo che nel 2004 il nostro modo di essere sanitari, ed in particolare odontoiatri, debba assumere un significato diverso da prima, più chiaro, più comprensibile per i sanitari e più comprensibile anche per i nostri pazienti.

Come l'Organizzazione Mondiale della Sanità aveva previsto molti anni fa, e io ho il privilegio da vent'anni di lavorare per questa istituzione, che stimola e guida da sempre i grandi cambiamenti anche odontoiatrici nel mondo internazionale, i problemi sanitari nei paesi industrializzati non sono più di sola competenza dei medici, ma vedono coinvolti professionisti di altra derivazione, con esperienze aziendali che intendono migliorare tutto ciò che sta intorno all'atto medico specifico.

Troppe volte negli ultimi anni la convivenza con questi operatori aziendali ha fatto sì che noi sanitari ci sentissimo espropriati delle nostre competenze, limitati nelle nostre motivazioni, gestiti senza essere rispettati dall'aziendalizzazione e dalla globalizzazione, che necessariamente sono diventate il filo conduttore della vita lavorativa di questa nostra società.

D'altronde abbiamo sempre ritenuto che la razionalizzazione delle risorse, che sono aumentate grandemente, ma che ci sembrano sempre insufficienti, sia un obiettivo lecito e nobile, non a discapito però della equità, dei principi morali, della qualità e del rispetto delle persone.

Oggi fare il medico non richiede più solo alte conoscenze tecniche e aggiornate conoscenze mediche, contempla anche la capacità di farsi carico di un essere umano che ha un bisogno di salute e che ritiene che noi si sia in grado di risolverlo.

Quindi dobbiamo essere in grado di ascoltarlo, di capire il suo vissuto del bisogno di salute, di spiegargli quale secondo noi è questo bisogno, di cosa dobbiamo fare noi e cosa deve fare lui per guarire e di come questa salute ripristinata, in modo totale o parziale, deve essere da lui mantenuta insieme a noi per tutto il resto della vita.

Per essere in grado di fare il medico in questo modo dobbiamo avere imparato nelle sedi fisiologiche e dobbiamo continuare ad aver voglia di aggiornarci per tutta la vita e ciò non è facile.

Io penso che questa necessità sia comune sia alla medicina sia all'odontoiatria, dove però noi odontoiatri abbiamo ancora più bisogno di fare questo percorso, perché il nostro campo di lavoro è per il nostro paziente diverso da quello del medico.

Il nostro paziente infatti viene da noi con una malattia che quasi mai è mortale, che spesso per lui non è prevenibile, non è evitabile ed è uno scotto da pagare, che è difficilmente comprensibile non solo nei suoi aspetti eziopatogenetici, ma anche nei suoi aspetti terapeutici, per la quale lui ci delega tutto e con tale delega ritiene di avere assolto il problema e invece noi sappiamo non essere assolutamente così.

Altra caratteristica disarmante per il nostro paziente è che ognuno di noi esprime opinioni diverse, spesso molto tecnologiche e quindi poco comprensibili, con piani di trattamento difficili da capire, sempre diversi, lunghi, che danno la sensazione di non finire mai, che non lo responsabilizzano e che comunque lo lasciano confuso.

Tutto ciò induce nel nostro paziente che è venuto ad affidarci la sua salute orale una valutazione che come ci dicono le indagini di mercato, non ci vede molti amati. Il modo migliore per cambiare questo atteggiamento è quello di imparare a comunicare meglio con lui, dopo aver comunicato meglio tra di noi.

Il Nomenclatore delle Prestazioni Odontoiatriche che viene proposto, che io reputo essere un grande lavoro di razionalizzazione del nostro operato e che io parimenti reputo sia un primo passo per confrontarci e migliorarlo in un futuro, può essere l'inizio di questo percorso di chiarezza, che in prima istanza facciamo tra noi odontoiatri. La pratica della terapia canalare è nota e chiara a tutti noi e allora perché non provare a confrontarci mettendo sulla carta i percorsi, i metodi, i tempi con i quali tutti noi sappiamo di avere a che fare? E se questo sforzo lo facciamo per tutte le prestazioni sanitarie che eroghiamo ai pazienti, non è un modo adeguato a confrontarci e a uniformarci se non altro nella spiegazione della nostra attività sanitaria?

Che questa iniziativa venga promossa dall'Associazione Nazionale Dentisti Italiani è lodevole per l'associazione che da sempre ha voluto, anche se non sempre c'è riuscita, fare operazioni di trasparenza, per rendere la figura dell'odontoiatra nel nostro paese evidente nelle sue intenzioni sanitarie adeguate ai tempi.

Mi auguro che questo primo risultato sia apprezzato ed usato non solo dagli odontoiatri dell'associazione, ma anche tutte quelle figure, sanitarie e non, che oggi sono coinvolte nella gestione della salute orale e della terapia odontoiatrica, che nel nostro paese è stata da sempre sulle spalle del cittadino ed anche sulle spalle dell'odontoiatra.

Io credo che la mancanza di un'odontoiatria pubblica, che ha caratterizzato in modo assolutamente anomalo il nostro paese rispetto agli altri paesi europei, abbia trovato un'odontoiatria libero-professionale di alta qualità e con grande senso civile, che ha portato avanti questo compito in un modo onorevole e che ha fatto sì che l'italiano di oggi abbia delle condizioni epidemiologiche del cavo orale assolutamente sovrapponibili a quelle di altri cittadini europei, che invece hanno avuto dai loro paesi un grande sostegno pubblico in questo settore. Vuol dire quindi, che a dispetto della latenza delle istituzioni, sia i cittadini italiani, sia gli operatori hanno fatto un buon lavoro. Nel futuro, se questi sono i presupposti, potremmo solo andare avanti bene.

Grazie quindi a Carlini e a Carteri e all'ANDI di questa proposta che l'OMS giudica con grande interesse e che seguirà nei prossimi anni nella sua evoluzione e nella sua applicazione pratica, sperando che ci sia sulla stessa consenso e discussione da parte di tutti.

prof. Strohmengher

RINGRAZIAMENTI

- con vivo piacere che ringraziamo tutti coloro che, in vario modo ed a vario titolo, hanno creduto in noi e ci hanno sostenuto con il loro consiglio e con la loro collaborazione:
- prima di tutti la Prof.ssa Laura Strohenger, Responsabile del Centro di Collaborazione dell'OMS per l'Italia, la quale ci ha onorati della sua benevolenza e di una bella, approfondita e lusinghiera presentazione dell'opera;
 - l'Esecutivo dell'ANDI nazionale, con il Presidente dott. Roberto Callioni, che ci ha fornito il supporto tecnico per la pubblicazione;
 - i dott.ri Ezio Costa, Emilio Roggero, Luciano Toffali;
 - i membri della Commissione Odontoiatri dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Verona dott. Francesco Bovolin, dott. Gino Cavallini, dott. Francesco Oreglia, dott. Giampaolo Paoletti;
 - il Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Verona dott. Marcello Fazzini, il Vice-Presidente dott. Giorgio Carrara e tutto il Consiglio ordinistico;
 - i membri dell'Esecutivo e del Consiglio Provinciale A.N.D.I. di Verona;
 - il CIC, nelle persone del Presidente dott. Francesco Schiariti e dei membri del Gruppo di Lavoro CIC per lo studio del Nomenclatore delle Prestazioni Odontoiatriche dott. Vincenzo Cantarella, dott. Claudio Gatti, dott. Mario Lendini;
 - i membri del Gruppo di Lavoro FNOMCeO per le Problematichè Tariffarie dott. Gennaro Barone, dott. Luigi Biancalani, dott. Geo Agostini, dott.ssa Gemma Grusovin, dott. Attilio Cicchetti, dott. Alessio Papini, dott. Alessandro Munari, dott. Denis Pregarc, dott. Mario Donisi, dott. Franz Stuffer ed in particolare il componente del Comitato Centrale e rappresentante FNOMCeO per l'area odontoiatrica nell'ambito della Commissione per la Revisione del Tariffario presso il Ministero della Salute, dott. Marco Landi;
 - i Colleghe di rinomanza nazionale i quali ci hanno consentito la consultazione dei loro nomenclatori personali;
 - le numerose persone che, anche occasionalmente, si sono sentite coinvolte in questa realizzazione e ci hanno dimostrato la loro fiducia ed il loro incoraggiamento;
 - le nostre famiglie, alle quali abbiamo sottratto il nostro tempo, ma non certo il nostro affetto;
 - la Divina Provvidenza, che ci ha dato salute, energia, amici, occasioni e buone ispirazioni per arrivare al termine del lavoro.

RINGRAZIAMENTI Presidente

... ..

Uno strumento utile per la pratica professionale

IL NOMENCLATORE DELLE PRESTAZIONI ODONTOIATRICHE

Indice

1.	AVVERTENZE.....	4
2.	DIAGNOSI E PIANO DI TRATTAMENTO (DP).....	5
3.	IGIENE, PROFILASSI E VARIE (IP).....	7
4.	PEDODONZIA (PD).....	9
5.	CONSERVATIVA (CO).....	10
6.	INTARSI (IN).....	14
7.	ENDODONZIA (EN).....	18
8.	PERNI ENDOCANALARI (PE).....	21
9.	CHIRURGIA ORALE (CH).....	24
10.	CHIRURGIA PARODONTALE (CP).....	27
11.	CHIRURGIA IMPLANTARE (CI).....	29
12.	PROTESI FISSA (PF).....	30
13.	PROTESI RIMOVIBILE E MOBILE (PM).....	42
14.	PROTESI SU IMPIANTI (PI).....	52
15.	GNATOLOGIA (GN).....	62
16.	PRESTAZIONI MEDICO-LEGALI (PL).....	63

1. AVVERTENZE

Si raccomanda di leggere attentamente e di mantenere presenti i concetti espressi in questo capitolo per la comprensione ed il miglior utilizzo del Nomenclatore.

GENERALI

L'anestesia topica e loco regionale si considerano comprese in ciascuna delle prestazioni che le richiedono. Il capitolo riguardante l'ortodonzia è stato intenzionalmente omissivo, data la variabilità delle filosofie terapeutiche e delle metodiche di applicazione; l'argomento sarà oggetto di uno studio a sé stante. I tempi delle singole fasi operative di ciascuna prestazione, ove presenti, sono stati calcolati secondo moduli base di 15 minuti e pertanto possono, in taluni casi, risultare sovradimensionati nella pratica clinica. La durata indicata è frutto di esperienze individuali, ed è pertanto personalizzabile a piacimento secondo le necessità soggettive. Le fasi in successione di alcune voci sono considerate separatamente a scopo analitico nell'ambito del presente Nomenclatore, ma, nella pratica clinica, possono venire associate nella medesima seduta. I tempi suggeriti per ogni prestazione o seduta sono quelli strettamente operativi, e non comprendono la preparazione del paziente (introduzione nella zona operativa, anestesia, ecc), stimata per convenzione in 8 minuti, né il riordino della zona operativa dopo la dimissione, stimato per convenzione in 7 minuti. Pertanto, si dovranno sommare ulteriori 15 minuti ai tempi strettamente operativi calcolati per ogni singola seduta. In caso di più prestazioni effettuate nel corso della medesima seduta, il tempo di preparazione del paziente ed il tempo di riordino debbono venire conteggiati una sola volta, in aggiunta al tempo totale suggerito. Alcune voci del Nomenclatore sono analoghe, ma sono state trattate separatamente nell'ambito di raggruppamenti diversi, in quanto necessitano di un diverso inquadramento clinico e contabile.

CONSERVATIVA

I restauri delle cavità vengono distinti in base al numero delle superfici coinvolte del dente. Le superfici considerate sono cinque:

- la oclusale per i premolari ed i molari, che corrisponde alla incisale per gli incisivi ed i canini;
- le due superfici prossimali mesiale e distale, cioè adiacenti al dente più anteriore o posteriore, se presente;
- le due superfici vestibolare (rivolta verso la guancia) e linguale (rivolta verso la lingua, se si tratta di un dente inferiore) o palatale (rivolta verso il palato, se si tratta di un dente superiore).

I restauri vengono distinti anche in base al materiale con il quale sono realizzati: amalgama di argento o materiali compositi o con base resinosa

ENDODONZIA

Tutte le voci incluse in questo raggruppamento sono comprensive delle radiografie di routine.

PROTESI

Allo scopo di calcolare correttamente i tempi operativi, nel caso di **più voci relative a prestazioni protesiche effettuate nella medesima arcata e nella medesima seduta**, vengono distinte dalla voce titolare quelle aggiuntive, in quanto decurtate di alcune fasi operative che debbono essere effettuate un'unica volta per tutte le voci. Le voci possono essere analoghe o differenti fra loro ed anche appartenere a raggruppamenti diversi (es. corone su impianti affiancate a corone su pilastri naturali, corone in metallo-resina affiancate a corone in metallo-ceramica, corone in metallo-ceramica affiancate a corone in ceramica integrale, ecc.). Quindi, nella programmazione di un intervento protesico su una medesima arcata, si inserirà una sola voce titolare con tutte le fasi complete, mentre tutte le altre -analoghe o differenti- eseguite nella medesima seduta, debbono essere inserite come aggiuntive. La durata di ciascuna seduta corrisponde alla somma dei tempi delle fasi operative corrispondenti di tutte le voci. Per convenzione non si fa distinzione fra le corone su pilastro e le corone elemento intermedio di ponte. Ogni fase operativa può richiedere una o più ripetizioni di seduta, non previste nella successione standard, le quali vanno aggiunte alla prima secondo il giudizio del clinico. Ci si è volutamente limitati, per semplificazione, a raggruppare le leghe metalliche per protesi in due sole categorie (lega preziosa/lega non preziosa) evitando ulteriori suddivisioni legate alle percentuali dei metalli costituenti. In tutte le voci con le fasi operative complete, è prevista l'impronta dell'"eventuale antagonista" qualora tale arcata non sia contemporaneamente interessata da intervento protesico. Le corone appartenenti al raggruppamento della "Protesi su impianti" presentano, come carattere distintivo, il **foro oclusale passante** per l'alloggiamento della vite di connessione; da non confondere con altri tipi di corona privi di foro oclusale, i quali vengono riferiti per convenzione alla protesi fissa, e vengono applicati sull'adeguato ancoraggio su impianto (moncone o mesostruttura) trattato nell'apposito raggruppamento. La preparazione definitiva del moncone protesico in "Protesi fissa" viene, per convenzione, compresa nelle fasi operative dei manufatti protesici definitivi. Essa può essere preceduta da una preparazione preliminare (approssimativa riduzione della corona dentaria, propedeutica all'esecuzione di altri interventi clinici), la quale viene eventualmente registrata nelle fasi operative del corrispondente primo provvisorio (provvisorio prefabbricato PF01, provvisorio immediato PF02 ed immediato aggiuntivo PF03, provvisorio prelimitatura PF04 e provvisorio prelimitatura aggiuntivo PF05).

2. DIAGNOSI E PIANO DI TRATTAMENTO (DP)

- DP01 30'** **Prima visita**
Accoglimento del paziente, individuazione come caso "semplice" (possibilità di formulare il piano di trattamento definitivo in prima visita) o caso "complesso" (necessità di ulteriori accertamenti per formulare il piano di trattamento definitivo), illustrazione dei problemi riscontrati e suggerimenti per il successivo percorso diagnostico-terapeutico. **Collegabile con:** bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), visita parodontale (DP09), status fotografico (DP08), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), seconda visita (DP02), illustrazione del caso (DP03).
- DP02 45'** **Seconda visita**
Nei casi complessi, studio del caso e rivalutazione dopo l'acquisizione di tutti gli elementi diagnostici e clinici necessari per la stesura del piano di trattamento definitivo. **Collegabile con:** prima visita (DP01), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), visita parodontale (DP09), visita ortodontica (DP10), status fotografico (DP08), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), illustrazione del caso (DP03).
- DP03 45'** **Illustrazione del caso**
Seduta successiva alla stesura del piano di trattamento definitivo; consiste nell'informazione del paziente su: a) terapia di scelta e sue alternative; b) fasi e tempi operativi; c) eventuali disagi e rischi a cui il paziente possa andare incontro; d) limiti della terapia, comprese la necessità di successivi reinterventi per la manutenzione di parti protesiche e la necessità di ripresentarsi periodicamente a controlli e richiami di igiene; e) preventivi di spesa e modalità di pagamento. **Collegabile con:** prima visita (DP01), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), visita parodontale (DP09), status fotografico (DP08), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), seconda visita (DP02).
- DP04 30'** **Visita parodontale**
Registrazione della situazione clinica parodontale (sondaggi, recessioni, indici parodontali) prima e/o dopo la terapia eziologica. **Collegabile con:** prima visita (DP01), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), status fotografico (DP08), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), seconda visita (DP02), illustrazione del caso (DP03).
- DP05 15'** **Modelli di studio**
Comprende la rilevazione delle impronte delle due arcate dento-alveolari e la realizzazione dei relativi modelli in gesso. **Collegabile con:** prima visita (DP01), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), visita parodontale (DP09), status fotografico (DP08), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), seconda visita (DP02), illustrazione del caso (DP03).
- DP06 30'** **Studio del caso mediante modelli montati su articolatore**
Consiste nel corretto posizionamento dei modelli di studio fra loro e rispetto ai principali piani e linee di riferimento mediante un dispositivo meccanico, a scopo diagnostico e/o di pianificazione terapeutica. **Collegabile con:** prima visita (DP01), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), status fotografico (DP08), visita parodontale (DP09), modelli di studio (DP05), seconda visita (DP02), illustrazione del caso (DP03) e mascherina di prefigurazione per prova estetica (DP07).
30' Registrazione dei rapporti craniali con Piano di Fox e con arco facciale; registrazione dei rapporti intermascellari, anche con l'eventuale ausilio di placche d'occlusione eseguite sui modelli di studio in caso di selle parzialmente o totalmente edentule
- DP07 30'** **Mascherina di prefigurazione per prova estetica**
Dispositivo su misura costituito da sottili faccette in resina, realizzate su una ceratura in laboratorio utilizzando i modelli di studio (DP05) montati in articolatore per lo studio del caso (DP06); viene applicato provvisoriamente ai denti del paziente, allo scopo di visualizzare con sufficiente verosimi-

glianza il risultato estetico finale di una riabilitazione protesica. **(È molto utile per l'acquisizione del consenso informato, prima di procedere a qualsiasi manomissione irreversibile della bocca del paziente.)** Collegabile con studio del caso mediante modelli montati su articolatore (DP06), provvisorio pre-limatura (PF04 e PF05), protesi parziale provvisoria (PZP), overdenture provvisoria (PM34) e con protesi totale immediata (PM28)

30' *Prova estetica*

DP08 30'

Status fotografico

Inquadrature fotografiche delle arcate dento-alveolari in visione standardizzata ed ogni altra inquadratura aggiuntiva ritenuta opportuna. (Esempio: frontale, vestibolare destra e sinistra, palatale destra e sinistra, linguale destra e sinistra, occlusale superiore ed inferiore, ecc.). Collegabile con: prima visita (DP01), visita ortodontica (DP10), bite wings - 2 orizzontali (DP18), bite wings - 4 verticali (DP19), status rx endorale completo (DP16), visita parodontale (DP09), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), seconda visita (DP02), illustrazione del caso (DP03).

DP09 15'

Visita pedodontica

Accoglimento del piccolo paziente, individuazione dei problemi e suggerimenti per il successivo percorso diagnostico, preventodontico e terapeutico (exodonzia, conservativa, endodonzia, ortognatodonzia, ecc.). Collegabile con rx endorale (DP20), status rx endorale parziale (DP17) e completo (DP16), ortopantomografia (DP22), teleradiografia (DP23), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), visita ortodontica (DP10).

DP10 30'

Visita ortodontica

Consulenza specialistica finalizzata all'individuazione delle disgnazie, alla loro eventuale terapia, o alla modifica dei rapporti dentali e dento-scheletrici in affiancamento ad altre discipline (parodontologia, chirurgia maxillo-facciale, odontoiatria ricostruttiva, ecc.). Collegabile con rx endorale (DP20), status rx endorale parziale (DP17) e completo (DP16), ortopantomografia (DP22), teleradiografia (DP23), modelli di studio (DP05), studio del caso mediante modelli montati in articolatore (DP06), status fotografico (DP08), visita pedodontica (DP09), prima visita (DP01), seconda visita (DP02), visita parodontale (DP09).

DP11 15'

Rivalutazione

Riesame della situazione clinica in corso di trattamento, generalmente al termine di ciascuna fase programmata, allo scopo di verificarne l'esecuzione, individuare le modifiche effettuate ed apportare eventuali variazioni al piano terapeutico.

