

## CONTRATTO DI APPALTO

per la fornitura in acquisto di protesi di spalla, suddivisa in 5 lotti, per i fabbisogni delle  
UU.OO. Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica"

LOTTO 2, CIG B71A3B6EE7, ID procedura Sintel 202271905

tra:

**Azienda ULSS n. 8 "Berica"**, con sede legale in Vicenza, Viale Rodolfi n. 37, C.F. e P.IVA 02441500242, in persona del Dott. Sandro Possamai, Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, autorizzato alla firma giusta Delibera n. 195 del 05/02/2026, di seguito anche "**Committente**" o "**Parte**"

e

**Limacorporate S.p.A.**, con sede in San Daniele del Friuli (UD), frazione Villanova, Via Nazionale n. 52, iscritta al Registro delle Imprese tenuto presso la CCIAA di Pordenone-Udine al n. 01427710304, REA UD-173824, C.F. e P.IVA 01427710304, in persona del Sig. Luka Simetovic, [REDACTED], in qualità di Procuratore Speciale e Legale Rappresentante, giusta procura del 30/08/2022 [REDACTED] di seguito anche "**Appaltatore**" o "**Parte**".

Premesso che:

- con Delibera n. 989 del 29/05/2025 è stato disposto di indire gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, con aggiudicazione all'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, per l'affidamento della fornitura di protesi di spalla per i fabbisogni delle UU.OO. Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", suddivisa in 5 lotti, per un periodo di 36 mesi, con importo triennale totale a base d'asta di € 600.498,00, IVA esclusa, di cui € 191.250,00, IVA esclusa, per il lotto 2, e costi per l'eliminazione dei rischi da interferenza pari ad € 0,00;
- la gara si è svolta sulla piattaforma telematica Sintel con ID 202271905 e CIG B71A3B6EE7, per il lotto 2;
- con Delibera n. 195 del 05/02/2026, il lotto 2 è stato aggiudicato alla società Limacorporate S.p.A., come sopra rappresentata;
- l'Appaltatore ha fatto pervenire alla Committente la garanzia definitiva di cui all'art. 4 del Capitolato d'Oneri (polizza fidejussoria n. PC0UWEVFM, emessa da Zurich Insurance Europe AG-Ag. AAY-Marsh Milano- in data 119/02/2026, per l'importo garantito di € 9.870,00) e la polizza RCT di cui all'art. 26 del Capitolato d'Oneri, agli atti dell'UOS Gare;
- è stata acquisita la comunicazione antimafia liberatoria Protocollo n. PR\_UDUTG\_Ingresso\_0000502\_20260107;
- data la necessità di dare pronta esecuzione alla fornitura, il Contratto viene stipulato in pendenza della verifica dell'insussistenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023;
- resta inteso che, in caso di riscontro delle cause di esclusione predette, il Contratto verrà risolto, ex art. 1456 c.c.;

**tanto premesso, le Parti convengono e stipulano quanto segue:**

### Art. 1 Fonti di obbligazione

La fornitura è regolata, in via graduata:

- dalle disposizioni del presente Contratto (di seguito: *Contratto*);
- dalle disposizioni della documentazione di gara che, sebbene non fisicamente allegata, s'intende come parte integrante del Contratto e, in particolare, da quanto previsto dal Capitolato Tecnico, dal Capitolato d'Oneri, dall'Offerta Tecnica, dall'Offerta Economica (All. 1) e dal Dettaglio Offerta economica (All. 2);

- dalle disposizioni del D.Lgs. 36/2023, Codice dei contratti pubblici;
- dalle disposizioni del Codice Civile (c.c.) in materia di obbligazioni e contratti.

Le premesse suesposte formano parte integrante del Contratto.

## **Art. 2 Oggetto**

L'Appaltatore si obbliga ad eseguire a regola d'arte, con organizzazione dei mezzi necessari e con gestione a proprio rischio, la fornitura in acquisto di sistemi completi di protesi di spalla per patologie degenerative traumatologiche e lesione di cuffia per l'esecuzione di n. 25 impianti stimati per anno, pari a 75 impianti per 36 mesi.

Le componenti da fornire sono analiticamente indicate nell'Offerta Economica.

La fornitura comprende:

- idoneo strumentario necessario all'impianto, in comodato d'uso;
- formazione del personale e assistenza tecnica, a carico dell'Appaltatore.

## **Art. 3 Decorrenza e durata**

Il Contratto decorre dall'1/04/2026 ed avrà la durata di 36 mesi.

Il Contratto potrà essere prorogato per il tempo strettamente necessario alla conclusione della procedura di individuazione del nuovo contraente. In tal caso, l'Appaltatore sarà tenuto all'esecuzione agli stessi prezzi, patti e condizioni previsti nel Contratto.

## **Art. 4 Corrispettivo**

L'Appaltatore si obbliga ad eseguire la fornitura ai prezzi indicati nell'allegata Offerta Economica.

**L'importo totale triennale stimato del Contratto è di € 176.250,00 (Euro centosettantaseimiladuecentocinquanta/00), IVA esclusa.**

**L'Aliquota IVA applicabile è pari al 4%.**

I costi per l'eliminazione dei rischi da interferenza sono pari ad € 0,00.

I corrispettivi di cui al presente articolo remunerano ogni prestazione ed onere posti a carico dell'Appaltatore.

## **Art. 5 Quinto d'obbligo**

Le quantità di protesi da fornire indicate nell'Offerta Economica si riferiscono ad un presunto fabbisogno, sono indicative e non impegnative, essendo subordinate a circostanze cliniche e tecnico-scientifiche variabili e non esattamente predeterminabili.

Qualora, in corso di esecuzione del Contratto, si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino a concorrenza del quinto dell'importo del Contratto, la Committente potrà imporre all'Appaltatore l'esecuzione alle condizioni originariamente previste. In tal caso, l'Appaltatore non potrà fare valere il diritto alla risoluzione del Contratto, ex art. 120, co. 9, D.Lgs. 36/2023.

## **Art. 6 Prezzi ANAC**

Qualora, nel corso di esecuzione del Contratto, l'Autorità Anticorruzione (ANAC) pubblichi il prezzo di riferimento della fornitura in appalto, l'Appaltatore dovrà adeguare il proprio prezzo a quello di riferimento, in applicazione dell'art. 120 del D.Lgs. 26/2023. In caso di mancato adeguamento, la Committente si riserva il diritto di risolvere il Contratto, ex art. 1456 c.c..

### **Art. 7 Revisione prezzi**

E' ammessa la revisione dei prezzi, al verificarsi di particolari condizioni di natura oggettiva, che determinano una variazione, in aumento o in diminuzione, del costo della fornitura, superiore al cinque per cento dell'importo complessivo del Contratto e opera nella misura dell'ottanta per cento del valore eccedente la variazione del cinque per cento applicata alle prestazioni da eseguire.

La revisione dei prezzi sarà operata con le modalità indicate nell'art. 22 del Capitolato d'Oneri.