DP12 15'

Visita - urgenza (per un problema specifico)

Visita e parere professionale a seguito della richiesta urgente di trattamento relativa ad un particolare problema (ad es. odontalgia, decementazione di protesi, ecc.). Collegabile in aggiunta a tutte le prestazioni odontoiatriche effettuabili in una sola seduta [ad es. Rx endorale (DP20), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), test di vitalità pulpale (EN12), ricementazione perno (PE14), ricementazione di protesi fissa (PF53), ritocco protesi mobile (PM60), cure conservative ed endodontiche, ecc.]

DP13 15'

Visita - controllo (per un problema specifico)

Breve seduta per la verifica di una particolare situazione clinica già conosciuta, allo scopo di perfezionare una diagnosi, seguire il decorso o verificare l'esito di un trattamento o prevenire complicanze. Collegabile con Rx endorale (DP20).

DP14 30'

Visita periodica di controllo

Richiamo periodico per visita professionale a frequenza prefissata, per la verifica dello stato di salute orale di un paziente già trattato e l'intercettazione di eventuali nuove patologie. Collegabile con Bite wings - 2 orizzontali (DP18) e con Rx endorale (DP20).

DP15 45'

Consulto specialistico

Visita professionale su un paziente riferito dal collega odontoiatra curante, finalizzata a fornire indicazioni sullo specifico caso clinico, relativamente ad una branca dell'odontoiatria in cui si possiede

particolare preparazione ed esperienza.

- DP16 45'** **Status rx endorale completo**
Indagine radiologica standard costituita dalla serie completa di radiografie endorali delle intere arcate dento-alveolari, montate su apposito supporto. [Collegabile con: prima visita \(DP01\), status fotografico \(DP08\), visita parodontale \(VP\), modelli di studio \(DP05\), studio del caso mediante modelli montati in articolatore \(DP06\), seconda visita \(DP02\), illustrazione del caso \(DP03\).](#)
- DP17 30'** **Status rx endorale parziale**
Indagine radiologica standard limitata, per radioprotezione, soltanto alle sedi in cui si ritiene opportuno approfondire l'indagine radiologica (sestanti posteriori, sestanti anteriori, singola arcata dento-alveolare sup. o inf.). Per indagini su un singolo sestante o gruppo di denti si utilizza la prestazione "Rx endorale"(DP20). [Collegabile con: prima visita \(DP01\), status fotografico \(DP08\), visita parodontale \(DP09\), modelli di studio \(DP05\), studio del caso mediante modelli montati in articolatore \(DP06\), seconda visita \(DP02\), illustrazione del caso \(DP03\).](#)
- DP18 15'** **Bite wings - 2 orizzontali**
Indagine radiologica standard costituita da due radiografie endorali dei sestanti posteriori destro e sinistro (sup. e inf. contemporaneamente), eseguite con tecnica parallela e lato maggiore della lastra parallelo al piano oclusale. È effettuata nel corso di un'altra prestazione professionale, la quale viene programmata e conteggiata a parte. [Collegabile con: prima visita \(DP01\), illustrazione del caso \(DP03\), visita pedodontica \(DP09\), visita periodica di controllo \(DP14\).](#)
- DP19 15'** **Bite wings - 4 verticali**
Indagine radiologica standard costituita da quattro radiografie endorali dei sestanti posteriori destro e sinistro (sup. e inf. contemporaneamente), eseguite con tecnica parallela e lato minore della lastra parallelo al piano oclusale. È effettuata nel corso di un'altra prestazione professionale, la quale viene programmata e conteggiata a parte. [Collegabile con: prima visita \(DP01\), status fotografico \(DP08\), modelli di studio \(DP05\), studio del caso mediante modelli montati in articolatore \(DP06\), seconda visita \(DP02\), illustrazione del caso \(DP03\).](#)
- DP20 15'** **Rx endorale**
Radiografia endorale effettuata nel corso di un'altra prestazione professionale, la quale viene programmata e conteggiata a parte. [Collegabile con: prima visita \(DP01\), visita pedodontica \(DP09\), rivalutazione \(DP11\), visita-urgenza \(per un problema specifico\) \(DP12\), visita-controllo \(per un problema specifico\) \(DP13\), visita periodica di controllo \(DP14\).](#)
- DP21 30'** **Controllo Rx endodonzia**
Visita-controllo (per un problema specifico) (DP13) a scadenza programmata, aggiunta a Rx endorale (DP20), su un dente trattato o ritrattato endodonticamente in precedenza presso lo studio.
- DP22 15'** **Ortopantomografia**
Indagine radiologica del distretto maxillo-facciale eseguita presso lo studio.
- DP23 15'** **Teleradiografia**
Indagine radiologica del cranio in proiezione laterale eseguita presso lo studio.

3. IGIENE, PROFILASSI E VARIE (IP)

- IP01 30'** **Istruzione e motivazione igiene**
Seduta autonoma, riguardante i concetti fondamentali sulla natura e sulla prevenzione delle patologie del cavo orale (ad esempio. corretta alimentazione, individuazione di abitudini a rischio, corretto impiego dei mezzi di rimozione della placca batterica adatti al caso specifico, corretto impiego dei mezzi di profilassi farmacologica quali fluoro e clorexidina, ecc). [Collegabile con ablazione tartaro \(IP02\), igiene parodontale \(IP03\) e richiami igiene \(IP06, IP07, IP08, IP09, IP10\).](#)
- IP02 45'** **Ablazione tartaro**
Rimozione del tartaro sopragengivale. [Collegabile con istruzione e motivazione igiene \(IP01\).](#)

- IP03 45'** **Igiene parodontale**
 Seduta in cui vengono eseguite contemporaneamente nella medesima area (sestante, quadrante, arcata od intera bocca) ablazione tartaro [sopragengivale](#), scaling e levigatura radici. [Collegabile con istruzione e motivazione igiene \(IP01\) e con ogni ulteriore seduta di Igiene parodontale \(IP03\).](#)
- IP04 180'** **Ciclo di terapia parodontale eziologica**
 4 sedute igiene parodontale (IP03), 1 istruzione e motivazione igiene (IP01) in aggiunta alla prima seduta, 1 controllo igiene durante trattamento (IP05) in aggiunta alla terza seduta.
 75' 1° quadrante + istruzione e motivazione igiene
 45' 2° quadrante
 60' 3° quadrante + controllo igiene durante trattamento
 60' 4° quadrante
- IP05 15'** **Controllo igiene durante trattamento**
 Breve seduta autonoma in corso di trattamento, effettuata durante o dopo la terapia eziologica iniziale, allo scopo di verificare il livello di collaborazione del paziente all'igiene domiciliare e di pianificare l'adatta frequenza dei richiami igiene.
- IP06 45'** **Richiamo igiene durante trattamento**
 Seduta aggiuntiva di istruzione e motivazione igiene (IP01), ablazione tartaro (IP02) o igiene parodontale (IP03) durante il trattamento, in aggiunta alla terapia eziologica iniziale ed ai richiami periodici prestabiliti, allorchè se ne presenti la necessità.
- IP07 45'** **Richiamo igiene mensile**
 Seduta di istruzione e motivazione igiene (IP01), ablazione tartaro (IP02) o igiene parodontale (IP03) programmata al termine del trattamento con scadenza mensile.
- IP08 45'** **Richiamo igiene trimestrale**
 Seduta di istruzione e motivazione igiene (IP01), ablazione tartaro (IP02) o igiene parodontale (IP03) programmata al termine del trattamento con scadenza trimestrale.
- IP09 45'** **Richiamo igiene semestrale**
 Seduta di istruzione e motivazione igiene (IP01), ablazione tartaro (IP02) o igiene parodontale (IP03) programmata al termine del trattamento con scadenza semestrale.
- IP10 45'** **Richiamo igiene annuale**
 Seduta di istruzione e motivazione igiene (IP01), ablazione tartaro (IP02) o igiene parodontale (IP03) programmata al termine del trattamento con scadenza annuale.
- IP11 45'** **Sbiancamento di dente trattato endodonticamente**
 Procedura finalizzata a ridurre la discromia (alterazione del colore) di un dente trattato endodonticamente. Si attua con l'applicazione di agenti chimici ossidanti, a contatto con la superficie e/o con la cavità di accesso endodontico del dente trattato.
 15' 1a seduta
 15' 2a seduta
 15' 3a seduta
- IP12 75'** **Sbiancamento di denti vitali**
 Procedura finalizzata a ridurre la discromia (alterazione del colore) di denti vitali di **una singola arcata dentaria**. Si attua con l'applicazione di agenti chimici ossidanti, a contatto con la superficie dentaria. Da conteggiare in aggiunta a Mascherina per applicazione topica (IP14). [Collegabile con mascherina per applicazione topica \(IP14\).](#)
 30' 1a seduta
 15' 2a seduta
 15' 3a seduta
 15' 4a seduta
- IP13 15'** **Applicazione topica di medicinali**

Seduta per applicazione di prodotti desensibilizzanti o a rilascio di fluoro, o per fluorazione mediante cucchiaino prefabbricato o individuale. [Collegabile con mascherina per applicazione topica \(IP14\)](#).

- IP14** 15' **Mascherina per applicazione topica**
Dispositivo individuale per la fluorazione o lo sbiancamento, da applicare ad **una singola arcata dentaria**. [Collegabile con applicazione topica di medicinali \(IP13\)](#) e [sbiancamento di denti vitali \(IP12\)](#).
15' *Impronta*
- IP15** 15' **Test cariorecettività**
Ricerca e quantificazione dei microrganismi responsabili della carie dentaria. Comprensivo della rilevazione clinica, dell'esame colturale e della motivazione del paziente.
- IP16** 30' **Sedazione con protossido d'azoto**
Somministrazione di protossido di azoto durante qualsiasi prestazione. Da conteggiare in aggiunta ad ogni seduta in cui venga utilizzata.
- IP17** 30' **Sedazione con assistenza specialistica**
Somministrazione di sostanze ad azione sedativa durante qualsiasi prestazione, effettuata dallo specialista in anestesia e rianimazione, comprensiva del suo onorario e dei farmaci utilizzati. Da conteggiare in aggiunta ad ogni seduta in cui venga utilizzata.
- IP18** 30' **Mantenitore di spazio**
Dispositivo su misura finalizzato al mantenimento temporaneo dello spazio in arcata tra due elementi dentali (ad es. in attesa dell'eruzione del dente permanente dopo la perdita precoce di un deciduo, oppure in attesa della terapia implantoprotesica di un sito edentulo post-estrattivo).
15' *Impronta*
15' *Cementazione*

4. PEDODONZIA (PD)

- PD01** 30' **Otturazione semplice deciduo**
Restauro conservativo che coinvolge una sola superficie di un dente deciduo, realizzato **senza il ricorso** ad una matrice, indipendentemente dal materiale impiegato. [Collegabile con tutte le procedure endodontiche sui denti decidui](#).
15' *Preparazione cavità*
15' *Otturazione*
- PD02** 45' **Otturazione complessa deciduo**
Restauro conservativo che coinvolge due o tre superfici contigue di un dente deciduo, realizzato **con il ricorso** ad una matrice, indipendentemente dal materiale impiegato. [Collegabile con tutte le procedure endodontiche sui denti decidui](#).
15' *Preparazione cavità*
30' *Otturazione*
- PD03** 60' **Ricostruzione deciduo**
Restauro conservativo che coinvolge più di tre superfici contigue di un dente deciduo, realizzato con il ricorso ad una matrice od altro ausilio preformato ed indipendentemente dal materiale impiegato. [Collegabile con tutte le procedure endodontiche sui denti decidui](#).
30' *Preparazione cavità*
30' *Otturazione*
- PD04** 15' **Pronto soccorso endodontico deciduo**
Manovre cliniche di accesso al sistema camerale e/o canalare di un dente deciduo, finalizzate alla riduzione o risoluzione di una sintomatologia acuta di origine endodontica (Rimozione camerale e/o canalare dell'organo pulpare, drenaggio di ascesso periapicale per via canalare, ecc). **Da non confondere con pulpotomia con incappucciamento della polpa canalare deciduo (PD05)**. [Collegabile con odontoplastica \(GN6\)](#) e [con tutte le procedure endodontiche sui denti decidui](#).

- PD05 15'** **Pulpotomia con incappucciamento della polpa canalare deciduo**
 Manovre cliniche di accesso al sistema camerale e/o canalare di un dente deciduo, con rimozione del contenuto ed isolamento definitivo della polpa canalare esposta. **Escluso intervento conservativo sulla corona. Da non confondere con pronto soccorso endodontico deciduo.** Collegabile a tutte le terapie restaurative su denti decidui.
- PD06 45'** **Trattamento endodontico monoradicolato deciduo**
 Accesso alla camera pulpare ed al sistema monocanalare di un dente deciduo, con sondaggio, rimozione del suo contenuto, sagomatura e introduzione di materiale idoneo all'uso sui denti decidui. **Escluso intervento conservativo sulla corona.** Collegabile con pronto soccorso endodontico deciduo (PD04), pulpotomia con incappucciamento polpa canalare deciduo (PD05) e con tutte le altre procedure di odontoiatria ricostruttiva dei denti decidui.
 15' *Accesso al sistema canalare*
 15' *Alesatura*
 15' *Otturazione canalare*
- PD07 60'** **Trattamento endodontico poliradicolato deciduo**
 Accesso alla camera pulpare ed al sistema pluricanalare di un dente deciduo, con sondaggio, rimozione del suo contenuto, sagomatura e introduzione di materiale idoneo all'uso sui denti decidui. **Escluso intervento conservativo sulla corona.** Collegabile con pronto soccorso endodontico deciduo (PD04), pulpotomia con incappucciamento polpa canalare deciduo (PD05) e con tutte le altre procedure di odontoiatria ricostruttiva dei denti decidui.
 15' *Accesso al sistema canalare*
 30' *Alesatura*
 15' *Otturazione canalare*
- PD08 45'** **Corona preformata deciduo**
 Dispositivo prefabbricato del commercio, **indipendentemente dal materiale costitutivo**, da cementare previo adattamento alla poltrona; finalizzato a ricostruire durevolmente la corona particolarmente compromessa di un dente deciduo.
 15' *Preparazione*
 15' *Adattamento corona*
 15' *Cementazione*
- PD09 45'** **Corona deciduo**
 Dispositivo su misura da cementare, indipendentemente dal materiale costitutivo; finalizzato a ricostruire durevolmente la corona particolarmente compromessa di un dente deciduo.
 15' *Preparazione*
 15' *Impronta*
 15' *Cementazione*
- PD10 15'** **Molaggio - odontoplastica deciduo**
 Modifica della morfologia di un dente deciduo mediante fresatura. (ad es. regolarizzazione dopo frattura coronale, correzione di interferenza occlusale, ecc.)
- PD11 15'** **Estrazione semplice di dente o radice deciduo**
 Lussazione e rimozione dell'elemento dentario deciduo dalla sua sede alveolare, senza apertura di un lembo e/o sezione delle radici e/o manovre di ostectomia e/o sutura.
- PD12 30'** **Estrazione indaginoso di dente o radice deciduo**
 Lussazione e rimozione dell'elemento dentario deciduo dalla sua sede alveolare, con apertura di un lembo e/o sezione delle radici e/o manovre di ostectomia e/o sutura.

5. CONSERVATIVA (CO)

- CO01 15'** **Medicazione d'urgenza**
 Rimozione preliminare anche parziale del tessuto cariato e sigillatura della cavità con cemento prov-

visorio, previa eventuale applicazione di medicamento. Da non confondere con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03) e con pronto soccorso endodontico (EN13). Collegabile con tutte le terapie restaurative ed endodontiche.

- CO02 15'** **Incappucciamento diretto**
Isolamento definitivo della polpa camerale esposta. È effettuato nel corso di un'altra prestazione professionale, la quale viene programmata e conteggiata a parte. Collegabile con tutte le terapie restaurative.
- CO03 15'** **Otturazione/ricostruzione temporanea**
Restauro provvisorio, indipendentemente dal materiale usato. Può avere finalità diagnostica (in attesa di chiarificazione del quadro clinico), pre endodontica (consentendo un efficace isolamento tramite la diga), protettiva (ricoprendo temporaneamente la cavità preparata per un intarsio), ecc... Da non confondere con medicazione d'urgenza (CO01). Collegabile con tutte le terapie restaurative ed endodontiche e con tutti i tipi di intarsio.
- CO04 30'** **Otturazione in amalgama a 1 superficie**
Restauro definitivo di cavità in amalgama d'argento, di prima o quinta classe di Black o che comunque coinvolge un'unica superficie del dente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
15' Otturazione
- CO05 45'** **Otturazione in amalgama a 2 superfici**
Restauro definitivo di cavità in amalgama d'argento, di seconda classe di Black o che comunque coinvolge due superfici contigue del dente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
30' Otturazione
- CO06 45'** **Otturazione in amalgama a 3 superfici**
Restauro definitivo di cavità in amalgama d'argento, di seconda classe di Black o che comunque coinvolge tre superfici contigue del dente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
30' Otturazione
- CO07 45'** **Ricostruzione in amalgama**
Restauro definitivo di cavità in amalgama d'argento, che coinvolge più di tre superfici contigue del dente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
30' Otturazione
- CO08 30'** **Otturazione in composito anteriori a 1 superficie**
Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di prima (fori ciechi incisivi superiori) o quinta classe di Black o che comunque coinvolge un'unica superficie del dente incisivo o canino. Collegabile con i trattamenti e ritrattamenti endodontici ad uno o due canali, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
15' Otturazione
- CO09 45'** **Otturazione in composito anteriori a 2 superfici**
Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di terza classe di Black o che comunque

coinvolge due superfici contigue del dente incisivo o canino. Collegabile con i trattamenti e ritrattamenti endodontici ad uno o due canali, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO10 45' Otturazione in composito anteriori a 3 superfici

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di terza classe di Black o che comunque coinvolge tre superfici contigue del dente incisivo o canino. Collegabile con i trattamenti e ritrattamenti endodontici ad uno o due canali, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO11 45' Ricostruzione in composito anteriori

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, che coinvolge più di tre superfici contigue od un angolo del dente incisivo o canino. Collegabile con i trattamenti e ritrattamenti endodontici ad uno o due canali, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO12 45' Faccetta in composito diretta-Veneering

Restauro definitivo in resina composita, eseguito con tecnica diretta (applicazione e polimerizzazione del materiale direttamente sulla superficie dentaria), che coinvolge l'intera superficie vestibolare di un dente allo scopo di ripristinarne l'anatomia e l'estetica. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO13 30' Otturazione in composito posteriori a 1 superficie

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di prima o quinta classe di Black o che comunque coinvolge un'unica superficie del dente premolare o molare. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

15' Otturazione

CO14 45' Otturazione in composito posteriori a 2 superfici

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di seconda classe di Black o che comunque coinvolge due superfici contigue del dente premolare o molare. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO15 45' Otturazione in composito posteriori a 3 superfici

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, di seconda classe di Black o che comunque coinvolge tre superfici contigue del dente premolare o molare. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

CO16 45' Ricostruzione in composito posteriori

Restauro definitivo di cavità in materiale a base resinosa, che coinvolge più di tre superfici contigue del dente premolare o molare. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con incappucciamento diretto (CO02) e con

ritocco-rifinitura otturazione (CO17).

15' Preparazione cavità

30' Otturazione

- CO17 15'** **Ritocco - rifinitura otturazione**
Comprende tutti gli interventi di modifica morfologica, ritocco occlusale, rifinitura dei margini e lucidatura effettuabili su otturazione o ricostruzione eseguite presso lo studio nel corso del medesimo ciclo di cura. Collegabile con tutti i tipi di otturazione, ricostruzione e legatura dentale.
- CO18 15'** **Ritocco - Rilucidatura otturazione**
Comprende tutti gli interventi di modifica morfologica, ritocco occlusale, rifinitura dei margini e lucidatura effettuabili su otturazione o ricostruzione non eseguite presso lo studio o nel corso del medesimo ciclo di cura.
- CO19 30'** **Otturazione pre-protetica**
Restauro definitivo di cavità, indipendentemente dal materiale usato, che coinvolge fino a 3 superfici contigue di un dente da riabilitare protesicamente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con tutti gli intarsi e faccette e con tutte le corone provvisorie o definitive.
- CO20 45'** **Ricostruzione pre-protetica**
Restauro definitivo di cavità, indipendentemente dal materiale utilizzato, che coinvolge più di 3 superfici contigue di un dente da riabilitare protesicamente. Collegabile con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con perno di ritenzione endocanalare prefabbricato (PE01), con tutti gli intarsi onlay a tre o più superfici e con tutte le corone provvisorie o definitive.
- CO21 45'** **Ricostruzione della superficie estetica di protesi fissa, in Composito (tecnica diretta)**
Restauro definitivo, realizzato in composito alla poltrona, finalizzato al ripristino del materiale estetico (faccetta, cuspidi, cresta marginale) di una corona protetica pre-esistente. Collegabile con ritocco-rifinitura otturazione (CO17).
15' Preparazione cavità
30' Otturazione
- CO22 15'** **Legatura extracoronale con materiale prefabbricato**
Solidarizzazione (splintaggio) di elemento dentale ad elementi contigui, al fine di ridurre la mobilità secondaria (rapporto sfavorevole corona clinica/radice) o prevenirne la migrazione (recidiva dopo trattamento ortodontico), ottenuta con varie metodiche, materiali e dispositivi prefabbricati applicati alla superficie esterna del dente. Si conteggia per elemento. Collegabile con ritocco-rifinitura otturazione (CO17), con reimpianto dentale (CH9) e con autotrapianto dentale (CH10).
- CO23 15'** **Legatura extracoronale con dispositivo su misura**
Solidarizzazione (splintaggio) di elemento dentale ad elementi contigui, al fine di ridurre la mobilità secondaria (rapporto sfavorevole corona clinica/radice) o prevenirne la migrazione (recidiva dopo trattamento ortodontico), ottenuta con varie metodiche, materiali e dispositivi su misura applicati alla superficie esterna del dente. Si conteggia per elemento. Collegabile con ritocco-rifinitura otturazione (CO17), con reimpianto dentale (CH9) e con autotrapianto dentale (CH10).
- CO24 15'** **Legatura intracoronale con materiale prefabbricato**
Solidarizzazione (splintaggio) di elemento dentale ad elementi contigui, al fine di ridurre la mobilità secondaria (rapporto sfavorevole corona clinica/radice) o prevenirne la migrazione (recidiva dopo trattamento ortodontico), ottenuta con varie metodiche, materiali e dispositivi prefabbricati alloggiati in apposita cavità ricavata entro la struttura dentaria. Si conteggia per elemento. Collegabile con ritocco-rifinitura otturazione (CO17), con reimpianto dentale (CH9) e con autotrapianto dentale (CH10).
- CO25 60'** **Legatura intracoronale con dispositivo su misura**
Solidarizzazione (splintaggio) di elemento dentale ad elementi contigui, indipendentemente dal numero, al fine di ridurre la mobilità secondaria (rapporto sfavorevole corona clinica/radice) o prevenirne la migrazione (recidiva dopo trattamento ortodontico), ottenuta con varie metodiche, mate-

riali e dispositivi su misura **alloggiati in apposita cavità ricavata entro la struttura dentaria**. Collegabile con ritocco-rifinitura otturazione (CO17), con reimpianto dentale (CH9) e con autotrapianto dentale (CH10).

30' *Preparazione + impronta*

30' *Applicazione manufatto*

CO26 15' **Sigillatura solchi (1 dente)**

Procedura finalizzata alla chiusura dei solchi anatomici di un singolo dente, a scopo di prevenzione della carie.

CO27 30' **Sigillatura solchi (1 quadrante)**

Procedura finalizzata alla chiusura dei solchi anatomici dei denti di una emiarcata, a scopo di prevenzione della carie.

6. INTARSI (IN)

IN01 60' **Intarsio inlay in lega non preziosa a 1 superficie**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica non preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità limitata ad una sola superficie della corona dentaria. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN02 60' **Intarsio inlay in lega non preziosa a 2 superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica non preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN03 60' **Intarsio inlay in lega non preziosa a 3 o più superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica non preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN04 60' **Intarsio inlay in lega preziosa a 1 superficie**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità limitata ad una sola superficie della corona dentaria. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN05 60' **Intarsio inlay in lega preziosa a 2 superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*
15' *Prova*
15' *Cementazione*

IN06 60' **Intarsio inlay in lega preziosa a 3 o più superfici**
Dispositivo su misura, fuso in lega metallica preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
15' *Cementazione*

IN07 75' **Intarsio inlay in composito a 1 superficie**
Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro di una cavità limitata ad una sola superficie della corona dentaria. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
30' *Cementazione*

IN08 90' **Intarsio inlay in composito a 2 superfici**
Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
45' *Cementazione*

IN09 90' **Intarsio inlay in composito a 3 o più superfici**
Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
45' *Cementazione*

IN10 75' **Intarsio inlay in ceramica a 1 superficie**
Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale od a supporto metallico, finalizzato al restauro indiretto di una cavità limitata ad una sola superficie della corona dentaria. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
30' *Cementazione*

IN11 90' **Intarsio inlay in ceramica a 2 superfici**
Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale od a supporto metallico, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#) e con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*

45' *Cementazione*

IN12 90' **Intarsio inlay in ceramica a 3 o più superfici**

Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale od a supporto metallico, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, senza interessare le cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19) e con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

45' *Cementazione*

IN13 60' **Intarsio onlay in lega non preziosa a 2 superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica non preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19), con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03), con provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03) e con provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN14 90' **Intarsio onlay in lega non preziosa a 3 o più superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica non preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19), con ricostruzione pre-protetica (CO20), con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03), con provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03) e con provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05).

30' *Preparazione*

15' *Impronta*

30' *Prova*

15' *Cementazione*

IN15 60' **Intarsio onlay in lega preziosa a 2 superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19), con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03), con provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03) e con provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05).

15' *Preparazione*

15' *Impronta*

15' *Prova*

15' *Cementazione*

IN16 120' **Intarsio onlay in lega preziosa a 3 o più superfici**

Dispositivo su misura, fuso in lega metallica preziosa, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. Collegabile con otturazione pre-protetica (CO19), con ricostruzione pre-protetica (CO20), con otturazione/ricostruzione temporanea (CO03), con provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03) e con provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05).

30' *Preparazione*

15' *Impronta*

30' *Prova*

15' *Cementazione*

IN17 90' **Intarsio onlay in composito a 2 superfici**

Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro

di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
45' *Cementazione*

IN18 120' Intarsio onlay in composito a 3 o più superfici

Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

30' *Preparazione*
15' *Impronta*
30' *Prova*
45' *Cementazione*

IN19 90' Intarsio onlay in ceramica a 2 superfici

Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale od a supporto metallico, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a due superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
45' *Cementazione*

IN20 120' Intarsio onlay in ceramica a 3 o più superfici

Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale od a supporto metallico, finalizzato al restauro indiretto di una cavità estesa a tre o più superfici contigue della corona dentaria, con interessamento di una o più cuspidi. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con [otturazione/ricostruzione temporanea \(CO03\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

30' *Preparazione*
15' *Impronta*
30' *Prova*
45' *Cementazione*

IN21 90' Faccetta in ceramica

Dispositivo su misura, realizzato in laboratorio con materiale ceramico integrale, finalizzato al restauro indiretto di un'intera superficie (buccale o linguale) della corona dentaria. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

15' *Preparazione*
15' *Impronta*
15' *Prova*
45' *Cementazione*

IN22 90' Faccetta in composito

Dispositivo su misura, realizzato con tecnica indiretta in materiale composito, finalizzato al restauro dell'intera superficie vestibolare della corona dentaria. [Collegabile con otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#) ed [immediato aggiuntivo \(PF03\)](#) e con [provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

15' *Preparazione*

- 15' *Impronta*
- 15' *Prova*
- 45' *Cementazione*

IN23 30' **Ricementazione intarsio pre-esistente**
Riapplicazione e cementazione definitiva di un intarsio pre-esistente in lega metallica mobilizzato.

7. ENDODONZIA (EN)

EN01 45' **Trattamento endodontico 1 canale**
Accesso alla camera pulpare ed al sistema monocanalare, con sondaggio, completa rimozione del contenuto, sagomatura e sigillatura definitiva del canale. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

- 15' *Accesso al sistema canalare*
- 15' *Alesatura*
- 15' *Otturazione canalare*

EN02 60' **Trattamento endodontico 2 canali**
Accesso alla camera pulpare ed al sistema di due canali con sondaggio, completa rimozione del contenuto, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

- 15' *Accesso al sistema canalare*
- 30' *Alesatura*
- 15' *Otturazione canalare*

EN03 90' **Trattamento endodontico 3 canali**
Accesso alla camera pulpare ed al sistema di tre canali con sondaggio, completa rimozione del contenuto, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

- 15' *Accesso al sistema canalare*
- 45' *Alesatura*
- 30' *Otturazione canalare*

EN04 105' **Trattamento endodontico 4 canali**
Accesso alla camera pulpare ed al sistema di quattro canali con sondaggio, completa rimozione del contenuto, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

- 15' *Accesso al sistema canalare*
- 60' *Alesatura*
- 30' *Otturazione canalare*

EN05 60' **Ritrattamento endodontico 1 canale**
Accesso alla camera pulpare ed al sistema monocanalare con un precedente trattamento endodontico (già devitalizzato) con sondaggio, rimozione del precedente materiale di otturazione canalare, sagomatura e sigillatura definitiva del canale. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definiti-

vo sulla corona. Collegabile con rimozione perno (PE10), ricementazione perno (PE14), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

30' *Accesso al sistema canalare*

15' *Alesatura*

15' *Otturazione canalare*

EN06 75' **Ritrattamento endodontico 2 canali**

Accesso alla camera pulpare ed al sistema di due canali con un precedente trattamento endodontico (già devitalizzati) con sondaggio, rimozione del precedente materiale di otturazione canalare, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con rimozione perno (PE13), ricementazione perno (PE14), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

30' *Accesso al sistema canalare*

30' *Alesatura*

15' *Otturazione canalare*

EN07 105' **Ritrattamento endodontico 3 canali**

Accesso alla camera pulpare ed al sistema di tre canali con un precedente trattamento endodontico (già devitalizzati) con sondaggio, rimozione del precedente materiale di otturazione canalare, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con rimozione perno (PE13), ricementazione perno (PE14), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

30' *Accesso al sistema canalare*

45' *Alesatura*

30' *Otturazione canalare*

EN08 135' **Ritrattamento endodontico 4 canali**

Accesso alla camera pulpare ed al sistema di quattro canali con un precedente trattamento endodontico (già devitalizzati) con sondaggio, rimozione del precedente materiale di otturazione canalare, sagomatura e sigillatura definitiva dei canali. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con rimozione perno (PE13), ricementazione perno (PE14), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, reimpianto dentale (CH9), autotrapianto dentale (CH10), con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

45' *Accesso al sistema canalare*

60' *Alesatura*

30' *Otturazione canalare*

EN09 60' **Trattamento o ritrattamento incompleto di 1 canale**

Accesso alla camera pulpare ed al sistema di un canale non interamente sondabile, con o senza un precedente trattamento endodontico (già devitalizzato), con sondaggio, rimozione del contenuto canalare, sagomatura e sigillatura definitiva della porzione sondabile del canale (la registrazione di questa prestazione in cartella clinica ed in consuntivo di trattamento, associata alla corretta informazione del paziente, può prevenire l'addebito di "cura canalare incongrua" in caso di contenzioso, ed ha pertanto utilità medico-legale). Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. Collegabile con rimozione perno (PE13), ricementazione perno (PE14), medicazione d'urgenza (CO01), pronto soccorso endodontico (EN13), otturazione temporanea (CO03), seduta supplementare per endodonzia (EN14), trattamento di canale soprannumerario (EN11), tutte le otturazioni e ricostruzioni, con Attacco prefabbricato (PM08) e con tutti i perni endocanalari.

30' *Accesso al sistema canalare*
15' *Alesatura*
15' *Otturazione canalare*

EN10 60' **Ripetizione trattamento o ritrattamento di 1 canale**

Accesso alla camera pulpare ed al sistema di un canale con un precedente trattamento o ritrattamento endodontico eseguito in precedenza presso il medesimo studio, con sondaggio, rimozione del precedente materiale di otturazione canalare, sagomatura e sigillatura definitiva del canale, al fine di perfezionare il precedente trattamento endodontico. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. [Collegabile con rimozione perno \(PE13\), ricementazione perno \(PE14\), medicazione d'urgenza \(CO01\), pronto soccorso endodontico \(EN13\), otturazione temporanea \(CO03\), seduta supplementare per endodonzia \(EN14\), tutte le otturazioni e ricostruzioni, con Attacco prefabbricato \(PM08\) e con tutti i perni endocanalari.](#)

30' *Accesso al sistema canalare*
15' *Alesatura*
15' *Otturazione canalare*

EN11 45' **Trattamento di canale soprannumerario**

Accesso ad un canale aggiuntivo e non previsto rispetto al piano terapeutico programmato, con sondaggio, rimozione del contenuto dei canali, sagomatura e sigillatura definitiva. Escluso intervento provvisorio, temporaneo e definitivo sulla corona. [Collegabile con tutti gli altri trattamenti e ritrattamenti endodontici.](#)

15' *Accesso al sistema canalare*
15' *Alesatura*
15' *Otturazione canalare*

EN12 15' **Test di vitalità pulpare**

Verifica della vitalità della polpa del dente tramite prove cliniche e strumentali (compressione, percussione, digrignamento, caldo, freddo, elettrostimolazione, cavity test, ecc.)

EN13 45' **Pronto soccorso endodontico**

Manovre cliniche di accesso al sistema camerale e/o canalare di un dente, finalizzate alla riduzione o risoluzione di una sintomatologia acuta di origine endodontica (rimozione camerale e/o canalare dell'organo pulpare o del materiale contenuto, drenaggio di ascesso periapicale per via canalare, ecc) Da non confondere con medicazione d'urgenza (CO01). [Collegabile con odontoplastica \(GN6\) e con tutti i tipi di trattamento o ritrattamento endodontico.](#)

EN14 45' **Seduta supplementare per endodonzia**

Seduta aggiuntiva ad un trattamento o ritrattamento endodontico, necessaria alla soluzione di particolari problemi tecnici (Es. difficoltà di accesso, anatomia sfavorevole, strumenti fratturati, calcificazioni, false strade, apice secernente, ecc.) [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico ortograde.](#)

EN15 15' **Sigillatura ortograde di riassorbimento o perforazione radicolare**

Procedura per il trattamento ortograde di una comunicazione patologica dello spazio camerale o canalare con il parodonto. **Da conteggiare in aggiunta al trattamento canalare.** [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico ortograde.](#)

EN16 30' **Apicificazione**

Applicazione di medicamento endocanalare, finalizzata al completamento della formazione radicolare e del forame apicale di un dente immaturo. Comprensiva delle manovre di accesso al sistema endodontico. Si conteggia per seduta. [Collegabile con medicazione d'urgenza \(CO01\), pronto soccorso endodontico \(EN13\), otturazione temporanea \(CO03\), con tutti i tipi di trattamento endodontico ortograde.](#)

EN17 90' **Apicectomia con otturazione retrograda anteriore**

Procedura chirurgica consistente nella rimozione della porzione apicale della radice dentaria di incisivo o canino, gravato da insuccesso della terapia ortograde, e nell'otturazione retrograda della rima-

nente sezione di taglio canalare e di eventuali canali accessori. [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico.](#)

75' *Apicectomia*

15' *Rimozione sutura*

EN18 120' Apicectomia con obturazione retrograda posteriore

Procedura chirurgica consistente nella rimozione della porzione apicale di una o più radici dentarie di premolare o molare, gravato da insuccesso della terapia ortograde, e nell'obturazione retrograda della rimanente sezione di taglio canalare e di eventuali canali accessori. [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico.](#)

105' *Apicectomia*

15' *Rimozione sutura*

EN19 60' Otturazione canalare a cielo aperto anteriore

Procedura chirurgica finalizzata all'isolamento dell'apice dentale di un incisivo o canino, per consentirne la corretta sigillatura ortograde quando non sia possibile effettuarla a cielo chiuso (N.B.: l'intervento chirurgico viene conteggiato in aggiunta al normale trattamento o ritrattamento endodontico). [Collegabile con apicificazione \(EN16\) e con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico.](#)

45' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

EN20 75' Otturazione canalare a cielo aperto posteriore

Procedura chirurgica finalizzata all'isolamento dell'apice dentale di un premolare o molare, per consentirne la corretta sigillatura ortograde quando non sia possibile effettuarla a cielo chiuso (N.B.: l'intervento chirurgico viene conteggiato in aggiunta al normale trattamento o ritrattamento endodontico). [Collegabile con apicificazione \(EN16\) e con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico.](#)

60' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

EN21 75' Otturazione canalare retrograda in dente estratto e reimpiantato

Procedura chirurgica consistente in: estrazione intenzionale di un elemento dentario gravato da insuccesso della terapia endodontica ortograde, apicectomia con obturazione retrograda del sistema canalare e successivo riposizionamento del dente nella sua sede alveolare. [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico e con tutti i tipi di legatura intra ed extracoronale.](#)

60' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

EN22 90' Revisione di chirurgia endodontica

Intervento di chirurgia periapicale dopo l'insuccesso di un precedente intervento realizzato presso il medesimo studio.

60' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

8. PERNI ENDOCANALARI (PE)

PE01 15' Perno di ritenzione endocanalare prefabbricato

Dispositivo prefabbricato alloggiato all'interno del canale radicolare, per ancoraggio dell'obturazione o ricostruzione coronale o della ricostruzione pre-protetica, indipendentemente dal materiale costitutivo e dalla metodica di posizionamento all'interno del canale radicolare. **Si conteggia per ogni singolo perno, il cui tempo di applicazione viene sommato a quello dell'intervento conservativo. Da non confondere con Attacco prefabbricato (PM08).** [Collegabile con rimozione perno \(PE13\), con tutte le obturazioni e ricostruzioni, con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici.](#)

PE02 75' Perno moncone fuso diretto in lega non preziosa

Dispositivo su misura in lega non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal

perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato direttamente alla poltrona sulla sede radicolare appositamente conformata, mediante resina calcinabile che viene poi fusa nel manufatto definitivo (anche per sovrافusione su componente prefabbricato). [Collegabile con rimozione perno \(PE13\)](#), [con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici e con provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

30' *Preparazione della sede radicolare e della resina calcinabile*

30' *Prova perno*

15' *Cementazione*

PE03 75' Perno moncone fuso diretto in lega preziosa

Dispositivo su misura in lega preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato direttamente alla poltrona sulla sede radicolare appositamente conformata, mediante resina calcinabile che viene poi fusa nel manufatto definitivo (anche per sovrافusione su componente prefabbricato). [Collegabile con rimozione perno \(PE13\)](#), [con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici e con provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#).

30' *Preparazione della sede radicolare e della resina calcinabile*

30' *Prova perno*

15' *Cementazione*

PE04 75' Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa

Dispositivo su misura in lega non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto al primo perno, mentre i perni ulteriori corrispondono alla voce Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa aggiuntivo (PE05). [Collegabile con Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa aggiuntivo \(PE05\)](#), [con rimozione perno \(PE13\)](#), [con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#) e con perno supplementare (PE08).

15' *Preparazione della sede radicolare*

15' *Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista*

30' *Prova perno*

15' *Cementazione*

PE05 75' Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa aggiuntivo

Dispositivo su misura in lega non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Si utilizza questa voce per ogni perno ulteriore al primo. [Collegabile con Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa \(PE04\)](#), [con ogni ulteriore Perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa aggiuntivo \(PE05\)](#), [con rimozione perno \(PE13\)](#), [con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#) e con perno supplementare (PE08).

15' *Preparazione della sede radicolare*

15' *Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista*

30' *Prova perno*

15' *Cementazione*

PE06 75' Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa

Dispositivo su misura in lega preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto al primo perno, mentre i perni ulteriori corrispondono alla voce Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa aggiuntivo (PE07). [Collegabile con Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa aggiuntivo \(PE07\)](#), [con rimozione perno \(PE13\)](#), [con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#) e [pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#) e con perno supplementare (PE08).