### **Art. 8 Rinegoziazione**

Qualora, nel corso di esecuzione del Contratto, sopravvengano circostanze straordinarie e imprevedibili, estranee alla normale alea, all'ordinaria fluttuazione economica e al rischio di mercato e tali da alterare in maniera rilevante l'equilibrio originario del Contratto, la Parte svantaggiata che non abbia volontariamente assunto il relativo rischio avrà diritto alla rinegoziazione secondo buona fede delle condizioni contrattuali, che avverrà ai sensi dell'art. 120, co. 8, del D.Lgs. 36/2023.

Qualora l'applicazione del presente articolo non garantisca il principio di conservazione dell'equilibrio contrattuale e

Ove non sia possibile garantire il medesimo principio mediante rinegoziazione secondo buona fede, è sempre fatta salva, ai sensi dell'articolo 12, co. 1, lettera b), del D.Lgs. 36/2023, la possibilità per la Committente o l'Appaltatore di invocare la risoluzione del Contratto per eccessiva onerosità sopravvenuta. In tal caso, all'Appaltatore sarà dovuto il pagamento delle sole prestazioni esattamente eseguite.

### **Art. 9 Consegna e conto deposito**

La consegna della merce dovrà essere effettuata presso il Magazzino Aziendale Plurima, sito in Via A. Volta, 25/C a Veggiano (PD) 35030.

Su richiesta espressa dalla Committente ed eccezionalmente, la consegna della merce dovrà avvenire presso l'U.O. utilizzatrice.

Su richiesta della Committente, la consegna della merce dovrà avvenire in conto deposito, da costituirsi presso l'U.O. utilizzatrice.

In caso di costituzione del conto deposito, la Committente si obbliga a pagare all'Appaltatore i materiali impiantati o comunque utilizzati e a restituire al medesimo Appaltatore, al termine del Contratto, quelli non utilizzati.

Il conto deposito sarà gestito con le modalità indicate all'art. 8 del Capitolato d'Oneri, secondo le seguenti fasi:

- a) ordine di costituzione del conto deposito,
- b) ordine di reintegro del conto deposito,
- c) ordine di fatturazione del conto deposito,
- d) verifiche del conto deposito.

### **Art. 10 Fatturazione e pagamenti**

**L'Appaltatore eseguirà la fatturazione elettronica della merce effettivamente consegnata**, a seguito di ricevimento di apposito ordinativo di fornitura.

**In caso di costituzione del conto deposito**, la Committente emetterà l'ordine di fatturazione per i materiali impiantati o comunque utilizzati e l'Appaltatore provvederà, quindi, ad emettere fattura di vendita.

L'Appaltatore dovrà emettere e trasmettere le fatture in forma elettronica, nei termini e modalità previsti dalla normativa in vigore e nel rispetto delle specifiche tecniche reperibili nel sito <http://www.fatturapa.gov.it/> . Per indirizzare correttamente le fatture, l'Appaltatore dovrà utilizzare il Codice Univoco Ufficio UF18LR, reperibile anche nel sito [www.indicepa.gov.it](http://www.indicepa.gov.it).

La fattura elettronica dovrà essere intestata e indirizzata ad Azienda ULSS 8 Berica, Viale Rodolfi n. 37-36100 Vicenza, Codice fiscale e Partita IVA 02441500242, Codice Univoco Ufficio: UF18LR e dovrà riportare i seguenti dati:

- descrizione dei prodotti forniti e relativa quantità

- numero e data dell'ordine della Committente
- numero e data del DDT di consegna
- CIG
- Codice Univoco Ufficio UFI8LR
- Endpoint NSO: 52NJ07
- Nome Ufficio: Contabilità e Bilancio – sede di Vicenza, e-mail: servizio.finanziario@aulss8.veneto.it.

In ottemperanza a quanto disposto con Circolare del Ministero della Salute 007435 del 17/03/2020, l'Appaltatore deve riportare, in ciascuna fattura, i seguenti dati:

nel campo "Codice Tipo" =DMX, con X=1/2/0 a seconda del tipo di dispositivo medico:

1 per dispositivo medico o diagnostico in vitro

2 per sistema o kit assemblato

0 nel caso in cui non si sia in grado di identificare il numero repertorio;

nel campo "Codice Valore" = Numero di registrazione attribuito al dispositivo medico nella Banca Dati e Repertorio Dispositivi Medici (DM 21 dicembre 2009 o DM 23 dicembre 2013).

La Committente potrà richiedere la compilazione di ulteriori campi, in ottemperanza della normativa vigente, nazionale e regionale, in tema di tracciato di fatturazione elettronica dei Dispositivi Medici.

L'invio della fattura in forma cartacea o l'omessa indicazione del CIG comportano l'impossibilità per la Committente di procedere al pagamento della fattura.

Le fatture saranno emesse in conformità ai prezzi di cui all'Offerta Economica.

Il pagamento delle fatture avrà luogo entro 30 giorni dalla data di accertamento della prestazione da parte del Direttore dell'Esecuzione del Contratto, che avverrà entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura.

Il pagamento sarà effettuato su conti correnti bancari o postali dedicati, intestati all'Appaltatore.

Gli interessi moratori saranno corrisposti in conformità a quanto disposto dal D.Lgs. 231/2002.

Il pagamento delle fatture sarà effettuato a condizione che la fornitura sia stata regolarmente eseguita.

A garanzia della puntuale osservanza delle clausole contrattuali, la Committente potrà sospendere i pagamenti all'Appaltatore cui siano state contestate inadempienze, sino ad esatto adempimento, ex art. 1460 c.c., fatta salva l'applicazione delle penali.

#### **Art. 11 Obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari**

L'Appaltatore, i subappaltatori e subcontraenti della filiera delle imprese nonché i concessionari di finanziamenti pubblici anche europei a qualsiasi titolo interessati al presente appalto assumono gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della L. n. 136 del 13/08/2010.

I soggetti di cui al comma 1 devono utilizzare, per il presente appalto, uno o più conti correnti bancari o postali, accessi presso banche o la società Poste Italiane S.p.A., dedicati alle commesse pubbliche.

Prima dell'avvio dell'appalto, l'Appaltatore comunicherà all'U.O.C. Contabilità e Bilancio dell'Azienda Sanitaria, all'indirizzo servizio.finanziario@aulss8.veneto.it, i seguenti dati:

- gli estremi identificativi dei conti correnti bancari o postali dedicati, accessi presso banche o presso la società Poste italiane Spa;
- le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare sugli stessi;
- ogni modifica relativa ai dati trasmessi, entro 7 giorni dalla modifica.

Il mancato utilizzo del bonifico bancario o postale costituisce causa di risoluzione del Contratto.

Gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione, il CIG.

L'Appaltatore si impegna a dare immediata comunicazione alla Committente ed alla Prefettura- Ufficio Territoriale del Governo della Provincia di Vicenza della notizia dell'inadempimento della propria controparte (subappaltatore/subcontraente) agli obblighi di tracciabilità finanziaria.