15' *Preparazione della sede radicolare*

15' *Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista*

30' Prova perno
15' Cementazione

- PE07 75'** **Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa aggiuntivo**
Dispositivo su misura in lega preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e dal moncone protesico fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. preziosa Si utilizza questa voce per ogni perno ulteriore al primo. Collegabile con Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa (PE06), con ogni ulteriore Perno moncone fuso indiretto in lega preziosa aggiuntivo (PE07), con rimozione perno (PE13), con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05) e con perno supplementare (PE08).
15' Preparazione della sede radicolare
15' Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista
30' Prova perno
15' Cementazione
- PE08 15'** **Perno supplementare**
Dispositivo su misura fuso in lega preziosa o non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare negli elementi dentari poliradicolarati, in composizione ad incastro con un perno moncone fuso indiretto per vincere il disparallelismo. Collegabile con rimozione perno (PE13), con perno supplementare (PE08), con perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa (PE04), con perno moncone fuso indiretto in lega non preziosa aggiuntivo (PE05), con perno moncone fuso indiretto in lega preziosa (PE06) e con perno moncone fuso indiretto in lega preziosa aggiuntivo (PE07).
- PE09 75'** **Perno Richmond in lega non preziosa**
Dispositivo su misura in lega non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e da una cappetta sopraradicolarare fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata; **può supportare il sistema ritentivo di una protesi rimovibile (overdenture) che viene conteggiato a parte.** Questa voce si riferisce soltanto al primo perno, mentre i perni ulteriori corrispondono alla voce Perno Richmond in lega non preziosa aggiuntivo(PE10). Collegabile con Perno Richmond in lega non preziosa aggiuntivo(PE10), con rimozione perno (PE13), con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con attacco calcinabile (PM09), con attacco metallico d'autore (PM10), con tutti i tipi di barra e con tutti i tipi di overdenture.
15' Preparazione della sede radicolare
15' Impronta
30' Prova perno
15' Cementazione
- PE10 75'** **Perno Richmond in lega non preziosa aggiuntivo**
Dispositivo su misura in lega non preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e da una cappetta sopraradicolarare fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata; **può supportare il sistema ritentivo di una protesi rimovibile (overdenture) che viene conteggiato a parte.** Si utilizza questa voce per ogni perno ulteriore al primo. Collegabile con Perno Richmond in lega non preziosa (PE09), con ogni ulteriore Perno Richmond in lega non preziosa aggiuntivo(PE10) rimozione perno (PE13), con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con attacco calcinabile (PM09), con attacco metallico d'autore (PM10), con tutti i tipi di barra e con tutti i tipi di overdenture.
15' Preparazione della sede radicolare
15' Impronta
30' Prova perno
15' Cementazione
- PE11 75'** **Perno Richmond in lega preziosa**
Dispositivo su misura in lega preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e da una cappetta sopraradicolarare fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata; **può supportare il sistema ritentivo di una protesi rimovibile (overdenture) che viene conteggiato a parte.** Questa voce si riferisce soltanto al primo perno, mentre i perni ulteriori corrispondono alla voce Perno

Richmond in lega preziosa aggiuntivo(PE12). Collegabile con Perno Richmond in lega preziosa aggiuntivo(PE12), con rimozione perno (PE13), con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con attacco calcinabile (PM09), con attacco metallico d'autore (PM10), con tutti i tipi di barra e con tutti i tipi di overdenture.

15' Preparazione della sede radicolare

15' Impronta

30' Prova perno

15' Cementazione

PE12 75' Perno Richmond in lega preziosa aggiuntivo

Dispositivo su misura in lega preziosa, alloggiato all'interno del canale radicolare, costituito dal perno endocanalare e da una cappetta sopraradicolare fusi in un'unica struttura metallica; viene realizzato in laboratorio, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata; **può supportare il sistema ritentivo di una protesi rimovibile (overdenture) che viene conteggiato a parte**. Si utilizza questa voce per ogni perno ulteriore al primo. Collegabile con Perno Richmond in lega preziosa (PE11), con ogni ulteriore Perno Richmond in lega preziosa aggiuntivo(PE12) rimozione perno (PE13), con tutti i trattamenti e ritrattamenti endodontici, con attacco calcinabile (PM09), con attacco metallico d'autore (PM10), con tutti i tipi di barra e con tutti i tipi di overdenture.

15' Preparazione della sede radicolare

15' Impronta

30' Prova perno

15' Cementazione

PE13 45' Rimozione perno

Procedura finalizzata alla rimozione di un perno endocanalare, per rendere accessibile il sistema canalare. Collegabile con tutti i ritrattamenti endodontici e con tutti i tipi di perno.

PE14 15' Ricementazione perno

Riapplicazione e cementazione definitiva di un perno endocanalare pre-esistente mobilizzato. Collegabile con tutti i ritrattamenti endodontici.

9. CHIRURGIA ORALE (CH)

CH01 30' Estrazione semplice di dente o radice

Procedura chirurgica che non comporta particolari difficoltà tecniche, osteotomia, odontotomia o sutura, finalizzata all'avulsione dalla sede alveolare di un elemento dentario eretto. Collegabile con Lembo di accesso (CH03).

CH02 45' Estrazione indaginosa di dente o radice

Procedura chirurgica che comporta particolari difficoltà tecniche e/o osteotomia e/o odontotomia e/o sutura, finalizzata all'avulsione dalla sede alveolare di un elemento dentario eretto o incluso. Collegabile con Lembo di accesso (CH03).

30' Estrazione

15' Controllo e/o rimozione sutura

CH03 30' Lembo di accesso

Procedura chirurgica consistente nello scollamento di un lembo mucoperiosteo per la visualizzazione delle strutture sottostanti, allo scopo di facilitare l'estrazione semplice o indaginosa di dente o radice (da non confondere con Lembo esplorativo CH18). Da conteggiare in aggiunta ad estrazione semplice (CH01) o indaginosa (CH02) di dente o radice. In caso di estrazioni multiple nello stesso settore, viene conteggiato una sola volta.

N.B.: La voce Lembo di accesso (CH03) si conteggia in aggiunta alle voci Estrazione semplice di dente o radice (CH01) ed Estrazione indaginosa di dente o radice (CH02) anche nel caso di estrazione di dente incluso che non sia il terzo molare, per il quale sono invece previste voci specifiche, data la peculiarità dell'intervento. Collegabile con estrazione semplice (CH01) o indaginosa (CH02) di dente o radice.

15' Incisione e scollamento del lembo - sutura

15' *Rimozione sutura*

- CH04 60'** **Estrazione di terzo molare in inclusione ossea parziale**
Procedura chirurgica che comporta l'esecuzione di lembo mucogengivale, osteotomia e/o odontotomia e sutura, finalizzata all'avulsione dalla sede alveolare di un terzo molare **parzialmente** incluso nel tessuto osseo.
45' *Estrazione*
15' *Rimozione sutura*
- CH05 75'** **Estrazione di terzo molare in inclusione ossea totale**
Procedura chirurgica che comporta l'esecuzione di lembo mucogengivale, osteotomia e/o odontotomia e sutura, finalizzata all'avulsione dalla sede alveolare di un terzo molare **totalmente** incluso nel tessuto osseo.
60' *Estrazione*
15' *Rimozione sutura*
- CH06 75'** **Germectomia**
Procedura chirurgica che comporta l'esecuzione di lembo mucogengivale, osteotomia, odontotomia e sutura, finalizzata all'asportazione del germe e relativi tessuti pericoronarici di un terzo molare.
60' *Estrazione*
15' *Rimozione sutura*
- CH07 60'** **Estrazione retrograda**
Procedura chirurgica che comporta l'esecuzione di lembo mucogengivale e/o osteotomia e/o odontotomia e sutura, finalizzata all'avulsione dalla sede alveolare della porzione radicolare di un elemento dentario compreso in un restauro protesico, senza la rimozione del medesimo.
45' *Estrazione*
15' *Rimozione sutura*
- CH08 45'** **Chiusura comunicazione oro-antrale**
Procedura chirurgica finalizzata all'eliminazione di una comunicazione iatrogena fra seno mascellare e cavo orale, mediante apposizione di tessuti molli e/o osteoplastica e sutura.
30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*
- CH09 75'** **Reimpianto dentale**
Procedura finalizzata al riposizionamento dell'elemento dentale, accidentalmente o intenzionalmente avulso, nella propria sede alveolare. [Collegabile con tutti i tipi di legatura intra ed extracoronale e con tutti i tipi di trattamento endodontico.](#)
45' *Intervento + eventuale stabilizzazione*
15' *Rimozione sutura*
15' *Eventuale rimozione stabilizzazione*
- CH10 105'** **Autotrapianto dentale**
Procedura chirurgica consistente nell'estrazione di un elemento dentale dalla sua sede naturale, e nel suo posizionamento in un'altra sede alveolare appositamente creata. [Collegabile con tutti i tipi di legatura intra ed extracoronale e con tutti i tipi di trattamento endodontico.](#)
60' *Intervento + eventuale stabilizzazione*
15' *Rimozione sutura*
30' *Eventuale rimozione stabilizzazione*
- CH11 60'** **Esposizione chirurgica di dente incluso a scopo ortodontico**
Procedura chirurgica finalizzata all'esposizione di una porzione coronale di elemento dentario incluso ed al posizionamento intraoperatorio di un ancoraggio ortodontico.
45' *Intervento + posizionamento ancoraggio*
15' *Rimozione sutura*
- CH12 45'** **Frenulectomia**
Procedura chirurgica finalizzata alla rimozione completa di un frenulo mucoso.

30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH13 30' **Frenulotomia**
Procedura chirurgica finalizzata alla resezione delle inserzioni di un frenulo mucoso.
15' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH14 45' **Chirurgia pre-protetica**
Procedura chirurgica finalizzata alla creazione di una corretta morfologia osteomucosa per l'applicazione di una protesi mobile o rimovibile (ad es., rimozione di fibromatosi ed ipertrofie mucose, riduzione di esostosi e torus, regolarizzazione di sedi post-estrattive, ecc.).
30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH15 60' **Approfondimento di fornice**
Procedura chirurgica finalizzata ad ottenere un aumento clinico di altezza della cresta edentula mediante il riposizionamento del fornice vestibolare.
45' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH16 45' **Asportazione di neoformazione**
Procedura chirurgica finalizzata all'escissione completa di neoformazione o di cisti mucosa intraorale, escluso l'esame istologico.
30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH17 30' **Biopsia**
Procedura chirurgica finalizzata alla rimozione di un frammento di neoformazione o di cisti mucosa intraorale a scopo diagnostico, escluso l'esame istologico.
15' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH18 45' **Lembo esplorativo**
Procedura chirurgica consistente nello scollamento di un lembo mucoperiosteico per la visualizzazione delle strutture sottostanti, a scopo diagnostico (da non confondere con Lembo di accesso, CH03).
30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH19 45' **Rimozione di calcolo salivare**
Procedura chirurgica finalizzata all'asportazione di formazione solida all'interno dei dotti escretori salivari.
30' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*

CH20 30' **Sutura di ferita orale**
Intervento d'urgenza per il trattamento di soluzioni di continuo accidentali all'interno del cavo orale.
15' *Sutura*
15' *Rimozione sutura*

CH21 15' **Sindesmotomia in corso di estrusione ortodontica**
Procedura chirurgica consistente nella resezione delle fibre parodontali sopracrestali di un dente sottoposto ad eruzione forzata ortodontica, allo scopo di prevenire l'estrusione della cresta alveolare periradicolare. Si contegga per seduta.
15' *Intervento*

CH22 45' **Incisione accesso e medicazioni successive**
Procedura chirurgica consistente nell'incisione dei tessuti molli intraorali in corrispondenza di una

raccolta ascessuale e nell'eventuale applicazione di un dispositivo per il mantenimento della pervietà del drenaggio.

15' *Intervento*

15' *Sostituzione drenaggio*

15' *Controllo e rimozione drenaggio*

CH23 30' **Trattamento complicanze post-chirurgiche**

Ogni tipo di procedura finalizzata a risolvere eventuali complicazioni insorte a seguito di un atto chirurgico (ad es.: revisione di cavità alveolare post-estrattiva e medicazione in caso di alveolite, rimozione del coagulo od applicazione di emostatico o sutura in caso di emorragia post-estrattiva, ecc.)

15' *Intervento*

15' *Controllo e rimozione eventuale sutura*

10. CHIRURGIA PARODONTALE (CP)

CP01 30' **Gengivectomia**

Procedura chirurgica finalizzata alla rimozione della parte gengivale di una tasca parodontale; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico e conteggiata per sestante.

15' *Intervento*

15' *Rimozione impacco*

CP02 30' **Gengivoplastica**

Procedura chirurgica finalizzata al rimodellamento morfologico del tessuto gengivale; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico e conteggiata per sestante.

15' *Intervento*

15' *Rimozione impacco*

CP03 90' **Chirurgia mucogengivale**

Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo esteso oltre la linea mucogengivale, senza ostectomia ed osteoplastica, finalizzata ad ottenere una corretta anatomia dei tessuti molli adiacenti agli elementi dentali; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico (ad es.: lembo a scorrimento laterale, lembo bipapillare, cuneo distale o mesiale, ecc.). [Collegabile con preparazione intraoperatoria-odontoplastica \(CP10\)](#), [prelievo di osso autologo \(CP13\)](#), [innesto di materiale biocompatibile \(CP14\)](#) e [con membrana parodontale \(CP15\)](#).

60' *Intervento*

15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*

15' *Rimozione secondo impacco*

CP04 105' **Chirurgia mucogengivale + innesto libero**

Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo esteso oltre la linea mucogengivale, senza ostectomia ed osteoplastica, finalizzata ad ottenere una corretta anatomia dei tessuti molli adiacenti agli elementi dentali, **associata al posizionamento di tessuto gengivale e/o connettivale prelevato da un sito donatore non attiguo**; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico. [Collegabile con preparazione intraoperatoria-odontoplastica \(CP10\)](#), [prelievo di osso autologo \(CP13\)](#), [innesto di materiale biocompatibile \(CP14\)](#) e [con membrana parodontale \(CP15\)](#).

75' *Intervento*

15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*

15' *Rimozione secondo impacco*

CP05 105' **Curettage a cielo aperto**

Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo di accesso esteso oltre la linea mucogengivale, senza ostectomia ed osteoplastica, al fine di rimuovere il tessuto di granulazione delle tasche parodontali ed il tartaro sottogengivale, e di levigare le superfici radicolari; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico. Si conteggia per sestante. [Collegabile con preparazione intraoperatoria-odontoplastica \(CP10\)](#).

75' *Intervento*

15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*

15' *Rimozione secondo impacco*

- CP06 120'** **Chirurgia ossea resettiva**
 Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo di accesso e dall'effettuazione di osteotomia ed osteoplastica, finalizzata ad ottenere una corretta anatomia dei tessuti molli e duri adiacenti agli elementi dentali; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico. Si conteggia per sestante. **Collegabile con preparazione intraoperatoria-odontoplastica (CP10), rizectomia (CP12), rizotomia (CP11), chirurgia mucogengivale aggiuntiva alla chirurgia ossea (CP09), prelievo di osso autologo (CP13) e con innesto di materiale biocompatibile (CP14).**
 90' *Intervento*
 15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*
 15' *Rimozione secondo impacco*
- CP07 90'** **Allungamento di corona clinica**
 Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo di accesso, finalizzata ad aumentare in direzione apicale l'esposizione della corona clinica o del moncone radicolare, a scopo restaurativo o protesico; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico. **Collegabile con preparazione intraoperatoria-odontoplastica (CP10), rizectomia (CP12), rizotomia (CP11), prelievo di osso autologo (CP13), innesto di materiale biocompatibile (CP14) e con chirurgia mucogengivale aggiuntiva alla chirurgia ossea (CP09).**
 60' *Intervento*
 15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*
 15' *Rimozione secondo impacco*
- CP08 135'** **Chirurgia ossea rigenerativa**
 Procedura chirurgica caratterizzata dall'apertura di un lembo di accesso e dall'applicazione di tecniche idonee a favorire la rigenerazione parodontale, finalizzata a ripristinare il supporto parodontale perduto; comprensiva dell'eventuale applicazione di impacco chirurgico. **Collegabile con innesto di materiale biocompatibile (CP14), chirurgia mucogengivale aggiuntiva alla chirurgia ossea (CP09), prelievo di osso autologo (CP13), innesto di materiale biocompatibile (CP14) e con membrana parodontale (CP15).**
 105' *Intervento*
 15' *Rimozione impacco e sutura, sostituzione impacco*
 15' *Rimozione secondo impacco*
- CP09 15'** **Chirurgia mucogengivale aggiuntiva alla chirurgia ossea**
 Procedura chirurgica mucogengivale effettuata contestualmente ad interventi di chirurgia ossea resettiva o rigenerativa. **Si conteggia in aggiunta all'intervento nel corso del quale viene effettuata.** **Collegabile con tutti gli interventi di chirurgia ossea.**
- CP10 15'** **Preparazione intraoperatoria-odontoplastica**
 Modifica morfologica del moncone protesico o del dente effettuata con strumenti rotanti nel corso di un intervento chirurgico parodontale. **Collegabile con tutti gli interventi a lembo di chirurgia parodontale.**
- CP11 15'** **Rizotomia**
 Procedura chirurgica finalizzata alla separazione e conservazione di radici di un elemento dentario poliradicolato. **Collegabile con chirurgia ossea resettiva (CP06), allungamento di corona clinica (CP07), rizectomia (CP12) e con preparazione intraoperatoria-odontoplastica (CP10).**
- CP12 15'** **Rizectomia**
 Procedura chirurgica finalizzata all'amputazione ed avulsione di una radice dentaria. **Collegabile con chirurgia ossea resettiva (CP06), allungamento di corona clinica (CP07), rizotomia (CP11) e con preparazione intraoperatoria-odontoplastica (CP10).**
- CP13 15'** **Prelievo di osso autologo**
 Procedura chirurgica finalizzata ad ottenere osso autologo da un sito donatore **intra-orale**, al fine di trasferirlo ad un sito ricevente sede di un altro intervento chirurgico parodontale. **Collegabile con tutti i tipi di chirurgia parodontale.**
 15' *Prelievo*

0' *Rimozione sutura nel corso della rimozione sutura dell'intervento principale*

- CP14** 15' **Innesto di materiale biocompatibile**
Inserimento di materiale non autologo biocompatibile, nel corso di un intervento di chirurgia parodontale. [Collegabile con tutti i tipi di chirurgia parodontale.](#)
- CP15** 60' **Membrana parodontale**
Inserimento di un dispositivo a barriera di qualsiasi materiale nel corso di un intervento di chirurgia parodontale. [Collegabile con chirurgia mucogengivale \(CP03\), chirurgia mucogengivale + innesto libero \(CP04\) e con chirurgia ossea rigenerativa \(CP08\).](#)
15' *Posizionamento*
30' *Intervento per rimozione se necessario*
15' *Rimozione impacco e sutura se necessari*
- CP16** 30' **Ritocco mucogengivale**
Perfezionamento della morfologia mucogengivale dopo un precedente intervento parodontale. [Collegabile con tutti gli interventi parodontali.](#)
15' *Intervento*
15' *Rimozione impacco*
- CP17** 15' **Rimozione punti - impacco**
Quando segue ad un intervento effettuato in altra sede.
- CP18** 30' **Sostituzione impacco chirurgico**
Applicazione addizionale non prevista di impacco chirurgico-parodontale.
15' *Sostituzione impacco*
15' *Rimozione impacco*
- CP19** 15' **Chemioterapia topica parodontale**
Applicazione di chemioterapici o disinfettanti locali all'interno di tasche parodontali. Si conteggia per seduta.

11. CHIRURGIA IMPLANTARE (CI)

- CI01** 90' **Rialzo del pavimento del seno mascellare**
Procedura chirurgica finalizzata ad ottenere una sede adeguata all'inserimento di impianti nei settori posteriori superiori, mediante l'aumento della cresta ossea verso la cavità del seno mascellare. [Collegabile con inserimento di impianto osteointegrato \(CI07\), membrana implantare \(CI05\), prelievo di osso autologo a scopo implantare \(CI02\) e con innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare \(CI03\).](#)
75' *Intervento*
15' *Rimozione sutura*
- CI02** 45' **Prelievo di osso autologo a scopo implantare**
Procedura chirurgica finalizzata ad ottenere un quantitativo di osso autologo per autotrapianto a fini implantari, mediante prelievo in sede **intraorale**. [Collegabile con rialzo del pavimento del seno mascellare \(CI01\), innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare \(CI03\), ricostruzione di cresta edentula \(CI04\) e con membrana implantare \(CI05\), se utilizzata per la rigenerazione del sito donatore.](#)
30' *Prelievo*
15' *Rimozione sutura*
- CI03** 15' **Innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare**
Inserimento di materiale non autologo biocompatibile, nel corso di un intervento di chirurgia implantare. [Collegabile con rialzo del pavimento del seno mascellare \(CI01\), prelievo di osso autologo \(CI02\), ricostruzione di cresta edentula \(CI04\), e con inserimento di impianto osteointegrato \(CI07\).](#)
- CI04** 135' **Ricostruzione di cresta edentula**

Procedura chirurgica finalizzata ad ottenere una sede adeguata all'inserimento di impianti mediante l'aumento verticale o trasversale della cresta ossea verso la cavità orale. [Collegabile con prelievo di osso autologo a scopo implantare \(CI02\)](#), [innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare \(CI03\)](#), [membrana implantare\(CI05\)](#) e con inserimento di impianto osteointegrato (CI07).

120' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

CI05 15' Membrana implantare

Inserimento di un dispositivo a barriera di qualsiasi materiale nel corso di un intervento di chirurgia implantare. [Collegabile con prelievo di osso autologo a scopo implantare \(CI02\)](#), [innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare \(CI03\)](#), [ricostruzione di cresta edentula \(CI04\)](#) e con inserimento di impianto osteointegrato (CI07).

15' *Posizionamento*

0' *Eventuale rimozione in corso di esposizione chirurgica dell'impianto*

CI06 45' Rimozione di impianto

Procedura chirurgica finalizzata a rimuovere un impianto dalla sua sede ossea.

30' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

CI07 60' Inserimento impianto osteointegrato

Procedura chirurgica finalizzata al posizionamento di un impianto osteointegrato nella cresta ossea edentula. [Collegabile con prelievo di osso autologo a scopo implantare \(CI02\)](#), [innesto di materiale biocompatibile a scopo implantare \(CI03\)](#), [ricostruzione di cresta edentula \(CI04\)](#), [membrana implantare \(CI05\)](#) e con esposizione di impianto osteointegrato (CI08).

45' *Intervento*

15' *Rimozione sutura*

CI08 45' Esposizione impianto osteointegrato

Procedura chirurgica sui tessuti duri e molli peri-implantari finalizzata a rendere accessibile il sistema di connessione di un impianto osteointegrato, in associazione al posizionamento di un dispositivo transmucoso. [Collegabile con inserimento di impianto osteointegrato \(CI07\)](#).

30' *Esposizione e posizionamento di dispositivo transmucoso*

15' *Rimozione sutura*

CI09 45' Dima per impianti

Dispositivo su misura per la diagnosi radiologica a fini implantari ed il corretto posizionamento intraoperatorio di impianti osteointegrati.

15' *Impronta per dima*

15' *Eventuale prova denti*

15' *Adattamento e consegna*

CI10 15' Inserimento mini-impianto

Procedura chirurgica finalizzata al posizionamento provvisorio o definitivo di una vite implantare transmucosa di diametro ridotto nella cresta ossea edentula.

CI11 15' Rimozione mini-impianto

Procedura chirurgica finalizzata a rimuovere un mini-impianto installato provvisoriamente dalla sua sede ossea.

CI12 Assistenza per consulto od intervento eseguito presso altra sede

Si conteggia caso per caso, a seconda dei tempi e costi affrontati.

12. PROTESI FISSA (PF)

PF01 45' Provvisorio prefabbricato

Dispositivo medico prefabbricato e personalizzabile del commercio: consiste in un sottile involucro di

resina o di metallo stampato, per la protezione e per il ripristino morfologico, funzionale ed estetico della corona dentaria subito dopo la sua limatura a fini protesici; necessita di adattamento e/o ribasatura alla poltrona con resina auto e/o fotopolimerizzante. Per convenzione, viene compresa sotto questa voce la corona provvisoria prefabbricata, priva di foro passante, applicata su monconi implantari. [Collegabile con Mascherina in resina di prefigurazione per prova estetica \(DP07\)](#), con [Otturazione pre-protetica \(CO17\)](#), con [Ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con tutti i tipi di secondo provvisorio e con tutti i tipi di corona definitiva.

45' *Adattamento e ribasatura - cementazione*

PF02 45' **Provvisorio immediato**

Dispositivo medico su misura, realizzato alla poltrona a partire da una riproduzione in negativo della morfologia della corona dentaria (originaria o ritoccata su modello di laboratorio), la quale viene ribasata con resina auto e/o fotopolimerizzante direttamente sul moncone dentale preparato. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre ogni corona ulteriore va riferita alla voce "Provvisorio immediato aggiuntivo (PF03)". Per convenzione, viene compreso sotto questa voce il provvisorio immediato, privo di foro passante, applicato su monconi implantari. [Collegabile con Mascherina in resina di prefigurazione per prova estetica \(DP07\)](#), con [Otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [Ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con [Provvisorio immediato aggiuntivo \(PF03\)](#), con tutti i tipi di secondo provvisorio e con tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Impronta*

30' *Adattamento mascherina e ribasatura - cementazione*

PF03 30' **Provvisorio immediato aggiuntivo**

Dispositivo medico su misura, realizzato alla poltrona a partire da una riproduzione in negativo della morfologia della corona dentaria (originaria o ritoccata su modello di laboratorio), la quale viene ribasata con resina autopolimerizzante direttamente sul moncone dentale preparato. Si utilizza questa voce per ogni provvisorio immediato ulteriore al primo. Per convenzione, viene compresa sotto questa voce la corona provvisoria prefabbricata, priva di foro passante, applicata su monconi implantari. [Collegabile con Mascherina in resina di prefigurazione per prova estetica \(DP07\)](#), con [Otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [Ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con [provvisorio immediato \(PF02\)](#), con ogni ulteriore provvisorio immediato aggiuntivo (PF03), con tutti i tipi di secondo provvisorio e con tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Ribasatura - cementazione*

PF04 60' **Provvisorio pre-limatura**

Dispositivo medico su misura costruito in laboratorio: consiste in un sottile involucro di resina per la protezione e per il ripristino morfologico, funzionale ed estetico della corona dentaria subito dopo la sua limatura a fini protesici. Viene **realizzato prima della limatura** del moncone a partire dal modello dei denti originari opportunamente modificato; necessita di adattamento e ribasatura alla poltrona con resina auto e/o fotopolimerizzante. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre ogni corona ulteriore va riferita alla voce "Provvisorio pre-limatura aggiuntivo (PF05)". [Collegabile con Mascherina in resina di prefigurazione per prova estetica \(DP07\)](#), con [Otturazione pre-protetica \(CO17\)](#), con [Ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con [Provvisorio pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#), con tutti i tipi di secondo provvisorio e con tutti i tipi di corona definitiva.

30' *Impronta - registrazione oclusale - colore - eventuale antagonista*

30' *Adattamento e ribasatura - cementazione*

PF05 15' **Provvisorio pre-limatura aggiuntivo**

Dispositivo medico su misura costruito in laboratorio: consiste in un sottile involucro di resina per la protezione e per il ripristino morfologico, funzionale ed estetico della corona dentaria subito dopo la sua limatura a fini protesici. Viene **realizzato prima della limatura** del moncone a partire dal modello dei denti originari opportunamente modificato; necessita di adattamento e ribasatura alla poltrona con resina auto e/o fotopolimerizzante. Si utilizza questa voce per ogni provvisorio pre-limatura ulteriore al primo. [Collegabile con Mascherina in resina di prefigurazione per prova estetica \(DP07\)](#), con [Otturazione pre-protetica \(CO19\)](#), con [Ricostruzione pre-protetica \(CO20\)](#), con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con [Provvisorio pre-limatura \(PF04\)](#), con ogni ulteriore [Provvisorio pre-limatura aggiuntivo \(PF05\)](#), con tutti i tipi di secondo provvisorio e con

tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Adattamento e ribasatura - cementazione*

PF06 60' Secondo provvisorio

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre ogni corona ulteriore va riferita alla voce "Secondo provvisorio aggiuntivo" (PF07). Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con provvisorio pre-fabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio aggiuntivo (PF07) e con tutti i tipi di corona definitiva.

30' *Impronta - registrazione oclusale - colore - eventuale antagonista*

30' *Adattamento e cementazione*

PF07 15' Secondo provvisorio aggiuntivo

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Si utilizza questa voce per ogni secondo provvisorio ulteriore al primo. Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Provvisorio pre-fabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio (PF06), con ogni ulteriore Secondo provvisorio aggiuntivo (PF07) e con tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Adattamento - cementazione*

PF08 60' Secondo provvisorio armato

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato, **con rinforzo metallico e con margini di resina (ribasabili)**. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Si utilizza nei casi in cui è richiesta maggior resistenza meccanica della struttura (lunghe travate di ponte, elementi in estensione, previsione di una lunga permanenza nel cavo orale **con necessità di successive ribasature**, ad es. in terapia chirurgica parodontale). Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre ogni corona ulteriore va riferita alla voce "Secondo provvisorio armato aggiuntivo" (PF09). Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con provvisorio pre-fabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio armato aggiuntivo (PF09) e con tutti i tipi di corona definitiva.

30' *Impronta - registrazione oclusale - colore - eventuale antagonista*

30' *Adattamento e cementazione*

PF09 15' Secondo provvisorio armato aggiuntivo

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato, **con rinforzo metallico e con margini di resina (ribasabili)**. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Si utilizza nei casi in cui è richiesta maggior resistenza meccanica della struttura (lunghe travate di ponte, elementi in estensione, previsione di una lunga permanenza nel cavo orale **con necessità di successive ribasature**, ad es. in terapia chirurgica parodontale). Si utilizza questa voce per ogni secondo provvisorio armato ulteriore al primo. Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con provvisorio pre-fabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio armato (PF08), con ogni ulteriore Secondo provvisorio armato aggiuntivo (PF09) e con

tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Adattamento - cementazione*

PF10 60'

Provvisorio con margine metallico

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato, **con rinforzo metallico e con margini metallici**. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Si utilizza, per una migliore precisione del sigillo marginale, nei casi in cui è prevista una lunga permanenza nel cavo orale **senza necessità di successive ribasature**. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre ogni corona ulteriore va riferita alla voce "Provvisorio con margine metallico aggiuntivo" (PF11). Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con provvisorio prefabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio con margine metallico aggiuntivo (PF11) e con tutti i tipi di corona definitiva.

30' *Impronta - registrazione occlusale - colore - eventuale antagonista*

30' *Adattamento e cementazione*

PF11 15'

Provvisorio con margine metallico aggiuntivo

Dispositivo medico su misura, realizzato in laboratorio a partire dall'impronta del moncone preparato, **con rinforzo metallico e con margini metallici**. Utilizza le indicazioni ricavate dall'applicazione del provvisorio precedente (prefabbricato PF01, immediato PF02 e PF03, pre-limatura PF04 e PF05), per meglio definire la funzione e l'estetica. Si utilizza, per una migliore precisione del sigillo marginale, nei casi in cui è prevista una lunga permanenza nel cavo orale **senza necessità di successive ribasature**. Si utilizza questa voce per ogni secondo provvisorio con margine metallico ulteriore al primo. Collegabile con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con provvisorio prefabbricato (PF01), con Provvisorio immediato (PF02) ed immediato aggiuntivo (PF03), con Provvisorio pre-limatura (PF04) e pre-limatura aggiuntivo (PF05), con Secondo provvisorio con margine metallico (PF10), con ogni ulteriore Secondo provvisorio con margine metallico aggiuntivo (PF11) e con tutti i tipi di corona definitiva.

15' *Adattamento - cementazione*

PF12

Riparazione provvisorio durante trattamento

Seduta per intervento di riparazione di provvisorio nel corso dello svolgimento del piano di cura; da pianificare caso per caso in base alla complessità dell'intervento.

PF13 30'

Ricementazione provvisoria

Seduta per intervento di ricementazione di un manufatto protesico, provvisorio o definitivo, mediante cemento provvisorio; da effettuarsi a scadenza programmata od in situazione di urgenza.

PF14 75'

Corona fusa in lega non preziosa in massima intercuspidação

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o su impianto; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspidação, mediante fusione in lega non preziosa. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF15 75'

Corona fusa in lega non preziosa in massima intercuspidação aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario lima-

to a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, mediante fusione in lega non preziosa. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF16 75' Corona fusa in lega preziosa in massima intercuspiazione

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, mediante fusione in lega preziosa. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione oclusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista

15' Prova metallo

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF17 75' Corona fusa in lega preziosa in massima intercuspiazione aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, mediante fusione in lega preziosa. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF18 90' Corona in lega non preziosa e resina in massima intercuspiazione

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, in lega non preziosa e resina. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione oclusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista

15' Prova metallo - colore

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF19 90' Corona in lega non preziosa e resina in massima Intercuspiazione aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio,

con modelli montati in massima intercuspidação, in lega non preziosa e resina. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF20 90' Corona in lega preziosa e resina in massima intercuspidação

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspidação, in lega preziosa e resina. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione oclusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista

15' Prova metallo - colore

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF21 90' Corona in lega preziosa e resina in massima intercuspidação aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspidação, in lega preziosa e resina. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF22 90' Corona in lega non preziosa e ceramica in massima intercuspidação

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspidação, in lega non preziosa e ceramica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione oclusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista

15' Prova metallo - colore

15' Prova biscotto

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)

15' Cementazione definitiva

PF23 90' Corona in lega non preziosa e ceramica in massima Intercuspidação aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario lima-

to a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, in lega non preziosa e ceramica. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF24 90' Corona in lega preziosa e ceramica in massima intercuspiazione

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, in lega preziosa e ceramica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo - colore*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF25 90' Corona in lega preziosa e ceramica in massima intercuspiazione aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, in lega preziosa e ceramica. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF26 90' Corona in ceramica integrale in massima intercuspiazione

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspiazione, in ceramica integrale. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*

15' *Prova cappetta - colore*

15' *Prova biscotto*

30' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF27 90' Corona in ceramica integrale in massima intercuspiazione aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati in massima intercuspidação, in ceramica integrale. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova cappetta*

15' *Prova biscotto*

30' *Cementazione definitiva - aggiustamento oclusale*

PF28 135' Corona fusa in lega preziosa a valore individuale

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale, mediante fusione in lega preziosa. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Registrazione Pantografica (PF48) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

75' *Impronta - registrazione oclusale e pantografica - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF29 75' Corona fusa in lega preziosa a valore individuale aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore a valore individuale, mediante fusione in lega preziosa. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF30 150' Corona in lega preziosa e ceramica a valore individuale

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale, in lega preziosa e ceramica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Registrazione Pantografica (PF48) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

75' *Impronta - registrazione oclusale e pantografica - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF31 90' Corona in lega preziosa e ceramica a valore individuale aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario lima-

to a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore a valore individuale, in lega preziosa e ceramica. Si utilizza questa voce per ogni corona superiore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF32 150' Corona in ceramica integrale a valore individuale

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale, in ceramica integrale. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Registrazione Pantografica (PF48) e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

75' *Impronta - registrazione oclusale e pantografica - eventuale antagonista*

15' *Prova cappetta - colore*

15' *Prova biscotto*

30' *Cementazione definitiva - aggiustamento oclusale*

PF33 90' Corona in ceramica integrale a valore individuale aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici o di un dente mancante (elemento intermedio di ponte); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore a valore individuale, in ceramica integrale. Si utilizza questa voce per ogni corona superiore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di moncone su impianto, con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova cappetta*

15' *Prova biscotto*

30' *Cementazione definitiva - aggiustamento oclusale*

PF34 75' Corona galvanica

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio su modelli montati in articolatore, con materiale estetico supportato da una cappetta elettrodeposta in oro galvanico. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione oclusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*

15' *Prova cappetta - colore*

15' *Prova estetica*

15' *Cementazione definitiva - aggiustamento oclusale*

PF35 75' Corona galvanica aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un moncone dentario limato a fini protesici; realizzato in laboratorio su modelli montati in articolatore, con materiale estetico

co supportato da una cappetta elettrodeposta in oro galvanico. Si utilizza questa voce per ogni corona superiore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di perno moncone fuso, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta*
- 15' *Prova cappetta - colore*
- 15' *Prova estetica*
- 15' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF36 60' Corona parziale in lega non preziosa

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario parzialmente limato a fini protesici con o senza l'applicazione di mezzi di ritenzione accessori (es. corona 3/4, pinledge, ecc.); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore, mediante fusione in lega non preziosa. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*
- 15' *Prova metallo*
- 15' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF37 60' Corona parziale in lega non preziosa aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario parzialmente limato a fini protesici con o senza l'applicazione di mezzi di ritenzione accessori (es. corona 3/4, pinledge, ecc.); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore, mediante fusione in lega non preziosa. Si utilizza questa voce per ogni corona superiore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta*
- 15' *Prova metallo*
- 15' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF38 60' Corona parziale in lega preziosa

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario parzialmente limato a fini protesici con o senza l'applicazione di mezzi di ritenzione accessori (es. corona 3/4, pinledge, ecc.); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore, mediante fusione in lega preziosa. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - eventuale antagonista*
- 15' *Prova metallo*
- 15' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF39 60' Corona parziale in lega preziosa aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario parzialmente limato a fini protesici con o senza l'applicazione di mezzi di ritenzione accessori (es. corona 3/4, pinledge, ecc.); realizzato in laboratorio, con modelli montati in articolatore, mediante fusione in lega preziosa. Si utilizza questa voce per ogni corona superiore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta*
- 15' *Prova metallo*
- 15' *Cementazione definitiva - aggiustamento occlusale*

PF40 90' Corona Richmond in lega non preziosa e resina

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario deco-

ronato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e resina, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive analoghe** o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e con tutti i tipi di corona aggiuntiva

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista

15' Prova metallo - colore

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)

15' Cementazione definitiva

PF41 90' Corona Richmond in lega non preziosa e resina aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decoronato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e resina, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Prova resina

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)

15' Cementazione definitiva

PF42 90' Corona Richmond in lega non preziosa e ceramica

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decoronato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e ceramica, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive analoghe** o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista

15' Prova metallo - colore

15' Prova biscotto

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)

15' Cementazione definitiva

PF43 90' Corona Richmond in lega non preziosa e ceramica aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decoronato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e ceramica, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' Preparazione definitiva

15' Impronta

15' Prova metallo

15' Prova biscotto

15' Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento occlusale)

15' Cementazione definitiva

PF44 90' Corona Richmond in lega preziosa e resina

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decoronato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega preziosa e resina, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive analoghe** o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e con

tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione oclusale - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo - colore*

15' *Prova resina*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF45 90' Corona Richmond in lega preziosa e resina aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decorato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega preziosa e resina, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Prova resina*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF46 90' Corona Richmond in lega preziosa e ceramica

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decorato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega preziosa e ceramica, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione oclusale - eventuale antagonista*

15' *Prova metallo - colore*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF47 90' Corona Richmond in lega preziosa e ceramica aggiuntiva

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario decorato, con ritenzione endocanalare; realizzato in laboratorio, in lega preziosa e ceramica, previa impronta della sede radicolare appositamente conformata. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio, con tutti i tipi di corona e con tutti i tipi di corona aggiuntiva.

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova metallo*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (cementazione provvisoria - aggiustamento oclusale)*

15' *Cementazione definitiva*

PF48 90' Registrazione pantografica

Rilevazione alla poltrona delle determinanti posteriori dell'occlusione (asse cerniera e tragitti condilari), mediante pantografo, e loro trasferimento su articolatore a valori individuali. Collegabile con tutti i tipi di corona a valore individuale.

PF49 105' Maryland Bridge in lega non preziosa e resina

Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un dente mancante, ancorato ai denti attigui con tecnica adesiva sullo smalto dentario; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e resina.

45' *Eventuale preparazione - impronta - registrazione oclusale - eventuale antagonista - colore*

15' *Prova metallo e resina*

45' *Cementazione*

- PF50 105'** **Maryland Bridge in lega non preziosa e ceramica**
Dispositivo medico su misura per il ripristino morfologico e funzionale di un dente mancante, ancorato ai denti attigui con tecnica adesiva sullo smalto dentario; realizzato in laboratorio, in lega non preziosa e ceramica.
45' *Eventuale preparazione - impronta - registrazione oclusale - eventuale antagonista - colore*
15' *Prova metallo e biscotto*
45' *Cementazione*
- PF51** **Connessione intracoronale**
Dispositivo medico su misura fresato, per il collegamento fra due elementi protesici attigui. [Collegabile con Microvite di ritenzione su impianto \(PI10\) e con tutti i tipi di corona protesica a struttura metallica.](#)
- PF52 30'** **Controllo oclusale in protesi fissa**
Seduta autonoma periodica per la verifica e l'eventuale correzione oclusale di una protesi fissa applicata presso il medesimo studio.
- PF53** **Rimozione protesi fissa**
Procedura finalizzata alla rimozione di una corona protesica pre-esistente. Si contegga a seconda del numero dei pilastri e della difficoltà dell'intervento.
- PF54** **Adattamento lavoro precedente**
Procedura non specifica per il riutilizzo di una protesi fissa pre-esistente. Si contegga a seconda del numero dei pilastri e della difficoltà dell'intervento, in aggiunta al costo di laboratorio.
- PF55 30'** **Ricementazione protesi fissa**
Procedura finalizzata alla riapplicazione e cementazione definitiva di una protesi fissa pre-esistente non realizzata presso il medesimo studio.
- PF56 30'** **Ritocco di elemento di ponte per decubito**
Procedura finalizzata a ristabilire il corretto rapporto tra un elemento intermedio di un ponte cementato definitivamente ed il corrispondente sito edentulo; si effettua mediante il ritocco e la lucidatura del versante gengivale dell'elemento stesso.