Nei contratti sottoscritti dall'Appaltatore con i subappaltatori e i subcontraenti della filiera delle imprese a qualsiasi titolo interessate all'appalto, dovrà essere inserita, a pena di nullità assoluta, un'apposita clausola con la quale ciascuno di essi assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla L. n. 136 del

13/08/2010. Il mancato rispetto degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla L. n. 136 del 13/08/2010 comporta la risoluzione del contratto, ex art. 1456 c.c..

#### **Art. 12 Cessione dei crediti**

E' ammessa la cessione dei crediti maturati dall'Appaltatore a seguito della regolare e corretta esecuzione del Contratto, ex art. 120, co. 12, del D.Lgs. 36/2023.

Ai fini dell'opponibilità alla Committente, le cessioni di crediti devono essere stipulate mediante atto pubblico o scrittura privata autenticata e devono essere notificate alla Committente.

E' fatto salvo e impregiudicato il diritto della Committente cui è stata notificata la cessione di opporre al cessionario tutte le eccezioni opponibili al cedente in base al Contratto, ivi inclusa, a titolo esemplificativo e non esaustivo, l'eventuale compensazione dei crediti derivanti dall'applicazione delle penali con quanto dovuto al cedente.

L'Appaltatore, in caso di cessione dei crediti, s'impegna a comunicare il CIG al cessionario, affinché venga riportato sugli strumenti di pagamento utilizzati.

Il cessionario assume gli obblighi di tracciabilità di cui all'art. 11.

Per quanto non espressamente previsto, si applicano le disposizioni di cui alla L. n. 52 del 21/02/1991.

#### **Art. 13 Penali**

Saranno applicate penali nei casi, nella misura e con le modalità previsti dall'art. 15 del Capitolato d'Oneri.

Gli inadempimenti contrattuali che possano luogo all'applicazione delle penali saranno contesti all'Appaltatore per iscritto, mediante PEC o lettera raccomandata A/R..

In caso di contestazione di inadempimento, l'Appaltatore dovrà rappresentare alla Committente, per iscritto, mediante PEC o lettera raccomandata A/R., le proprie controdeduzioni, supportate da una chiara ed esauriente documentazione, nel termine massimo di 10 giorni lavorativi dal ricevimento della contestazione.

Qualora le controdeduzioni non pervengano alla Committente nel termine indicato, ovvero, pur essendo pervenute tempestivamente, non siano idonee a giustificare l'inadempimento, a giudizio della Committente, le penali potranno essere applicate a decorrere dall'inizio dell'inadempimento. E' fatto salvo il diritto della Committente di agire per il risarcimento del danno ulteriore.

#### **Art. 14 Risoluzione del Contratto**

Ai sensi dell'art. 1454 c.c., in caso di grave inadempimento agli obblighi contrattuali da parte dell'Appaltatore, tale da compromettere la buona riuscita delle prestazioni, la Committente potrà assegnare, mediante PEC o lettera raccomandata A/R., un termine per adempiere non inferiore a 10 giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'intimazione.

Entro tale termine l'Appaltatore dovrà adempiere o rappresentare alla Committente, per iscritto, mediante PEC o lettera raccomandata A/R., le proprie controdeduzioni, supportate da una chiara ed esauriente documentazione. Qualora le controdeduzioni non pervengano alla Committente nel termine indicato, ovvero, pur essendo pervenute tempestivamente, non siano idonee a giustificare l'inadempimento, a giudizio della Committente, e l'Appaltatore non abbia adempiuto, il Contratto verrà risolto.

Ai sensi dell'art. 1456 c.c., la Committente risolverà di diritto il Contratto, previa comunicazione scritta all'Appaltatore, da effettuarsi mediante PEC o lettera raccomandata A/R., nei casi previsti dall'art. 16 del Capitolato d'Oneri.

In tutti i casi di risoluzione del Contratto, l'Appaltatore avrà diritto soltanto al pagamento delle prestazioni regolarmente eseguite.

In caso di risoluzione del Contratto, la Committente avrà diritto di affidare a terzi la fornitura o la parte rimanente di questa in danno all'Appaltatore, cui vengono addebitate le spese sostenute in più rispetto a quelle previste dal Contratto risolto. Le maggiori somme necessarie all'esecuzione o al completamento della fornitura sono prelevate dalla garanzia definitiva e, ove questa non sia sufficiente, da eventuali crediti dell'Appaltatore verso la Committente.

In tutti i casi di risoluzione del Contratto sono fatti salvi il diritto della Committente di applicare le penali e di agire per il risarcimento del danno ulteriore, ex art. 1382 c.c..

Per quanto non previsto dal presente articolo, si applicano le disposizioni di cui al Codice civile in materia di inadempimento e risoluzione del contratto.

#### **Art. 15 Recesso unilaterale ex art. 123 D.lgs. 36/2023**

Ai sensi dell'art. 123 D.lgs. 36/2023, la Committente si riserva il diritto, a suo insindacabile giudizio, di recedere dal Contratto in qualsiasi momento, con preavviso di almeno 30 giorni, da comunicarsi all'Appaltatore tramite PEC o lettera raccomandata A/R..

Dalla data di efficacia del recesso, l'Appaltatore dovrà cessare tutte le prestazioni contrattuali, assicurando che tale cessazione non comporti danno alcuno alla Committente.

In caso di recesso di cui al presente articolo, l'Appaltatore avrà diritto al pagamento delle prestazioni correttamente eseguite, nonché del valore dei materiali utili esistenti in magazzino, oltre al decimo dell'importo delle forniture non eseguite, calcolato sulla differenza tra l'importo dei quattro quinti del prezzo posto a base di gara, depurato del ribasso d'asta e l'ammontare netto delle prestazioni eseguite.

#### **Art. 16 Recesso unilaterale ex art. 21-sexies della L. 241/1990 e art. 1373 c.c.**

Ai sensi del combinato disposto di cui all'art. 21-sexies della L. 241/1990 e all' art. 1373 c.c., la Committente potrà recedere in tutto o in parte dal Contratto, con un preavviso di almeno 30 giorni, da comunicarsi all'Appaltatore tramite PEC o lettera raccomandata A/R:

- nel caso in cui una centrale di committenza, di cui all'art. 63 del D.Lgs. 36/2023, abbia aggiudicato un appalto avente il medesimo oggetto della presente fornitura;
- in caso di normativa sopravvenuta contrastante con l'esecuzione dell'appalto;
- per motivi di interesse pubblico;
- in caso di mutamenti di carattere organizzativo o logistico interessanti la Committente, che abbiano incidenza sull'esecuzione della fornitura.

Dalla data di efficacia del recesso, l'Appaltatore dovrà cessare tutte le prestazioni contrattuali, assicurando che tale cessazione non comporti danno alcuno alla Committente.

In caso di recesso di cui al presente articolo, l'Appaltatore avrà diritto al pagamento delle prestazioni correttamente eseguite. E' escluso il pagamento all'Appaltatore di penali e di ogni ulteriore compenso o indennizzo o rimborso delle spese, anche in deroga a quanto stabilito all'art. 1671 c.c..