13. PROTESI RIMOVIBILE E MOBILE (PM)

Ancoraggi in protesi rimovibile

- PM01** **Gancio a filo in acciaio**
Dispositivo di ritenzione individualizzato in laboratorio a partire da un profilato metallico semilavorato del commercio in acciaio, il quale si adatta elasticamente ai sottosquadri della corona dentaria a cui viene applicato. [Collegabile con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)
- PM02** **Gancio a filo in lega preziosa**
Dispositivo di ritenzione individualizzato in laboratorio a partire da un profilato metallico semilavorato del commercio in lega preziosa, il quale si adatta elasticamente ai sottosquadri della corona dentaria a cui viene applicato. [Collegabile con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)
- PM03** **Gancio fuso in lega non preziosa**
Dispositivo di ritenzione individuale fuso in laboratorio in lega non preziosa, il quale si adatta elasticamente ai sottosquadri della corona dentaria a cui viene applicato. Si utilizza questa voce soltanto quando non è compresa nella realizzazione della struttura metallica di una Protesi parziale rimovibile scheletrata con ganci (PM27). [Collegabile con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)
- PM04** **Gancio fuso in lega preziosa**

Dispositivo di ritenzione individuale fuso in laboratorio in lega preziosa, il quale si adatta elasticamente ai sottosquadri della corona dentaria a cui viene applicato. Si utilizza questa voce soltanto quando non è compresa nella realizzazione della struttura metallica di una Protesi parziale rimovibile scheletrata con ganci (PM27). [Collegabile con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)

PM05

Gancio non metallico

Dispositivo di ritenzione individuale realizzato in laboratorio in materiale sintetico, il quale si adatta elasticamente ai sottosquadri della corona dentaria a cui viene applicato. [Collegabile con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)

PM06 45'

Attacco adesivo

Dispositivo di ritenzione prefabbricato del commercio, costituito da due componenti applicate alla poltrona, una a bottone in metallo da fissare con tecnica adesiva allo smalto di una corona dentaria naturale e l'altra cava in materiale plastico da solidarizzare alla struttura protesica rimovibile. [Collegabile con tutti i tipi di ancoraggio in protesi parziale rimovibile e con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)

PM07 45'

Attacco adesivo calcinabile

Dispositivo di ritenzione prefabbricato personalizzabile realizzato in laboratorio, costituito da due componenti applicate alla poltrona, una calcinabile a bottone, fusa su una base conformata individualmente ed applicata con tecnica adesiva sullo smalto di un dente naturale e l'altra cava in materiale plastico da solidarizzare alla struttura protesica rimovibile. [Collegabile con tutti i tipi di ancoraggio in protesi parziale rimovibile e con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile.](#)

PM08 45'

Attacco prefabbricato

Dispositivo di ritenzione prefabbricato del commercio, costituito da due componenti applicate alla poltrona, una in metallo e l'altra in materiale plastico, una da cementare nella sede radicolare appositamente preparata e l'altra da solidarizzare alla struttura protesica rimovibile. **Da non confondere con Perno endocanalare di ritenzione prefabbricato (PE01).** [Collegabile con tutti i tipi di trattamento e ritrattamento endodontico e con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile e di overdenture.](#)

PM09

Attacco calcinabile

Dispositivo di ritenzione individualizzato, realizzato in laboratorio, costituito da due componenti, **una calcinabile e l'altra prefabbricata**, una solidale al supporto inamovibile e l'altra solidale alla struttura protesica rimovibile. [Collegabile con tutti i tipi di ancoraggio in protesi rimovibile, con Perno Richmond in lega non preziosa \(PE09\) e preziosa \(PE11\), con tutti i tipi di corona a struttura metallica, con Elemento a cassetta \(PM15\) e con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile e di overdenture.](#)

PM10

Attacco metallico d'autore

Dispositivo di ritenzione prefabbricato del commercio, costituito da due componenti metalliche, una solidale al supporto inamovibile e l'altra solidarizzata in laboratorio alla struttura protesica rimovibile. Si identifica col nome dell'ideatore o della Casa costruttrice. [Collegabile con tutti i tipi di ancoraggio in protesi rimovibile, con Perno Richmond in lega non preziosa \(PE09\) e preziosa \(PE11\), con tutti i tipi di corona a struttura metallica, con Elemento a cassetta \(PM15\) e con tutti i tipi di protesi parziale rimovibile e di overdenture.](#)

PM11

Fresaggio e controfresaggio

Dispositivo di ritenzione individuale realizzato in laboratorio, costituito da una componente ricavata mediante fresatura meccanica della superficie metallica di una corona protesica fissa ("fresaggio"), alla quale si adatta con precisione una seconda componente fusa ("controfresaggio") solidale alla protesi parziale scheletrata. Si conteggia per elemento. [Collegabile con Attacco calcinabile \(PM09\), con Attacco metallico d'autore \(PM10\), con Barra fresata \(PM13\), con Chiavistello \(PM14\), con tutti i tipi di corona a struttura metallica e con tutti i tipi di protesi parziale scheletrata.](#)

PM12

Barra pre-fabbricata

Dispositivo di ritenzione individualizzato, consistente nell'adattamento individuale di una barra del commercio metallica o calcinabile (ad es. barra di Ackermann, barra di Dolder, ecc.); viene fissata in laboratorio a corone protesiche fisse od a perni Richmond e serve da ancoraggio a dispositivi elastici

a cavaliere solidarizzati alla protesi rimovibile o overdenture. Si conteggia per elemento dentario di supporto. [Collegabile con tutti i tipi di perno Richmond](#), [con tutti i tipi di corona a struttura metallica](#) e [con tutti i tipi di protesi rimovibile ed overdenture](#).

PM13

Barra fresata

Dispositivo di ritenzione individuale, che consiste in una barra fusa in lega metallica fresata, resa solidale a corone protesiche fisse od a perni Richmond. Si conteggia per elemento dentario di supporto. [Collegabile con tutti i tipi di perno Richmond](#), [con tutti i tipi di corona a struttura metallica](#), [con tutti i tipi di protesi secondaria](#), [con Fresaggio e controfresaggio \(PM11\)](#), [con Attacco calcinabile \(PM09\)](#), [con Attacco metallico d'autore \(PM10\)](#), [con Chiavistello \(PM14\)](#), [con Elemento a cassetta \(PM15\)](#) e [con tutti i tipi di cappetta primaria e primaria aggiuntiva](#).

PM14

Chiavistello

Dispositivo di ritenzione pre-fabbricato o su misura che può essere inserito o tolto dalla funzione ad opera del paziente. [Collegabile con Barra fresata \(PM13\)](#), [con Elemento a cassetta \(PM15\)](#) e [con tutti i tipi di protesi secondaria](#).

PM15

Elemento a cassetta

Dispositivo medico su misura, costituito da una corona in metallo-resina o metallo-ceramica solidale alla struttura metallica di una protesi parziale scheletrata, opportunamente conformato per alloggiare un ancoraggio (attacco o barra), il quale viene conteggiato a parte. [Collegabile con tutti i tipi di attacco e di barra e con tutti i tipi di protesi parziale scheletrata](#).

PM16 60'

Cappetta primaria in lega non preziosa

Dispositivo di ritenzione individuale, realizzato mediante fusione e fresaggio di una cappetta metallica in lega non preziosa a partire da un modello di laboratorio; costituisce la componente cementata al moncone dentario preparato in protesi conometrica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima cappetta, mentre le ulteriori cappette corrispondono alla voce Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17). [Collegabile con tutti i tipi di provvisorio](#), [con Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva \(PM17\)](#), [con Cappetta secondaria in lega non preziosa \(PM20\)](#) e [con tutti i tipi di corona secondaria in lega non preziosa](#).

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta - registrazione occlusale- eventuale antagonista*

15' *Prova fusione*

15' *Cementazione*

PM17 60'

Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva

Dispositivo di ritenzione individuale, realizzato mediante fusione e fresaggio di una cappetta metallica in lega non preziosa a partire da un modello di laboratorio; costituisce la componente cementata al moncone dentario preparato in protesi conometrica. Si utilizza questa voce per ogni cappetta ulteriore alla prima. [Collegabile con tutti i tipi di provvisorio aggiuntivo](#), [con Cappetta primaria in lega non preziosa \(PM16\)](#), [con ogni ulteriore Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva \(PM17\)](#), [con Cappetta secondaria in lega non preziosa \(PM20\)](#) e [con tutti i tipi di corona secondaria in lega non preziosa](#).

15' *Preparazione definitiva*

15' *Impronta*

15' *Prova fusione*

15' *Cementazione*

PM18 60'

Cappetta primaria in lega preziosa

Dispositivo di ritenzione individuale, realizzato mediante fusione e fresaggio di una cappetta metallica in lega preziosa a partire da un modello di laboratorio; costituisce la componente cementata al moncone dentario preparato in protesi conometrica. Questa voce si riferisce soltanto alla prima cappetta, mentre le ulteriori cappette corrispondono alla voce Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19). [Collegabile con tutti i tipi di provvisorio](#), [con Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva \(PM19\)](#), [con Cappetta secondaria in lega preziosa \(PM21\)](#), [con tutti i tipi di corona secondaria in lega preziosa](#).

15' *Preparazione definitiva*

- 15' *Impronta - registrazione oclusale- eventuale antagonista*
- 15' *Prova fusione*
- 15' *Cementazione*

PM19 60' **Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva**

Dispositivo di ritenzione individuale, realizzato mediante fusione e fresaggio di una cappetta metallica in lega preziosa a partire da un modello di laboratorio; costituisce la componente cementata al moncone dentario preparato in protesi conometrica. Si utilizza questa voce per ogni cappetta ulteriore alla prima. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio aggiuntivo, con Cappetta primaria in lega preziosa (PM18), con ogni ulteriore Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19), con Cappetta secondaria in lega preziosa (PM21), con tutti i tipi di corona secondaria in lega preziosa.

- 15' *Preparazione definitiva*
- 15' *Impronta*
- 15' *Prova fusione*
- 15' *Cementazione*

PM20 **Cappetta secondaria in lega non preziosa**

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva; viene realizzato in laboratorio in lega metallica non preziosa, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16) e su ogni Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17). In protesi conometrica, costituisce la componente solidale alla protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. Collegabile con Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16), con Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17) e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM21 **Cappetta secondaria in lega preziosa**

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva; viene realizzato in laboratorio in lega metallica preziosa, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega preziosa (PM18) e su ogni Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19). In protesi conometrica, costituisce la componente solidale alla protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. Collegabile con Cappetta primaria in lega preziosa (PM18), con Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19) e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM22 **Corona fusa secondaria in lega non preziosa**

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica non preziosa, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16) e su ogni Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17). In protesi conometrica, costituisce la componente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. Collegabile con Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16), con Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17), con tutti i tipi di corone secondarie in lega non preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM23 **Corona fusa secondaria in lega preziosa**

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica preziosa, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega preziosa (PM18) e su ogni Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19). In protesi conometrica, costituisce la componente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. Collegabile con Cappetta primaria in lega preziosa (PM18), con Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19), con tutti i tipi di corone secondarie in lega preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM24 **Corona secondaria in lega non preziosa e resina**

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica non preziosa e resina, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16) e su ogni Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17). In protesi conometrica, costituisce la com-

ponente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. [Collegabile con Cappetta primaria in lega non preziosa \(PM16\)](#), [con Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva \(PM17\)](#), con tutti i tipi di corona secondaria in lega non preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM25

Corona secondaria in lega preziosa e resina

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica preziosa e resina, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega preziosa (PM18) e su ogni Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19). In protesi conometrica, costituisce la componente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. [Collegabile con Cappetta primaria in lega preziosa \(PM18\)](#), [con Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva \(PM19\)](#), con tutti i tipi di corona secondaria in lega preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM26

Corona secondaria in lega non preziosa e ceramica

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica non preziosa e ceramica, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega non preziosa (PM16) e su ogni Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva (PM17). In protesi conometrica, costituisce la componente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. [Collegabile con Cappetta primaria in lega non preziosa \(PM16\)](#), [con Cappetta primaria in lega non preziosa aggiuntiva \(PM17\)](#), con tutti i tipi di corona secondaria in lega non preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

PM27

Corona secondaria in lega preziosa e ceramica

Dispositivo medico su misura con funzione ritentiva e di ripristino morfologico e funzionale di un elemento dentario; viene realizzato in laboratorio in lega metallica preziosa e ceramica, in modo da applicarlo fedelmente ad incastro su una Cappetta primaria in lega preziosa (PM18) e su ogni Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva (PM19). In protesi conometrica, costituisce la componente saldata alla struttura metallica della protesi rimovibile. Comprensiva dell'eventuale dispositivo interno di frizione attivabile e/o intercambiabile. [Collegabile con Cappetta primaria in lega preziosa \(PM18\)](#), [con Cappetta primaria in lega preziosa aggiuntiva \(PM19\)](#), con tutti i tipi di corona secondaria in lega preziosa e con tutti i tipi di protesi rimovibile a struttura metallica.

Protesi

PM28 105'

Protesi totale immediata (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in resina e denti del commercio, con metodica semplificata, a partire da modelli delle arcate dento-alveolari rilevati prima dell'estrazione dei denti residui ed applicato subito dopo.

15' *Impronta pre-estrattiva - registrazione oclusale - colore - eventuale antagonista*

30' *Prova generale*

60' *Ribasatura, adattamento e consegna*

PM29 135'

Protesi totale provvisoria (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione provvisoria funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato con metodica semplificata allorchè sia necessario valutare nel tempo una situazione clinica (ad es. un ricondizionamento tissutale o muscolare, una importante variazione di dimensione verticale o di estetica o di fonetica, ecc.), prima di procedere ad una protesizzazione definitiva.

30' *Impronta - eventuale antagonista*

45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*

30' *Prova generale*

30' *Adattamento e consegna*

PM30 195' Protesi totale (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a **valori medi**.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva*
- 45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna*
- 15' *Controllo*

PM31 195' Protesi totale con struttura metallica (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a **valori medi**, con una struttura metallica di irrigidimento incorporata all'interno del corpo protesico di resina.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva*
- 45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna*
- 15' *Controllo*

PM32 225' Protesi totale individualizzata (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a **valori individuali**.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva*
- 75' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari individualizzata - arco facciale - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna*
- 15' *Controllo*

PM33 225' Protesi totale individualizzata con struttura metallica (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a **valori individuali**, con una struttura metallica di irrigidimento incorporata all'interno del corpo protesico di resina.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva*
- 75' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari individualizzata - arco facciale - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna*
- 15' *Controllo*

PM34 225' Overdenture provvisoria (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio a radici dentarie residue, finalizzato alla sostituzione provvisoria funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato con metodica semplificata allorchè sia necessario valutare nel tempo una situazione clinica (ad es. un ricondizionamento tissutale o muscolare, un adattamento fonetico una importante variazione di dimensione verticale o di estetica, ecc.), prima di procedere

ad una protesizzazione definitiva. Collegabile con Attacco prefabbricato (PM08), Attacco calcinabile (PM09), Attacco metallico d'autore (PM10), Barra prefabbricata (PM12) e tutti i tipi di perno Richmond.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Impronta definitiva con posizione degli ancoraggi*
- 45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova generale*
- 45' *Cementazione ancoraggi radicolari - adattamento e consegna*
- 45' *Fissaggio componente ritentiva al corpo protesico*
- 15' *Controllo*

PM35 270' Overdenture (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio a radici dentarie residue, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti); realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a valori medi, con struttura metallica per irrigidimento ed alloggiamento degli attacchi, incorporata nel corpo protesico di resina. Collegabile con Attacco prefabbricato (PM08), Attacco calcinabile (PM09), Attacco metallico d'autore (PM10), Barra prefabbricata (PM12) e tutti i tipi di perno Richmond.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 45' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva con posizione degli ancoraggi*
- 45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 45' *Cementazione ancoraggi radicolari (se non già cementati con la protesi provvisoria) - adattamento e consegna*
- 45' *Fissaggio componente ritentiva al corpo protesico*
- 15' *Controllo*

PM36 300' Overdenture individualizzata (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio a radici dentarie residue, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti); realizzato in resina e denti del commercio su articolatore a valori individuali, con struttura metallica per irrigidimento ed alloggiamento degli attacchi, incorporata nel corpo protesico di resina. Collegabile con Attacco prefabbricato (PM08), Attacco calcinabile (PM09), Attacco metallico d'autore (PM10), Barra prefabbricata (PM12) e tutti i tipi di perno Richmond.

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 45' *Ribordaggio cucchiaio individuale ed impronta definitiva con posizione degli ancoraggi*
- 75' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari individualizzata - arco facciale - scelta denti e colore*
- 30' *Prova denti anteriori*
- 30' *Prova generale*
- 45' *Cementazione ancoraggi radicolari (se non già cementati con la protesi provvisoria) - adattamento e consegna*
- 45' *Fissaggio componente ritentiva al corpo protesico*
- 15' *Controllo*

PM37 135' Protesi parziale rimovibile con base in resina (per arcata)

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte dell'arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato con denti del commercio e corpo protesico in resina **senza struttura metallica**, ancorato a denti residui mediante dispositivi di ritenzione. Collegabile con Gancio a filo in acciaio (PM01), con Gancio a filo in lega preziosa (PM02), con Gancio fuso in lega non preziosa (PM03), con Gancio fuso in lega preziosa (PM04), con Gancio non metallico (PM05), con Attacco adesivo (PM06), con Attacco adesivo calcinabile (PM07), con Attacco prefabbricato (PM08), con Attacco calcinabile (PM09), con Attacco metallico d'autore (PM10), con Cappetta secondaria in lega non preziosa (PM20) e con Cappetta secondaria in lega preziosa (PM21).

- 15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
- 30' *Eventuale ritocco denti - impronta definitiva*
- 15' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova generale*

30' *Adattamento e consegna*
15' *Controllo*

PM38 165' **Protesi parziale rimovibile scheletrata con ganci (per arcata)**

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte dell'arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con denti del commercio e corpo protesico in resina, applicato su una struttura metallica portante individuale, a sua volta ancorata a denti residui mediante **ganci**. [Collegabile con Gancio a filo in acciaio \(PM01\)](#), [con Gancio a filo in lega preziosa \(PM02\)](#), [con Gancio fuso in lega non preziosa \(PM03\)](#), [con Gancio fuso in lega preziosa \(PM04\)](#), [con Gancio non metallico \(PM05\)](#), [con Attacco adesivo \(PM06\)](#), [con Attacco adesivo calcinabile \(PM07\)](#), [con Attacco prefabbricato \(PM08\)](#), [con Attacco calcinabile \(PM09\)](#), [con Attacco metallico d'autore \(PM10\)](#), [con Cappetta secondaria in lega non preziosa \(PM20\)](#) e [con Cappetta secondaria in lega preziosa \(PM21\)](#).

15' *Impronta per cucchiaio individuale ed eventuale antagonista*
30' *Eventuale preparazione denti - impronta definitiva*
15' *Registrazione oclusale per struttura metallica*
30' *Prova struttura metallica - eventuale ribordaggio ed impronta funzionalizzata delle selle edentule - registrazione oclusale per rimontaggio - scelta denti e colore*
30' *Prova generale*
30' *Adattamento e consegna*
15' *Controllo*

PM39 210' **Protesi parziale rimovibile scheletrata con attacchi (per arcata)**

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte dell'arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con denti del commercio e corpo protesico in resina, applicato su una struttura metallica portante individuale, a sua volta ancorata a denti residui **protesizzati**, mediante attacchi. [Collegabile con tutti i tipi di attacco e con fresaggio e controfresaggio \(PM11\)](#).

45' *Impronta di posizione della parte protesica fissa, con cucchiaio individuale ricavato dal modello precedente, per realizzazione della struttura metallica portante*
75' *Prova struttura metallica - eventuale ribordaggio ed impronta funzionalizzata delle selle edentule - registrazione oclusale per rimontaggio - scelta denti e colore*
45' *Prova generale*
30' *Adattamento e consegna con corone in prova*
15' *Controllo dopo cementazione definitiva delle corone (vedi la voce e la fase corrispondente in protesi fissa)*

PM40 225' **Protesi secondaria con denti del commercio (per tecnica conometrica)**

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con denti del commercio e corpo protesico in resina, il quale ricopre una struttura metallica portante che corrisponde con precisione all'ancoraggio radicolare a barra fresata, oppure che è fissata a corone secondarie od a cappette secondarie incorporate nella protesi stessa e conteggiate a parte. [Collegabile con barra fresata \(PM13\)](#), [con Chiavistello \(PM14\)](#), [con tutti i tipi di corona secondaria e con tutti i tipi di cappetta secondaria](#).