#### **Art. 17 Divieto di interruzione della fornitura**

L'Appaltatore potrà sospendere o interrompere la fornitura solo su disposizione della Committente. L'Appaltatore non potrà sospendere o interrompere la fornitura in modo unilaterale neppure in caso di ritardi di pagamento dei corrispettivi dovuti o controversie stragiudiziali o giudiziali.

In caso di sospensione non disposta dalla Committente, questa si riserva il diritto di annullare l'ordinativo di fornitura e di recedere dal Contratto, ex art. 1456 c.c., salva l'applicazione delle penali, il risarcimento del danno ulteriore e salva la denuncia all'Autorità Giudiziaria per il reato di cui all'art. 355 Codice Penale.

#### **Art. 18 Incompatibilità ex dipendenti della pubblica amministrazione**

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, co. 16 ter, del D.Lgs. 165/2001 e del Piano Nazionale Anticorruzione 2022, per gli anni 2023-2024-2025, approvato con Delibera dell'A.N.A.C. n. 7 del 17/01/2023, pubblicato con avviso nella Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n.24 del 30/01/2023, con la sottoscrizione del presente Contratto l'Appaltatore si impegna a non concludere e dichiara di non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo con ex dipendenti di Pubbliche Amministrazioni che abbiano esercitato poteri autoritativi o negoziali nei confronti dell' Appaltatore medesima, nel triennio successivo alla cessazione del rapporto con la Pubblica Amministrazione a pena di nullità del Contratto.

#### **Art. 19 Codice di comportamento dei dipendenti**

Nello svolgimento delle attività oggetto del contratto, l'Appaltatore si impegna ad osservare e a far osservare al proprio personale addetto all'appalto, gli obblighi di condotta previsti dal D.P.R. 16 aprile 2013, n. 62 "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165", e dal Codice di comportamento dei dipendenti e dei collaboratori dell'Azienda ULSS n. 8 "Berica", approvato con deliberazione n. 2026 del 30/11/2023, consultabili nel sito dell'Azienda ULSS n. 8 " Berica", ai link [https://www.aulss8.veneto.it/wp-content/uploads/2023/04/8157-DPR\\_62\\_16.4.2013.pdf](https://www.aulss8.veneto.it/wp-content/uploads/2023/04/8157-DPR_62_16.4.2013.pdf), e <https://www.aulss8.veneto.it/wp-content/uploads/2023/04/CdC.pdf>.

La violazione degli obblighi previsti nei codici di condotta sopra indicati costituisce causa di risoluzione del contratto, ex art. 1456 c.c..

#### **Art. 20 Comunicazioni**

Le comunicazioni tra le parti riguardanti il Contratto sono effettuate mediante una delle seguenti modalità:

- a) Pec (posta elettronica Certificata),
- c) lettera consegnata a mano, con attestazione per ricevuta del giorno, dell'ora della consegna ed indicazione dell'ufficio e della persona a cui è stata consegnata;
- d) lettera raccomandata con ricevuta di ritorno (A/R), inviata alla sede legale della Committente e dell'Appaltatore.

#### **Art. 21 Direttore dell'esecuzione del Contratto**

Il Direttore dell'Esecuzione del Contratto è il Dott. Stefano Giaretta, Direttore f.f. dell'U.O.C. Ortopedia e Traumatologia di Vicenza, e-mail: [stefano.giaretta@aulss8.veneto.it](mailto:stefano.giaretta@aulss8.veneto.it), telefono: 0444 75-2833, nominato con Delibera n. 195 del 05/02/2026.

#### **Art. 22 Trattamento dei dati**

Ai sensi del Regolamento Europeo 2016/679 (in seguito "GDPR"), il Titolare del trattamento dei dati, è l'Azienda ULSS n. 8 "Berica", Viale Rodolfi, 37 -36100 Vicenza, nella persona del Direttore Generale, Dott. Peter Assembergs, tel 0444 753465, Fax: 0444 753326, PEC: [protocollo.aulss8@pecveneto.it](mailto:protocollo.aulss8@pecveneto.it), e-mail: [direzione.generale@aulss8.veneto.it](mailto:direzione.generale@aulss8.veneto.it).

Il Responsabile della protezione dei dati è la società LTA S.r.l, con sede legale in Via Della Concordia n. 10-00193 Roma, e-mail di contatto: [rpd@aulss8.veneto.it](mailto:rpd@aulss8.veneto.it).

L'Appaltatrice dichiara di aver letto e compreso l'art. 32 del Capitolato d'Oneri, che costituisce informativa ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 12 del (GDPR) e presta il proprio consenso al trattamento dei dati come ivi indicato.

#### **Art. 23 Spese contrattuali, imposte e tasse**

Il presente Contratto è soggetto a registrazione in caso d'uso, ex art. 5 D.P.R. n. 131 del 1986. Le spese di registrazione sono a carico della Parte istante.

Le tasse o le imposte che dovessero, anche in avvenire, gravare sul Contratto sono a carico dell'Appaltatore, ad esclusione dell'Imposta sul valore aggiunto, che rimane a carico della Committente.

#### **Art. 24 Foro esclusivo**

Per tutte le controversie che dovessero insorgere tra le parti in relazione alla validità, efficacia, interpretazione, esecuzione e risoluzione del Contratto sarà esclusivamente competente il Foro di Vicenza.

#### **Allegati:**

- 1) Offerta Economica
- 2) Dettaglio offerta economica

**Azienda ULSS n. 8 “Berica”**  
Il Direttore  
UOC Provveditorato, Economato  
e Gestione della Logistica  
**Dott. Sandro Possamai**

---

**Limacorporate S.p.A.**  
Il Legale Rappresentante  
**Sig. Luka Simetovic**

---

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1341 del Codice civile, si approvano espressamente gli articoli del Contratto seguenti:

- Art. 5 Quinto d'obbligo,
- Art. 6 Prezzi ANAC,
- Art. 9 Consegna e conto deposito,
- Art. 13 Penali,
- Art. 14 Risoluzione del Contratto,
- Art. 15 Recesso unilaterale ex art. 123 D.lgs. 36/2023,
- Art. 16 Recesso unilaterale ex art. 21-sexies della L. 241/1990 e art. 1373 c.c.,
- Art. 17 Divieto di interruzione della fornitura,
- Art. 22 Trattamento dei dati,
- Art. 24 Foro esclusivo.

**Limacorporate S.p.A.**  
Il Legale Rappresentante  
**Sig. Luka Simetovic**

---

## GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI PROTESI DI SPALLA PER I FABBISOGNI DELLE UU.OO. DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 5 LOTTI

COD. APPALTO SPALLA\_2025

LOTTO 2

CIG B71A3B6EE7

OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto **LUKA SIMETOVIC** nato a [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
 residente a [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
 nella sua qualità di **Procuratore Speciale**  
 dell'impresa **Limacorporate S.p.A.**  
 con sede legale a **San Daniele del Friuli - Frazione Villanova** Prov. **UD** CAP **33038** in Via **Nazionale** n. **52**  
 iscritta al Registro delle Imprese tenuto presso la CCIAA di **PORDENONE-UDINE** al n. **01427710304** C.F. **01427710304** P. IVA **01427710304**

DICHIARA

a) di formulare, in riferimento della procedura in oggetto, preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano l'appalto, la seguente offerta complessiva e incondizionata:

lotto	descrizione lotto	A Fabbisogno totale annuo lotto (n. impianti)	B Base d'asta annuale lotto	Q = A * O IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTO PER LOTTO (IVA esclusa)
2	Sistema completo di protesi di spalla per patologie degenerative traumatiche e lesione di cuffia	25	€ 63.750,00	€ 58.750,00 (cifre) euro cinquantottomilasettecentocinquanta/00 (lettere)

## SEZIONE I: IMPIANTO TIPO

IMPIANTO TIPO ART. 2 CAPITOLATO TECNICO: artroprotesi di spalla inversa non cementata		IMPIANTO TIPO OFFERTO												
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O = Σ (K * N)		P
voce	Descrizione componente	Descrizione componente offerto	Nome commerciale	codice articolo	REF produttore	CND	n. repertorio	n. pezzi necessari per impianto	prezzo di listino	% sconto offerto su prezzo listino	Prezzo unitario offerto per voce (IVA esclusa)	Prezzo offerto per IMPIANTO TIPO (IVA esclusa)		Aliquota IVA
												cifre	lettere	
A	Stelo omerale	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm SMR - Stelo alettato Mini non cementato (Ti6Al4V) - L. 60 mm SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm	SMR	1304.15.014/026 1304.15.110/130 1304.15.140/240	1304.15.014/026 1304.15.110/130 1304.15.140/240	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	1	€ 700,00	50,00%	€ 350,00	€ 2.350,00	euro duemilatrecentocinquanta/00	4%
B	Corpo omerale o eventuale piatto se necessario	SMR - Corpo omerale inverso Short esclusivamente per inversione (Ti6Al4V) SMR - Corpo omerale inverso alettato per trauma (Ti6Al4V) SMR - Corpo omerale inverso (Ti6Al4V + HA)	SMR	1352.15.005-015 1352.15.050-051 1352.20.010-011	1352.15.005-015 1352.15.050-051 1352.20.010-011	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	1	€ 1.750,00	50,86%	€ 860,00			4%
C	Insero omerale	SMR - Insero inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) SMR - Insero inverso 36 mm (LimaVit®) SMR - Insero REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) SMR - Insero REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Lateralizzante SMR - Insero REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) SMR - Insero REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Lateralizzante SMR - Insero REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Lateralizzante SMR - Insero REVERSE HP 44 mm in ceramica (AL203)	SMR	1360-61.50.010/020 1360.54.810/821 1365.09.010/020 1365.09.115-120 1362.09.010/020 1362.09.115-120 1362.39.015-020	1360-61.50.010/020 1360.54.810/821 1365.09.010/020 1365.09.115-120 1362.09.010/020 1362.09.115-120 1362.39.015-020	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	1	€ 300,00 € 450,00 € 900,00 € 1.200,00 € 900,00 € 1.200,00 € 1.200,00	media 49,38%	€ 270,00			4%
D	Glenosfera con connettore	SMR - Glenosfera Ø 36 mm (CoCrMo) SMR - Glenosfera Ø 36 mm (Ti6Al4V) SMR - Glenosfera REVERSE HP Ø 40 mm (UHMWPE X-Lima + Ti6Al4V) SMR - Glenosfera REVERSE HP Ø 44 mm (UHMWPE X-Lima + Ti6Al4V) + SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V)	SMR	1374-76.09.031-111 1374-76.15.031-111 1374.50.400 1374.50.440-444 + 1374.15.305/324	1374-76.09.031-111 1374-76.15.031-111 1374.50.400 1374.50.440-444 + 1374.15.305/324	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	1	€ 700,00 € 700,00 € 1.200,00 € 1.200,00 + € 200,00	media 43,45% + 100%	€ 500,00			4%
E	Glenoide	SMR - Glenoide Metal Back (Ti6Al4V + PoroTi + HA)	SMR	1375.20.005/030	1375.20.005/030	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	1	€ 700,00	50,00%	€ 350,00			4%
F	Viti di fissaggio	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm	SMR	8420.15.005/150	8420.15.005/150	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	2	€ 45,00	77,78%	€ 10,00	4%		

L' offerente nella compilazione del presente SEZIONE I dell'offerta dovrà attenersi alle seguenti disposizioni:

- 1) nel caso in cui l'impianto tipo offerto sia composto da ulteriori componenti o in quantità maggiori rispetto a quelle indicate all'art 2 del Capitolato Tecnico (indispensabili per il funzionamento e la completezza dell'impianto tipo), la ditta dovrà inserire le righe aggiuntive e calcolare il relativo prezzo nell'importo totale dell'impianto di cui alla colonna O
- 2) l'offerente potrà non compilare eventuali righe relative a componenti ritenute non necessarie per la tipologia e/o funzionalità dell'impianto offerto, in quanto ad esempio riferite a prodotti assemblati in un unico componente
- 3) l'offerente dovrà indicare il dettaglio di tutte le misure offerte, aggiungendo eventualmente le righe necessarie o compilando un foglio a parte
- 4) In caso di prodotti con misure, diametri, lunghezze ecc. diversi dovrà essere riportato un unico prezzo, che dovrà valere per tutti.

## GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI PROTESI DI SPALLA PER I FABBISOGNI DELLE UU.OO. DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 5 LOTTI