45' *Impronta di posizione della barra o delle corone secondarie o delle cappette secondarie, con cucchiaio individuale ricavato dal modello precedente, per realizzazione della struttura metallica portante*
75' *Prova struttura metallica - eventuale ribordaggio ed impronta funzionalizzata delle selle edentule - registrazione oclusale per rimontaggio - scelta denti e colore*
30' *Prova denti anteriori*
30' *Prova generale*
30' *Adattamento e consegna con ancoraggi in prova*
15' *Controllo dopo cementazione definitiva degli ancoraggi (vedi la voce e la fase corrispondente)*

PM41 210' **Protesi secondaria in metallo-resina (per tecnica conometrica)**

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con corpo protesico in resina e struttura metallica interna **solidale a denti in metallo-resina**, la quale

corrisponde con precisione all'ancoraggio radicolare a barra fresata, oppure è fissata a corone secondarie od a cappette secondarie incorporate nella protesi stessa e conteggiate a parte. [Collegabile con barra fresata \(PM13\)](#), [con Chiavistello \(PM14\)](#), [con tutti i tipi di corona secondaria e con tutti i tipi di cappetta secondaria](#).

- 45' *Impronta di posizione della barra o delle corone secondarie o delle cappette secondarie, con cucchiaio individuale ricavato dal modello precedente, per realizzazione della struttura metallica portante*
- 75' *Prova struttura metallica - eventuale ribordaggio ed impronta funzionalizzata delle selle edentule - registrazione occlusale per rimontaggio - scelta colore*
- 45' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna con ancoraggi in prova*
- 15' *Controllo dopo cementazione definitiva degli ancoraggi (vedi la voce e la fase corrispondente)*

PM42 210' **Protesi secondaria in metallo-ceramica (per tecnica conometrica)**

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata** dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con corpo protesico in resina e struttura metallica interna **solidale a denti in metallo-ceramica**, la quale corrisponde con precisione all'ancoraggio radicolare a barra fresata, oppure è fissata a corone secondarie od a cappette secondarie incorporate nella protesi stessa e conteggiate a parte. [Collegabile con barra fresata \(PM13\)](#), [con Chiavistello \(PM14\)](#), [con tutti i tipi di corona secondaria e con tutti i tipi di cappetta secondaria](#).

- 45' *Impronta di posizione della barra o delle corone secondarie o delle cappette secondarie, con cucchiaio individuale ricavato dal modello precedente, per realizzazione della struttura metallica portante*
- 75' *Prova struttura metallica - eventuale ribordaggio ed impronta funzionalizzata delle selle edentule - registrazione occlusale per rimontaggio - scelta colore*
- 45' *Prova generale*
- 30' *Adattamento e consegna con ancoraggi in prova*
- 15' *Controllo dopo cementazione definitiva degli ancoraggi (vedi la voce e la fase corrispondente)*

Interventi di manutenzione

PM43 30' **Aggiunta dente**

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un ulteriore dente protesico in una protesi rimovibile.

- 15' *Impronta di posizione - antagonista*
- 15' *Adattamento e consegna*

PM44 30' **Aggiunta dente con ancoraggio fuso**

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un ulteriore dente protesico in una protesi rimovibile, previa realizzazione di un apposito ancoraggio metallico su misura saldato alla struttura metallica pre-esistente.

- 15' *Impronta di posizione - antagonista*
- 15' *Adattamento e consegna*

PM45 30' **Aggiunta o sostituzione gancio a filo in acciaio**

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un gancio ricavato da un trafilato metallico del commercio in acciaio. Viene solidarizzato mediante resina al corpo protesico di una protesi rimovibile pre-esistente. Qualora venga saldato alla struttura metallica pre-esistente, la saldatura e lo smontaggio e rimontaggio delle selle vengono conteggiati a parte come costi aggiuntivi di laboratorio.

- 15' *Impronta di posizione*
- 15' *Adattamento e consegna*

PM46 30' **Aggiunta o sostituzione gancio a filo in lega preziosa**

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un gancio ricavato da un trafilato metallico del commercio in lega preziosa. Viene solidarizzato mediante resina al corpo protesico di una protesi rimovibile pre-esistente. Qualora venga saldato alla struttura metallica pre-esistente, la saldatura e lo smontaggio e rimontaggio delle selle vengono conteggiati a parte come costi aggiuntivi di laboratorio.

15' *Impronta di posizione*
15' *Adattamento e consegna*

PM47 30'

Aggiunta o sostituzione gancio fuso in lega non preziosa

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un gancio fuso su misura in lega non preziosa. Viene solidarizzato mediante resina al corpo protesico di una protesi rimovibile pre-esistente. Qualora venga saldato alla struttura metallica pre-esistente, la saldatura e lo smontaggio e rimontaggio delle selle vengono conteggiati a parte come costi aggiuntivi di laboratorio.

15' *Impronta di posizione*
15' *Adattamento e consegna*

PM48 30'

Aggiunta o sostituzione gancio fuso in lega preziosa

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un gancio fuso su misura in lega preziosa. Viene solidarizzato mediante resina al corpo protesico di una protesi rimovibile pre-esistente. Qualora venga saldato alla struttura metallica pre-esistente, la saldatura e lo smontaggio e rimontaggio delle selle vengono conteggiati a parte come costi aggiuntivi di laboratorio.

15' *Impronta di posizione*
15' *Adattamento e consegna*

PM49 30'

Condizionamento dei tessuti

Adattamento alla poltrona di una protesi mobile o rimovibile, mediante apposizione sul versante gengivale, opportunamente preparato, di materiale a consistenza plastica, allo scopo di consentire il raggiungimento di una normale e stabile morfologia dei tessuti molli. Si conteggia per arcata ed a seduta.

PM50 30'

Correzione occlusale alla poltrona

Intervento volto a modificare la superficie occlusale dei denti di una protesi mobile o rimovibile pre-esistente eseguita direttamente sul paziente.

PM51 45'

Correzione occlusale in laboratorio

Intervento volto a modificare la superficie occlusale dei denti di una protesi mobile o rimovibile pre-esistente eseguita in laboratorio.

30' *Eventuale impronta di posizione (in caso di protesi parziale) - registrazione occlusale - eventuale antagonista*
15' *Adattamento occlusale e consegna*

PM52 30'

Riattacco dente

Riposizionamento e fissazione in laboratorio di un dente pre-esistente in una protesi mobile o rimovibile, mobilizzatosi dalla propria sede.

15' *Ritiro protesi*
15' *Controllo occlusale e consegna*

PM53 90'

Ribasamento (indiretto)

Modifica in laboratorio di una protesi mobile o rimovibile pre-esistente, allo scopo di migliorarne il sigillo periferico e l'adattamento alla morfologia delle selle edentule; comprensivo di rimontaggio e molaggio selettivo su articolatore in laboratorio.

45' *Eventuale ribordaggio - impronta - registrazione occlusale - eventuale antagonista*
30' *Adattamento e consegna*
15' *Controllo*

PM54 75'

Ribasamento (diretto)

Modifica alla poltrona di una protesi mobile o rimovibile pre-esistente mediante apposizione diretta di resina autopolimerizzante sul versante gengivale, allo scopo di migliorarne l'adattamento alla morfologia delle selle edentule.

60' *Ribasamento in studio - rifinitura - adattamento e consegna*
15' *Controllo*

PM55 45'

Rimontaggio denti

Intervento volto a sostituire in laboratorio gli elementi dentari di una protesi mobile o rimovibile senza modifiche della base in resina.

- 30' *Eventuale impronta di posizione (in caso di protesi parziale) - registrazione oclusale - eventuale antagonista*
15' *Adattamento oclusale e consegna*

PM56 30' **Riparazione semplice**

Intervento volto a ripristinare in laboratorio la continuità della base in resina fratturata di una protesi totale o parziale rimovibile, mediante ricomposizione dei frammenti pre-esistenti senza necessità di impronta di posizione.

- 15' *Ritiro protesi*
15' *Adattamento e consegna*

PM57 30' **Riparazione o modifica con impronta**

Intervento volto a ripristinare od a modificare in laboratorio la continuità e/o l'anatomia della base in resina di una protesi totale o parziale rimovibile, mediante impronta di posizione.

- 15' *Impronta di posizione*
15' *Adattamento e consegna*

PM58 30' **Riparazione della struttura metallica senza rifacimento della base in resina**

Intervento volto a ripristinare, mediante saldatura in laboratorio, la continuità e la funzione della struttura metallica portante fratturata di una protesi parziale rimovibile, senza smontaggio e rimontaggio delle selle in resina e dei denti pre-esistenti.

- 15' *Bloccaggio dei componenti fratturati - impronta di posizione*
15' *Adattamento e consegna*

PM59 45' **Riparazione della struttura metallica con rifacimento della base in resina**

Intervento volto a ripristinare, mediante saldatura in laboratorio, la continuità e la funzione della struttura metallica portante fratturata di una protesi parziale rimovibile, con smontaggio e rimontaggio delle selle in resina e dei denti pre-esistenti.

- 15' *Bloccaggio dei componenti fratturati - impronta di posizione*
15' *Prova denti*
15' *Adattamento e consegna*

PM60 15' **Ritocco protesi mobile**

Modifica alla poltrona della morfologia del corpo protesico e/o dei contatti oclusali di una protesi mobile o rimovibile. Si contegga a seduta. Questa voce non si applica alle manovre di adattamento di una protesi nuova all'atto della consegna, perchè già comprese tra le fasi operative.

PM61 15' **Sostituzione componente ritentiva**

Seduta di manutenzione periodica, per la sostituzione della componente ritentiva usurata di un attacco.

PM62 30' **Sostituzione di componente a frizione per corona secondaria**

In protesi conometrica, intervento volto a sostituire la componente frizionante alloggiata - ove prevista - , all'interno di una corona secondaria.

PM63 30' **Sostituzione dente**

Posizionamento e fissazione in laboratorio di un dente nuovo in una protesi mobile o rimovibile, in sostituzione di un dente pre-esistente della protesi stessa.

- 15' *Eventuale impronta di posizione (in caso di protesi parziale) - antagonista*
15' *Controllo oclusale e consegna*

14. PROTESI SU IMPIANTI (PI)

Ancoraggi in protesi fissa e rimovibile su impianti

PI01 15' **Pilastro transmucoso prefabbricato**

Dispositivo prefabbricato di collegamento (abutment standard, conico, angolato, ecc.) interposto fra l'impianto e la parte protesica fissa o i dispositivi di ancoraggio della parte protesica rimovibile. Si

contegga per ogni impianto. Collegabile con tutti i provvisori a vite occlusale su impianto, con tutte le corone a vite occlusale su impianto, con tutti gli ancoraggi implantari a mesostruttura, a barra od a bottone.

- PI02 15'** **Moncone fresato**
Dispositivo di collegamento fra l'impianto e la parte protesica fissa cementata: il dispositivo semilavorato del commercio viene portato alla forma individualizzata adattandolo in laboratorio o limandolo direttamente alla poltrona. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e corona in protesi fissa.
- PI03 15'** **Moncone fuso individuale**
Dispositivo su misura di collegamento fra l'impianto e la parte protesica fissa cementata od avvitata, realizzato in laboratorio mediante modellazione su componentistica del commercio, fusione e fresatura. Comprensivo del cilindro calcinabile e/o d'oro, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e corona in protesi fissa e con Microvite di ritenzione su impianto (PI10).
- PI04 15'** **Moncone Cad-Cam**
Dispositivo su misura di collegamento fra l'impianto e la parte protesica fissa cementata od avvitata, realizzato in laboratorio mediante fresatura a controllo informatizzato Cad-Cam. Comprensivo della vite di fissaggio all'impianto. Collegabile con tutti i tipi di provvisorio e corona in protesi fissa e con Microvite di ritenzione su impianto (PI10).
- PI05 120'** **Barra pre-fabbricata su impianti (prima sede implantare)**
Dispositivo di ritenzione individualizzato, consistente nell'adattamento individuale di una barra del commercio metallica o calcinabile (ad es. barra di Ackermann, barra di Dolder, ecc.). Comprensivo del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o d'oro, della vite di fissaggio all'impianto od al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) e della ritenzione elastica a cavaliere. Questa voce si riferisce soltanto alla prima sede implantare, mentre le ulteriori sedi corrispondono alla voce "Barra pre-fabbricata su impianti (sede implantare aggiuntiva, PI06)". Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra pre-fabbricata su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI06), con Overdenture provvisoria su impianti (PI35), con Overdenture su impianti (PI36), con Overdenture con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdenture individualizzata su impianti (PI38), con Overdenture individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39) e con Sostituzione componente ritentiva (PI16).
30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista*
N.B.:- Qualora il cucchiaio portaimpronta individuale sia provvisto di vallo di registrazione, questa seduta si somma alla successiva
30' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
45' *Prova denti, per verifica dello spazio protesico finalizzata alla realizzazione della barra*
15' *Prova barra*
- PI06 30'** **Barra pre-fabbricata su impianti (sede implantare aggiuntiva)**
Dispositivo di ritenzione individualizzato, consistente nell'adattamento individuale di una barra del commercio metallica o calcinabile (ad es. barra di Ackermann, barra di Dolder, ecc.). Comprensivo del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o d'oro, della vite di fissaggio all'impianto od al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) e della ritenzione elastica a cavaliere. Si conteggia per ogni sede implantare ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra pre-fabbricata su impianti (prima sede implantare) (PI05), con ogni ulteriore Barra pre-fabbricata su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI06), con Overdenture provvisoria su impianti (PI35), con Overdenture su impianti (PI36), con Overdenture con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdenture individualizzata su impianti (PI38) e con Overdenture individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39).
15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*
15' *Prova barra*
- PI07 120'** **Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare)**
Dispositivo di ritenzione su misura in protesi fissa o rimovibile, realizzato mediante fusione in lega metallica su componentistica del commercio e successiva fresatura. Comprensivo del cilindro calcinabile e/o d'oro, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o diretta-

mente all'impianto. Questa voce si riferisce soltanto alla prima sede implantare, mentre le ulteriori sedi corrispondono alla voce "Barra fresata o mesostruttura su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI08)". Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra fresata o mesostruttura su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Passivazione di travata (PI09), con tutti i tipi di Protesi rimovibile secondaria, con Chiavistello (PI11), con tutti i tipi di corona a struttura metallica in protesi fissa, con tutti i tipi di attacco su impianto e con Microvite di ritenzione su impianto (PI10).

30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista*

N.B.:- Qualora il cucchiaio portaimpronta individuale sia provvisto di vallo di registrazione, questa seduta si somma alla successiva

30' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*

45' *Prova denti, per verifica dello spazio protesico finalizzata alla realizzazione della barra*

15' *Prova barra o mesostruttura*

PI08 30' Barra fresata o mesostruttura su impianti (sede implantare aggiuntiva)

Dispositivo di ritenzione su misura in protesi fissa o rimovibile, realizzato mediante fusione in lega metallica su componentistica del commercio e successiva fresatura. Comprensivo del cilindro calcinabile e/o d'oro, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Si conteggia per ogni sede implantare ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07), con ogni ulteriore Barra fresata o mesostruttura su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Passivazione di travata (PI09), con tutti i tipi di Protesi rimovibile secondaria, con Chiavistello (PI11), con tutti i tipi di corona a struttura metallica in protesi fissa, con tutti i tipi di attacco su impianto e con Microvite di ritenzione su impianto (PI10).

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15' *Prova barra o mesostruttura*

PI09 Passivazione di travata

Trattamento mediante elettroerosione, allo scopo di ottimizzare l'adattamento della travata metallica fusa ai pilastri transmucosi o direttamente agli impianti. Si conteggia per ogni impianto. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutte le corone definitive a vite occlusale su impianto.

PI10 Microvite di ritenzione su impianto

Dispositivo di ritenzione pre-fabbricato o su misura a vite, applicato ad una struttura protesica fissa secondaria, per solidarizzarla ad una struttura intermedia, in modo disinseribile alla poltrona da parte del dentista. Collegabile con Moncone fuso individuale (PI3), Moncone Cad-Cam (PI04), Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07), e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Connessione intracoronale (PF51) e con tutti i tipi di corona a struttura metallica in protesi fissa.

PI11 Chiavistello (su impianti)

Dispositivo di ritenzione pre-fabbricato o su misura, disinseribile da parte del paziente, applicato ad una protesi rimovibile, per solidarizzarla ad una struttura intermedia. Collegabile con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07), e Barra fresata o mesostruttura su impianti (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con tutti i tipi di protesi rimovibile secondaria su impianti.

PI12 30' Attacco a bottone su impianto

Dispositivo di ritenzione prefabbricato del commercio, costituito da due componenti, di cui una a bottone ("patrice") e l'altra cava ("matrice"), **una in materiale plastico e l'altra in metallo**, una solidale all'impianto e l'altra solidale alla struttura protesica rimovibile. Comprensivo dell'eventuale posizionamento alla poltrona della componente rimovibile. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Overdenture provvisoria su impianti (PI35), con Overdenture su impianti (PI36), con Overdenture con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdenture individualizzata su impianti (PI38) e con Overdenture individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39), con Protesi rimovibile secondaria in metallo-resina (PI41) ed in metallo-ceramica (PI42) e con Sostituzione componente ritentiva (PI16).

- PI13** **Attacco calcinabile**
 Dispositivo di ritenzione individualizzato, realizzato in laboratorio, costituito da due componenti, **una calcinabile e l'altra prefabbricata**, una solidale all'impianto e l'altra solidale alla struttura protesica rimovibile. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Overdentine provvisoria su impianti (PI35), con Overdentine su impianti (PI36), con Overdentine con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdentine individualizzata su impianti (PI38) e con Overdentine individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39), con Protesi rimovibile secondaria in metallo-resina (PI41) ed in metallo-ceramica (PI42) e con Sostituzione componente ritentiva (PI16).
- PI14** **Attacco metallico d'autore**
 Dispositivo di ritenzione prefabbricato del commercio, costituito da due componenti metalliche, una solidale all'impianto e l'altra solidarizzata in laboratorio alla struttura protesica rimovibile. Si identifica col nome dell'ideatore o della Casa costruttrice. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare) (PI07) e (sede implantare aggiuntiva) (PI08), con Overdentine provvisoria su impianti (PI35), con Overdentine su impianti (PI36), con Overdentine con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdentine individualizzata su impianti (PI38) e con Overdentine individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39), con Protesi rimovibile secondaria in metallo-resina (PI41) ed in metallo-ceramica (PI42) e con Sostituzione componente ritentiva (PI16).
- PI15** 30' **Seduta di manutenzione implantare**
 Richiamo periodico di controllo in una riabilitazione impianto-protesica, per verifica dei tessuti peri-implantari, per eventuale ritocco occlusale e per pulizia e serraggio dei dispositivi di fissazione.
- PI16** 15' **Sostituzione componente ritentiva**
 Seduta di manutenzione periodica, per la sostituzione della componente ritentiva usurata di un attacco a bottone o calcinabile. Collegabile con Attacco a bottone su impianto (PI12), con Attacco calcinabile (PI13), con Barra pre-fabbricata su impianti (prima sede implantare) (PI05), con Overdentine provvisoria su impianti (PI35), con Overdentine su impianti (PI36), con Overdentine con struttura metallica su impianti (PI37), con Overdentine individualizzata su impianti (PI38) e con Overdentine individualizzata con struttura metallica su impianti (PI39) e con Protesi rimovibile secondaria in metallo-resina (PI41) ed in metallo-ceramica (PI42).
- PI17** 45' **Sostituzione vite impianto**
 Sostituzione della vite di collegamento fra il manufatto protesico ed il pilastro implantare o la fixture (ad esempio, in caso di frattura della vite, previa rimozione del frammento residuo con apposita strumentazione).

Protesi fissa su impianti

- PI18** 60' **Corona provvisoria in resina su impianto**
 Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in resina provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro provvisorio prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona provvisoria, mentre le altre corone corrispondono alla voce "Corona provvisoria in resina su impianto aggiuntiva (PI19)". Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Corona provvisoria in resina su impianto aggiuntiva (PI19), con tutti i tipi di protesi fissa su impianto a foro occlusale passante.
 30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale - colore*
 30' *Consegna*
- PI19** 30' **Corona provvisoria in resina su impianto aggiuntiva**
 Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in resina provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del

cilindro provvisorio prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Si utilizza questa voce per ogni corona provvisoria ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Corona provvisoria in resina su impianto (PI18), con ogni ulteriore Corona provvisoria in resina su impianto aggiuntiva (PI19) e con tutti i tipi di protesi fissa su impianto a foro occlusale passante.