## COD. APPALTO SPALLA\_2025

## LOTTO 2

## SEZIONE II: ULTERIORI COMPONENTI DEL SISTEMA E / O ALTRE VERSIONI DELL'IMPIANTO

R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE
(eventuale) Descrizione versione impianto	Descrizione componente / articolo offerto	Nome commerciale	codice articolo	REF produttore	CND	n. repertorio	(eventuale) n. pezzi necessari per impianto	prezzo di listino	% sconto offerta su prezzo listino	Prezzo unitario offerto (IVA esclusa)	(eventuale) Prezzo unitario offerto per impianto (IVA esclusa)	Aliquota IVA	eventuali note
	SMR - Stelo cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm	SMR	1306.15.120/200	1306.15.120/200	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 450,00	50,00%	€ 225,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Stelo da revisione non cementato (Ti6Al4V) - L. 150/180 mm	SMR	1308.15.134/166	1308.15.134/166	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.400,00	50,00%	€ 700,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Stelo da revisione cementato (Ti6Al4V) - L. 150/180 mm	SMR	1309.15.134/158	1309.15.134/158	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.300,00	50,00%	€ 650,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Stelo Grandi Resezioni (Ti6Al4V) - L. 50/80 mm	SMR	1313.15.010/140	1313.15.010/140	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.400,00	50,00%	€ 700,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Distanziale modulare (Ti6Al4V)	SMR	1314.15.020/050	1314.15.020/050	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 990,00	50,00%	€ 495,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Anello (Ti6Al4V)	SMR	1314.15.200	1314.15.200	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 160,00	50,00%	€ 80,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR - Testa omerale (CoCrMo)	SMR	1322.09.380/540	1322.09.380/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 700,00	43,45%	€ 395,85		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Testa omerale con Altezze Variabili (CoCrMo)	SMR	1321/24.09.401/541	1321/24.09.401/541	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 700,00	43,45%	€ 395,85		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Testa omerale (Ti6Al4V)	SMR	1322.15.400/540	1322.15.400/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 700,00	43,45%	€ 395,85		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Testa omerale con Altezze Variabili (Ti6Al4V)	SMR	1321/24.15.401/541	1321/24.15.401/541	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 700,00	43,45%	€ 395,85		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Testa omerale CTA (CoCrMo)	SMR	1323.09.420/540	1323.09.420/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.000,00	43,45%	€ 565,50		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Testa omerale CTA (Ti6Al4V)	SMR	1323.15.420/540	1323.15.420/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.000,00	43,45%	€ 565,50		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR - Cono adattatore neutro (Ti6Al4V)	SMR	1330-31.15.270	1330-31.15.270	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 200,00	100,00%	€ 0,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Connettore)
	SMR - Cono adattatore eccentrico (Ti6Al4V)	SMR	1330-31.15.272/278	1330-31.15.272/278	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 200,00	100,00%	€ 0,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Connettore)
	SMR - Corpo omerale trauma con vite di bloccaggio (Ti6Al4V)	SMR	1350.15.010/030	1350.15.010/030	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.750,00	50,86%	€ 860,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE B (Corpo omerale)
	SMR - Corpo omerale alettato con vite di bloccaggio (Ti6Al4V)	SMR	1350.15.110	1350.15.110	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.750,00	50,86%	€ 860,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE B (Corpo omerale)
	SMR - Prolunga omerale +9 mm (Ti6Al4V)	SMR	1352.15.001	1352.15.001	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 650,00	50,86%	€ 319,43		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE B (Corpo omerale)
	SMR - Adattatore CTA (Ti6Al4V) per corpo omerale inverso 36 mm	SMR	1352.15.200	1352.15.200	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 350,00	100,00%	€ 0,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Connettore)
	SMR - Glenoide cementata (UHMWPE)	SMR	1378.50.005/020	1378.50.005/020	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 400,00	50,00%	€ 200,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide cementata 3 pegs (UHMWPE X-Lima)	SMR	1379.51.005/030	1379.51.005/030	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 650,00	50,00%	€ 325,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide Metal Back - Inserto (UHMWPE)	SMR	1377.50.005/030	1377.50.005/030	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 400,00	50,00%	€ 200,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide Metal Back AXIOMA TT - Baseplate (Ti6Al4V)	SMR	1375.15.650/670	1375.15.650/670	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 800,00	50,00%	€ 400,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V)	SMR	1375.15.507/569	1375.15.507/569	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 960,00	50,00%	€ 480,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide Metal Back AXIOMA TT / TT Augmented 360 - Peg (Ti6Al4V)	SMR	1375.14.651/664	1375.14.651/664	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 800,00	50,00%	€ 400,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide Metal Back AXIOMA TT - Inserto (UHMWPE)	SMR	1377.50.350/370	1377.50.350/370	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 400,00	50,00%	€ 200,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio)	SMR	1379.59.100/312	1379.59.100/312	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.500,00	50,00%	€ 750,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Glenoide TT Hybrid - Baseplate inverso con vite (Ti6Al4V)	SMR	1379.15.160-170	1379.15.160-170	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 800,00	50,00%	€ 400,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR - Placca di rinforzo (Ti C.P.) per glenoide	SMR	1374.15.505-510	1374.15.505-510	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.000,00	50,00%	€ 500,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V)	SMR STEMLESS	1355.14.131/238	1355.14.131/238	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.600,00	50,86%	€ 786,29		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE B (Corpo omerale)
	SMR STEMLESS - Cono adattatore (Ti6Al4V) con vite	SMR STEMLESS	1335.15.200/204	1335.15.200/204	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 600,00	100,00%	€ 0,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Connettore)
	SMR STEMLESS - Inserto inverso 40 mm (CoCrMo)	SMR STEMLESS	1365.09.405/407	1365.09.405/407	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.000,00	49,38%	€ 506,20		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE C (Inserto omerale)
	SMR STEMLESS - Inserto inverso 44 mm (CoCrMo)	SMR STEMLESS	1365.09.445/447	1365.09.445/447	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.000,00	49,38%	€ 506,20		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE C (Inserto omerale)
	SMR-R - Stelo Resurfacing (Ti6Al4V)	SMR-R	1317.15.010-020	1317.15.010-020	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 600,00	50,00%	€ 300,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + PoroTi + HA)	SMR-R	1327.11.420/540	1327.11.420/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.500,00	43,45%	€ 848,25		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	SMR-R - Testa Resurfacing CTA (CoCrMo + PoroTi + HA)	SMR-R	1328.11.420/540	1328.11.420/540	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 1.500,00	43,45%	€ 848,25		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm	Viti	8432.15.018/052	8432.15.018/052	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio		€ 45,00	77,78%	€ 10,00		4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)

## GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI PROTESI DI SPALLA PER I FABBISOGNI DELLE UU.OO. DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 BERICA, SUDDIVISA IN 5 LOTTI

## COD. APPALTO SPALLA\_2025

## LOTTO 2

Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per glenoide - Ø 4,5 mm	Viti	8430.15.010/060	8430.15.010/060	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 45,00	77,78%	€ 10,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)
PRIMA - Stelo non cementato (Ti6Al4V)	PRIMA	1357.14.028/036	1357.14.028/036	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.900,00	50,00%	€ 950,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE A (Stelo omerale)
PRIMA - Adattatore Testa Omerale con vite (Ti6Al4V)	PRIMA	1367.15.700/706	1367.15.700/706	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 600,00	100,00%	€ 0,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Connettore)
PRIMA - Insetto Omerale inverso 40 mm (CoCrMo)	PRIMA	1367.09.200/406	1367.09.200/406	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.200,00	49,38%	€ 607,44	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE C (Insetto omerale)
PRIMA - Insetto Omerale inverso 44 mm (CoCrMo)	PRIMA	1367.09.300/506	1367.09.300/506	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.200,00	49,38%	€ 607,44	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE C (Insetto omerale)
PRIMA TT GLENOID - Glenosfera Ø 40 mm con connettore e vite (LimaVit® + Ti6Al4V)	PRIMA TT GLENOID	1974.54.400/404	1974.54.400/404	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.600,00	43,45%	€ 904,80	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
PRIMA TT GLENOID - Glenosfera Ø 44 mm con connettore e vite (LimaVit® + Ti6Al4V)	PRIMA TT GLENOID	1974-76.54.440/444	1974-76.54.440/444	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.600,00	43,45%	€ 904,80	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE D (Glenosfera)
PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate monoblocco (Ti6Al4V)	PRIMA TT GLENOID	1975.14.500-510	1975.14.500-510	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 960,00	50,00%	€ 480,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V)	PRIMA TT GLENOID	1975.14.615/820	1975.14.615/820	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 1.160,00	50,00%	€ 580,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Peg (Ti6Al4V)	PRIMA TT GLENOID	1975.14.651/656	1975.14.651/656	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 800,00	50,00%	€ 400,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE E (Glenoide)
PRIMA TT GLENOID - Tappo di chiusura (Ti6Al4V) - conf. 4 pezzi	PRIMA TT GLENOID	1975.15.594	1975.15.594	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 80,00	77,78%	€ 17,78	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)
PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm	PRIMA TT GLENOID	1975.15.025/050	1975.15.025/050	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 45,00	77,78%	€ 10,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)
PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm	PRIMA TT GLENOID	1975.15.225/250	1975.15.225/250	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 45,00	77,78%	€ 10,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)
PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm	PRIMA TT GLENOID	8433.15.018/050	8433.15.018/050	vedasi dettaglio	vedasi dettaglio	€ 45,00	77,78%	€ 10,00	4%	medesimo sconto SEZIONE I - VOCE F (Viti di fissaggio)

L'offerente nella compilazione del presente SEZIONE II dell'offerta dovrà attenersi alle seguenti disposizioni:

5) L'offerente dovrà indicare le altre componenti del sistema (steli da revisione, teste omerali, steli cementati, spessori omerali, ecc.....) e / o le altre versioni dell'impianto (es. versione anatomica, revisione...) previste all'art. 2 del Capitolato Tecnico

6) L'offerente dovrà indicare altri materiali o accessori opzionali ma tecnicamente collegati al sistema offerto

7) Per i componenti indicati in questa sezione dovrà essere applicata una percentuale di sconto da listino pari alla percentuale di sconto applicata per le componenti analoghe ricomprese nell'impianto tipo

8) L'offerente dovrà indicare il dettaglio di tutte le misure offerte, aggiungendo eventualmente le righe necessarie o compilando un foglio a parte

9) In caso di prodotti con misure, diametri, lunghezze ecc. diversi dovrà essere riportato un unico prezzo, che dovrà valere per tutti.

Pertanto, il sottoscritto dichiara che:

l'importo complessivo TRIENNALE offerto [Q \* 3] (IVA esclusa) per il LOTTO 2 – come inserito in piattaforma Sintel – è il seguente:

€ 176.250,00 (cifre) Euro centosettantaseimiladuecentocinquanta/00 (lettere)

DI CUI:

- costi triennali della sicurezza afferenti l'esercizio dell'attività d'impresa svolta dall'operatore economico, di cui all'art. 108, comma 9 del D.lgs. 36/2023:

€ 300,00 (cifre) Euro trecento/00 (lettere)

- costi triennali della manodopera, propri dell'operatore economico, di cui all'art. 108, comma 9 del D.lgs. 36/2023:

€ 37.383,00 (cifre) Euro trentasettemilatrecentottantatre/00 (lettere)

Per il presente appalto la Stazione appaltante ha evidenziato rischi da interferenza pari a 0.00 Euro.

Qualora l'Appaltatore rilevi, al contrario, la presenza di rischi da interferenza dovrà darne atto nella presente offerta economica, indicandone i relativi costi, e dovrà proporre l'integrazione delle misure di sicurezza al Direttore dell'esecuzione del contratto, per la redazione del DUVRI.

b) che i prezzi sopraindicati sono impegnativi e irrevocabili per 270 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta;

Dichiara altresì:

- di aver preso integrale conoscenza delle clausole tutte e di tutti gli specifici oneri, tempi e modalità di esecuzione contenuti nella documentazione di gara e manifesta la sua piena ed incondizionata accettazione delle suddette clausole, senza riserva alcuna;
- di aver preso integrale conoscenza di tutte le circostanze generali e particolari che possono aver influito sulla determinazione dei prezzi e delle condizioni contrattuali e che possono riflettersi sull'esecuzione della fornitura, e di aver giudicato i prezzi medesimi nel loro complesso remunerativi e tali da consentire l'offerta presentata

Il presente documento deve essere completato dalla ditta di tutti gli ulteriori dati richiesti o comunque ritenuti opportuni.

Il presente documento va firmato digitalmente.

In caso di partecipazione plurisoggettiva, vedere le prescrizioni di cui all'art. 15 del Disciplinare.