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15 *Consegna*

PI20 60' Corona provvisoria in resina con struttura metallica su impianto

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in resina rinforzata da struttura metallica, provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro provvisorio prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona provvisoria, mentre le altre corone corrispondono alla voce "Corona provvisoria in resina con struttura metallica su impianto aggiuntiva (PI21)". Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Corona provvisoria in resina con struttura metallica su impianto aggiuntiva (PI21) e con tutti i tipi di protesi fissa su impianto a foro occlusale passante.

30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale - colore*

30' *Consegna*

PI21 30' Corona provvisoria in resina con struttura metallica su Impianto aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in resina rinforzata da struttura metallica, provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro provvisorio prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Si utilizza questa voce per ogni corona provvisoria ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con Corona provvisoria in resina con struttura metallica su impianto (PI20), con ogni ulteriore Corona provvisoria in resina con struttura metallica su impianto aggiuntiva (PI21) e con tutti i tipi di protesi fissa su impianto a foro occlusale passante.

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15 *Consegna*

PI22 90' Corona in lega non preziosa e resina su impianto

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in metallo non prezioso e resina provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive analoghe** o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - colore*

15' *Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)*

15' *Prova resina*

30' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

PI23 60' Corona in lega non preziosa e resina su impianto aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in metallo non prezioso e resina provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15' *Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)*

- 15' Prova resina
15' Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)

PI24 90' Corona in lega non preziosa e ceramica su impianto

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in metallo non prezioso e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

- 30' Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - colore
15' Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)
15' Prova biscotto
30' Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)

PI25 60' Corona in lega non preziosa e ceramica su impianto aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in metallo non prezioso e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

- 15' Posizionamento eventuale abutment - impronta
15' Prova metallo
15' Prova biscotto
15' Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)

PI26 90' Corona in lega preziosa e ceramica su impianto in massima intercuspidação

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in lega preziosa e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio con modelli montati in massima intercuspidação. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

- 30' Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - colore
15' Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)
15' Prova biscotto
30' Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)

PI27 60' Corona in lega preziosa e ceramica su impianto in massima intercuspidação aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in lega preziosa e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio con modelli montati in massima intercuspidação. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

- 15' Posizionamento eventuale abutment - impronta
15' Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)
15' Prova biscotto

15' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

PI28 90'

Corona in ceramica integrale su impianto in massima intercuspidaçãoe

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in materiale ceramico provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento ceramizzabile prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio con modelli montati in massima intercuspidaçãoe. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alle voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona aggiuntiva e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale ed eventuale arco facciale - colore*

30' *Prova biscotto*

30' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

PI29 45'

Corona in ceramica integrale su impianto in massima Intercuspidaçãoe aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in materiale ceramico provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento ceramizzabile prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio con modelli montati in massima intercuspidaçãoe. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

PI30 90'

Corona in lega preziosa e ceramica su impianto a valore individuale

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in lega preziosa e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alle voci relative alle corone aggiuntive analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale e pantografica - colore*

15' *Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)*

15' *Prova biscotto*

30' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

PI31 60'

Corona in lega preziosa e ceramica su impianto a valore Individuale aggiuntiva

Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in lega preziosa e ceramica provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento calcinabile e/o metallico prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale. Si utilizza questa voce per ogni corona ulteriore alla prima. Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato (PI01), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva, con Passivazione di travata (PI09) e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.

15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*

15' *Prova metallo (solo in caso di più elementi protesici compresi nella medesima fusione)*

15' *Prova biscotto*

15' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*

- PI32 90'** **Corona in ceramica integrale su impianto a valore individuale**
 Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in materiale ceramico provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento ceramizzabile prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale. Questa voce si riferisce soltanto alla prima corona, mentre le ulteriori corone corrispondono alla voci relative alle corone **aggiuntive** analoghe o di diverso tipo (in caso di riabilitazioni miste). [Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato \(PI01\), con tutti i tipi di corona aggiuntiva e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.](#)
- 30' *Posizionamento eventuale abutment - impronta - eventuale antagonista - registrazione occlusale e pantografica - colore*
- 30' *Prova biscotto*
- 30' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*
- PI33 45'** **Corona in ceramica integrale su impianto a valore individuale aggiuntiva**
 Dispositivo su misura costituito da una corona dentaria in materiale ceramico provvista di **foro occlusale passante**, per l'alloggiamento della vite di connessione. Comprensiva del riproduttore per laboratorio, del cilindro di accoppiamento ceramizzabile prefabbricato, della vite di fissaggio al pilastro transmucoso prefabbricato (abutment) o direttamente all'impianto. Realizzata in laboratorio, con modelli montati su un articolatore a valore individuale. Si utilizza questa voce per ogni corona **ulteriore alla prima.** [Collegabile con Pilastro transmucoso prefabbricato \(PI01\), con tutti i tipi di corona, con tutti i tipi di corona aggiuntiva e con tutti i tipi di provvisorio su impianto a foro occlusale passante.](#)
- 15' *Posizionamento eventuale abutment - impronta*
- 15' *Prova biscotto*
- 15' *Consegna (serraggio vite - chiusura foro passante - aggiustamento occlusale)*
- PI34 90'** **Registrazione pantografica**
 Rilevazione alla poltrona delle determinanti posteriori dell'occlusione (asse cerniera e tragitti condilari), mediante pantografo, e loro trasferimento su articolatore a valori individuali. [Collegabile con tutti i tipi di corona a valore individuale.](#)

Protesi rimovibile su impianti

- PI35 180'** **Overdenture provvisoria su impianti**
 Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio implantare a barra pre-fabbricata o a bottoni, finalizzato alla sostituzione provvisoria, funzionale ed estetica, dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato con metodica semplificata allorché sia necessario valutare nel tempo una situazione clinica (ad es. un ricondizionamento tissutale o muscolare, un adattamento fonetico, una importante variazione di dimensione verticale od estetica, la guarigione dopo un intervento chirurgico, ecc.), prima di procedere ad una protesizzazione definitiva. [Collegabile con Barra pre-fabbricata su impianti \(prima sede implantare\) \(PI05\), e \(sede implantare aggiuntiva\) \(PI06\), con tutti i tipi di attacchi su impianto, con Overdenture su impianti \(PI36\), con Overdenture con struttura metallica su impianti \(PI37\), con Overdenture individualizzata su impianti \(PI38\) e con Overdenture individualizzata con struttura metallica su impianti \(PI39\) e con Sostituzione matrice ritentiva \(PI14\).](#)
- 15' *Posizionamento ancoraggi implantari*
- 30' *Impronta con rilevazione della posizione degli ancoraggi - eventuale antagonista*
- 45' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*
- 30' *Prova generale*
- 45' *Fissazione definitiva ancoraggi - adattamento e consegna*
- 15' *Controllo*
- PI36 285'** **Overdenture definitiva su impianti**
 Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio implantare a barra pre-fabbricata o a bottoni, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tes-

suti adiacenti). Viene realizzato su articolatore a valore medio, con denti in resina e/o ceramica e corpo protesico in resina. [Collegabile con con Barra pre-fabbricata su impianti \(prima sede implantare\) \(PI05\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI06\)](#), con tutti i tipi di attacchi su impianto e con [Sostituzione componente ritentiva \(PI16\)](#).

15' *Impronta per cucchiaio individuale*

15' *Posizionamento ancoraggi implantari (bottoni o barra pre-fabbricata, se non già installati con la protesi provvisoria)*

45' *Impronta definitiva con rilevazione della posizione degli ancoraggi - eventuale antagonista*

45' *Registrazione rapporti craniali e intermascellari - scelta denti e colore*

60' *Prova denti anteriori*

45' *Prova denti generale*

45' *Eventuale fissazione definitiva ancoraggi (se non già installati con la protesi provvisoria (overdenture provvisoria su impianti) - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI37 285' Overdenture definitiva con struttura metallica su impianti

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio implantare a barra pre-fabbricata o a bottoni, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato su articolatore a valore medio, con denti in resina e/o ceramica, corpo protesico in resina e struttura metallica portante o di irrigidimento. [Collegabile con con Barra pre-fabbricata su impianti \(prima sede implantare\) \(PI05\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI06\)](#), con tutti i tipi di attacchi su impianto e con [Sostituzione componente ritentiva \(PI16\)](#).

15' *Impronta per cucchiaio individuale*

15' *Posizionamento ancoraggi implantari (bottoni o barra pre-fabbricata, se non già installati con la protesi provvisoria)*

45' *Impronta definitiva con rilevazione della posizione degli ancoraggi - eventuale antagonista*

45' *Registrazione rapporti craniali e intermascellari - scelta denti e colore*

60' *Prova denti anteriori*

45' *Prova denti generale*

45' *Eventuale fissazione definitiva ancoraggi (se non già installati con la protesi provvisoria (overdenture provvisoria su impianti) - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI38 315' Overdenture definitiva individualizzata su impianti

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio implantare a barra pre-fabbricata o a bottoni, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato su articolatore a valore individuale, con denti in resina e/o ceramica e corpo protesico in resina. [Collegabile con con Barra pre-fabbricata su impianti \(prima sede implantare\) \(PI05\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI06\)](#), con tutti i tipi di attacchi su impianto e con [Sostituzione componente ritentiva \(PI16\)](#).

15' *Impronta per cucchiaio individuale*

15' *Posizionamento ancoraggi implantari (bottoni o barra pre-fabbricata, se non già installati con la protesi provvisoria)*

45' *Impronta definitiva con rilevazione della posizione degli ancoraggi - eventuale antagonista*

90' *Registrazione rapporti craniali e intermascellari dinamici (arco gotico e arco facciale) - scelta denti e colore*

60' *Prova denti anteriori*

45' *Prova denti generale*

45' *Eventuale fissazione definitiva ancoraggi (se non già installati con la protesi provvisoria (overdenture provvisoria su impianti) - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI39 315' Overdenture definitiva individualizzata con struttura metallica su impianti

Dispositivo medico su misura amovibile, con ancoraggio implantare a barra pre-fabbricata o a bottoni, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica dell'intera arcata dento-alveolare (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato su articolatore a valore individuale, con denti in resina e/o ceramica e corpo protesico in resina e struttura metallica portante o di irrigidimento. [Collegabile con con Barra pre-fabbricata su impianti \(prima sede implantare\) \(PI05\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\)](#)

(PI06), con tutti i tipi di attacco, con Sostituzione componente ritentiva (PI16).

15' *Impronta per cucchiaio individuale*

15' *Posizionamento ancoraggi implantari (bottoni o barra pre-fabbricata, se non già installati con la protesi provvisoria)*

45' *Impronta definitiva con rilevazione della posizione degli ancoraggi - eventuale antagonista*

90' *Registrazione rapporti craniali e intermascellari dinamici (arco gotico e arco facciale) - scelta denti e colore*

60' *Prova denti anteriori*

45' *Prova denti generale*

45' *Eventuale fissazione definitiva ancoraggi (se non già installati con la protesi provvisoria (overdenture provvisoria su impianti) - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI40 180' Protesi rimovibile secondaria su impianti con denti del commercio

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata dento-alveolare** (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con denti del commercio e corpo protesico in resina il quale ricopre una struttura metallica interna, la quale corrisponde con precisione all'ancoraggio implantare a barra fresata. [Collegabile con Barra fresata o mesostruttura su impianti \(prima sede implantare\) \(PI07\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI08\)](#), con [Passivazione di travata \(PI09\)](#), con [Chiavistello \(PI11\)](#).

N.B.: Le seguenti fasi operative si riallacciano e sono successive a quelle previste per la realizzazione della Barra fresata o mesostruttura su impianti (prima sede implantare, PI07 e sede implantare aggiuntiva, PI 8).

45' *Prova struttura metallica secondaria - registrazione occlusale - scelta denti e colore (se non già effettuata nella fase di realizzazione della barra)*

45' *Prova denti anteriori*

30' *Prova generale*

45' *Fissazione definitiva ancoraggio a barra fresata - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI41 135' Protesi rimovibile secondaria su impianti in metallo-resina

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata dento-alveolare** (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con corpo protesico in resina e struttura metallica interna **solidale a denti in metallo-resina**, la quale corrisponde con precisione all'ancoraggio implantare a barra fresata. [Collegabile con Barra fresata o mesostruttura su impianti \(prima sede implantare\) \(PI07\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI08\)](#), con [Passivazione di travata \(PI09\)](#), con [Chiavistello \(PI11\)](#).

N.B.: Le seguenti fasi operative si riallacciano e sono successive a quelle previste per la realizzazione della Barra fresata o mesostruttura su impianti:

45' *Prova struttura metallica secondaria - registrazione occlusale - scelta colore*

30' *Prova generale*

45' *Fissazione definitiva ancoraggio a barra fresata - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI42 135' Protesi rimovibile secondaria in metallo-ceramica

Dispositivo medico su misura amovibile, finalizzato alla sostituzione funzionale ed estetica di **parte** o dell'**intera arcata dento-alveolare** (denti e tessuti adiacenti). Viene realizzato in laboratorio con corpo protesico in resina e struttura metallica interna **solidale a denti in metallo-ceramica**, la quale corrisponde con precisione all'ancoraggio implantare a barra fresata. [Collegabile con Barra fresata o mesostruttura su impianti \(prima sede implantare\) \(PI07\)](#), e [\(sede implantare aggiuntiva\) \(PI08\)](#), con [Passivazione di travata \(PI09\)](#), con [Chiavistello \(PI11\)](#).

N.B.: Le seguenti fasi operative si riallacciano e sono successive a quelle previste per la realizzazione della Barra fresata o mesostruttura su impianti:

45' *Prova struttura metallica secondaria - registrazione occlusale - scelta colore*

30' *Prova generale*

45' *Fissazione definitiva ancoraggio a barra fresata - adattamento e consegna*

15' *Controllo*

PI43 210' Protesi ibrida con denti del commercio

Dispositivo medico su misura del tipo "Toronto Bridge", con corpo protesico in resina e barra metallica portante, con denti del commercio in resina o ceramica. [Collegabile con Pilastro implantare \(PI01\)](#), e con [Passivazione di travata \(PI09\)](#).

15' *Fissazione definitiva pilastri*

30' *Impronta*

30' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari - scelta denti e colore*

15' *Prova denti, per verifica dello spazio protesico finalizzata alla realizzazione della struttura metallica*

30' *Prova struttura metallica*

30' *Prova denti generale*

45' *Consegna*

15' *Controllo*

PI44 195' Protesi ibrida in metallo-resina

Dispositivo medico su misura del tipo "Toronto Bridge", con struttura metallica portante solidale a corone dentarie in metallo-resina. [Collegabile con Pilastro implantare \(PI01\)](#), con [Passivazione di travata \(PI09\)](#).

15' *Fissazione definitiva pilastri*

30' *Impronta*

30' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari*

30' *Prova struttura metallica - scelta colore*

30' *Prova resina*

45' *Consegna*

15' *Controllo*

PI45 195' Protesi ibrida in metallo-ceramica

Dispositivo medico su misura del tipo "Toronto Bridge", con struttura metallica portante solidale a corone dentarie in metallo-ceramica. [Collegabile con Pilastro implantare \(PI01\)](#), con [Passivazione di travata \(PI09\)](#).

15' *Fissazione definitiva pilastri*

30' *Impronta*

30' *Registrazione rapporti craniali ed intermascellari*

30' *Prova struttura metallica - scelta colore*

30' *Prova biscotto*

45' *Consegna*

15' *Controllo*

15. GNATOLOGIA (GN)

GN01 45' Jig immediato anteriore

Dispositivo medico su misura rimovibile, realizzato alla poltrona in resina autopolimerizzante ed applicato ai denti anteriori, allo scopo di interporli reversibilmente nel rapporto oclusale.

GN02 30' Night guard

Dispositivo medico su misura rimovibile realizzato in laboratorio ed applicato ad un'intera arcata dentaria, allo scopo di proteggere gli elementi dentari dalle parafunzioni durante il sonno.

15' *Impronta*

15' *Adattamento e consegna*

GN03 90' Bite funzionalizzato

Dispositivo medico su misura rimovibile realizzato in laboratorio ed applicato ad un'intera arcata dentaria, allo scopo di interferire a fini diagnostici e/o terapeutici nella relazione intermascellare.

45' *Impronta - registrazione oclusale - antagonista*

30' *Adattamento e consegna*

15' *Controllo*

GN04 30' Protezione per attività sportive

Dispositivo medico su misura rimovibile realizzato in laboratorio ed applicato ad un'intera arcata dentaria allo scopo di proteggere gli elementi dentari dai traumi, durante le attività sportive.

15' *Impronta*

15' *Adattamento e consegna*

GN05 60' **Molaggio selettivo (a seduta)**

Modifica dell'anatomia dei denti di una o di entrambe le arcate, finalizzata ad ottimizzare i contatti occlusali nel rapporto intermascellare statico e dinamico.

GN06 15' **Odontoplastica (ogni dente)**

Modifica dell'anatomia di un singolo dente, volta ad ottimizzarla in relazione alla funzione, all'estetica ed al rapporto con le strutture adiacenti.

16. PRESTAZIONI MEDICO-LEGALI (PL)

PL01 30' **Visita e parere medico-legale**

Visita preliminare e rapido esame di eventuale materiale documentario, allo scopo di definire verbalmente o con breve scritto, elaborato nel corso della visita stessa, la rilevanza medico-legale di un caso. [Collegabile con memoria \(PL05\)](#) e [consulenza medico-legale \(PL02\)](#).

PL02 105' **Consulenza medico-legale**

Consulenza professionale effettuata a privati od a compagnie di assicurazione, costituita da esame del materiale probatorio e stesura differita di una relazione medico-legale completa. Comprensiva eventualmente di: anamnesi, esame clinico e strumentale, esecuzione di fotografie, radiografie, impronte delle arcate dentarie, ecc. [Collegabile con visita e parere medico-legale \(PL01\)](#), [memoria \(PL05\)](#), [seduta di discussione collegiale \(PL04\)](#) e [partecipazione alle operazioni peritali \(PL03\)](#).

PL03 120' **Partecipazione alle operazioni peritali**

Assistenza in corso di operazioni peritali effettuate presso altra sede, al cui conteggio vanno aggiunte la trasferta chilometrica e le spese accessorie. [Collegabile con consulenza medico-legale \(PL02\)](#), [seduta di discussione collegiale \(PL04\)](#) e [memoria \(PL05\)](#).

PL04 120' **Seduta di discussione collegiale**

Incontro con gli altri Consulenti, per valutazioni e chiarimenti su di un caso, al cui conteggio vanno eventualmente aggiunte la trasferta chilometrica e le spese accessorie. [Collegabile con consulenza medico-legale \(PL02\)](#), [partecipazione alle operazioni peritali \(PL03\)](#) e [memoria \(PL05\)](#).

PL05 120' **Memoria**

Elaborazione scritta di una relazione o di osservazioni supplementari in corso di causa. (Es.: formulazione di note critiche alla relazione del Consulente Tecnico di controparte o d'Ufficio, ragguglio riassuntivo al Legale, ecc.). [Collegabile con visita e parere medico-legale \(PL01\)](#), [consulenza medico-legale \(PL02\)](#), [partecipazione alle operazioni peritali \(PL03\)](#) e [seduta di discussione collegiale \(PL04\)](#).

PL06 240' **Consulenza Tecnica d'Ufficio**

Effettuata per accertamento tecnico preventivo od in corso di causa su incarico del Tribunale. Comprensiva di accesso all'Ufficio del G.I. per la nomina ed il giuramento, acquisizione della documentazione, visita, esecuzione di esami strumentali, eventuale acquisizione di ulteriori elementi di valutazione, studio del caso, discussione collegiale con gli altri Consulenti, stesura della relazione scritta, deposito della stessa in Cancelleria, eventuali chiarimenti ai Consulenti Tecnici di parte. All'importo relativo alla prestazione vanno aggiunte le spese accessorie.

STIAMO ASPETTANDO LE VOSTRE TELEFONATE



Sapremo darvi
tutte le informazioni
necessarie per affrontare
la vostra professione
con serenità.

POLIZZA
ASSICURATIVA
R.C.
PROFESSIONALE
CONVENZIONE
NAZIONALE

ANDI

Convenzioni
esclusive nazionali

Per informazioni chiamate allo:

06.370.18.33