SEZIONE I - dettaglio codici

Voce	Codice	Descrizione	RDM	CND	Prezzo di listino	% sconto offerta su prezzo di listino	Prezzo unitario offerto	IVA
A	1304.15.014	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 14 mm	2513561/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.015	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 15 mm	2513680/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.016	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 16 mm	2513681/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.017	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 17 mm	2513682/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.018	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 18 mm	2513683/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.019	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 19 mm	2513684/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.020	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 20 mm	2513686/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.021	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 21 mm	2513687/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.022	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 22 mm	2513688/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.023	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 23 mm	2513689/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.024	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 24 mm	2513690/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.025	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 25 mm	2513692/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.026	SMR - Stelo alettato Short non cementato (Ti6Al4V) - L. 45 mm - Ø 26 mm	2513693/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.110	SMR - Stelo alettato Mini non cementato (Ti6Al4V) - L. 60 mm - Ø 11 mm	2543298/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.120	SMR - Stelo alettato Mini non cementato (Ti6Al4V) - L. 60 mm - Ø 12 mm	2543300/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.130	SMR - Stelo alettato Mini non cementato (Ti6Al4V) - L. 60 mm - Ø 13 mm	2543301/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.140	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 14 mm	2543304/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.150	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 15 mm	2543305/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.160	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 16 mm	2543306/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.170	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 17 mm	2543307/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.180	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 18 mm	2543308/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.190	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 19 mm	2543309/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.200	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 20 mm	2543311/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.210	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 21 mm	2543312/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.220	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 22 mm	2543315/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.230	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 23 mm	2543318/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
A	1304.15.240	SMR - Stelo alettato non cementato (Ti6Al4V) - L. 80 mm - Ø 24 mm	2543319/R	P0901040202	700,00	50,00%	350,00	4%
B	1352.15.005	SMR - Corpo omerale inverso Short esclusivamente per inversione (Ti6Al4V) - 150°	2543404/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
B	1352.15.015	SMR - Corpo omerale inverso Short esclusivamente per inversione (Ti6Al4V) - 140°	2513699/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
B	1352.15.050	SMR - Corpo omerale inverso alettato per trauma (Ti6Al4V) - 150°	2543408/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
B	1352.15.051	SMR - Corpo omerale inverso alettato per trauma (Ti6Al4V) - 140°	2513700/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
B	1352.20.010	SMR - Corpo omerale inverso (Ti6Al4V + HA) - 150°	2543415/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
B	1352.20.011	SMR - Corpo omerale inverso (Ti6Al4V + HA) - 140°	2513704/R	P090104010202	1.750,00	50,86%	860,00	4%
C	1360.50.010	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - Standard	2543907/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1360.50.015	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - +3 mm	2543909/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1360.50.020	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - +6 mm	2543910/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1361.50.010	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - Ritentivo Standard	2543881/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1361.50.015	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - Ritentivo +3 mm	2543883/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1361.50.020	SMR - Inserto inverso 36 mm (UHMWPE X-Lima) - Ritentivo +6 mm	2543884/R	P090104010201	300,00	10,00%	270,00	4%
C	1360.54.810	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - Standard	2513718/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1360.54.815	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - +3 mm	2513755/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1360.54.820	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - +6 mm	2513757/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1360.54.811	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - Retentivo Standard	2513754/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1360.54.816	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - Retentivo +3 mm	2513756/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1360.54.821	SMR - Inserto inverso 36 mm (LimaVit*) - Retentivo +6 mm	2513758/R	P090104010201	450,00	40,00%	270,00	4%
C	1365.09.010	SMR - Inserto REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Short	2548240/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1365.09.015	SMR - Inserto REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Medium	2548249/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1365.09.020	SMR - Inserto REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Long	2548251/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1365.09.115	SMR - Inserto REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Lateralizzante - Medium	2548255/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
C	1365.09.120	SMR - Inserto REVERSE HP 40 mm (CoCrMo) - Lateralizzante - Long	2548258/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
C	1362.09.010	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Short	2548229/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1362.09.015	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Medium	2548231/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1362.09.020	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Long	2548232/R	P090104010201	900,00	70,00%	270,00	4%
C	1362.09.115	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Lateralizzante - Medium	2548233/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
C	1362.09.120	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm (CoCrMo) - Lateralizzante - Long	2548234/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
C	1362.39.015	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm in ceramica (AL2O3) - Medium	2548073/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
C	1362.39.020	SMR - Inserto REVERSE HP 44 mm in ceramica (AL2O3) - Long	2548223/R	P090104010201	1.200,00	77,50%	270,00	4%
D	1374.09.111	SMR - Glensfera Ø 36 mm (CoCrMo)	2543474/R	P09010303	700,00	28,57%	500,00	4%
D	1374.09.031	SMR - Glensfera Ø 36 mm (CoCrMo) - Eccentrica	2543471/R	P09010303	700,00	28,57%	500,00	4%
D	1374.15.111	SMR - Glensfera Ø 36 mm (Ti6Al4V)	2543440/R	P09010303	700,00	28,57%	500,00	4%
D	1374.15.031	SMR - Glensfera Ø 36 mm (Ti6Al4V) - Eccentrica	2543444/R	P09010303	700,00	28,57%	500,00	4%
D	1374.50.400	SMR - Glensfera REVERSE HP Ø 40 mm (UHMWPE X-Lima + Ti6Al4V)	2548065/R	P09010303	1.200,00	58,33%	500,00	4%
D	1374.50.440	SMR - Glensfera REVERSE HP Ø 44 mm (UHMWPE X-Lima + Ti6Al4V)	2548066/R	P09010303	1.200,00	58,33%	500,00	4%
D	1374.50.444	SMR - Glensfera REVERSE HP Ø 44 mm (UHMWPE X-Lima + Ti6Al4V) - Correttiva	2548067/R	P09010303	1.200,00	58,33%	500,00	4%
D	1374.15.305	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Small-R	2543490/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
D	1374.15.310	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Small/STD	2543491/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
D	1374.15.312	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Lateralizzato 2 mm - Small-R	2513765/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
D	1374.15.314	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Lateralizzato 4 mm - Small-R	2513766/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
D	1374.15.322	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Lateralizzato 2 mm - Small/STD	2513767/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
D	1374.15.324	SMR - Connettore con vite (Ti6Al4V) - Lateralizzato 4 mm - Small/STD	2513768/R	P09018099	200,00	100,00%	0,00	4%
E	1375.20.005	SMR - Glenoide Metal Back (Ti6Al4V + Poroti + HA) - Small-R	2543963/R	P09010301	700,00	50,00%	350,00	4%
E	1375.20.010	SMR - Glenoide Metal Back (Ti6Al4V + Poroti + HA) - Standard	2543966/R	P09010301	700,00	50,00%	350,00	4%
E	1375.20.020	SMR - Glenoide Metal Back (Ti6Al4V + Poroti + HA) - Small	2543967/R	P09010301	700,00	50,00%	350,00	4%
E	1375.20.030	SMR - Glenoide Metal Back (Ti6Al4V + Poroti + HA) - Large	2543968/R	P09010301	700,00	50,00%	350,00	4%
F	8420.15.005	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 15 mm	2639526/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.010	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 20 mm	2639574/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.020	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 25 mm	2639575/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.030	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 30 mm	2639576/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.040	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 35 mm	2639577/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.050	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 40 mm	2639578/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.060	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 45 mm	2639579/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.070	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 50 mm	2639580/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.080	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 55 mm	2639581/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.090	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 60 mm	2639582/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.100	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 65 mm	2639583/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.110	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 70 mm	2639584/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.120	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 75 mm	2639585/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.130	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 80 mm	2639586/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.140	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 85 mm	2639587/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
F	8420.15.150	Vite di fissaggio (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 90 mm	2639588/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%



## SEZIONE II - dettaglio codici

Codice	Descrizione	RDM	CND	Prezzo di listino	% sconto offerto su prezzo di listino	Prezzo unitario offerto	IVA
1377.50.005	SMR - Gloeide Metal Back - Inserto (UHMWPE) - Small-R	2543891/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1377.50.010	SMR - Gloeide Metal Back - Inserto (UHMWPE) - Standard	2543900/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1377.50.020	SMR - Gloeide Metal Back - Inserto (UHMWPE) - Small	2543902/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1377.50.030	SMR - Gloeide Metal Back - Inserto (UHMWPE) - Large	2543902/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1375.15.650	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Baseplate (Ti6Al4V) - Small-R	2543521/R	P09010301	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.15.660	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Baseplate (Ti6Al4V) - Small	2543522/R	P09010301	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.15.670	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Baseplate (Ti6Al4V) - Standard	2543524/R	P09010301	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.15.507	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - 7" Small-R	2513771/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.515	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - 15" Small-R	2513803/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.519	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - 19" Small-R	2513944/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.522	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - +2mm Small-R	2513809/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.524	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - +4mm Small-R	2513810/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.565	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - 15"X Small-R	2513811/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.15.569	SMR - Gloeide Metal Back TT Augmented 360 - Baseplate (Ti6Al4V) - 19"X Small-R	2513812/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1375.14.651	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Peg (Ti6Al4V) - S-R Short	2532559/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.652	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT / TT Augmented 360 - Peg (Ti6Al4V) - S-R Medium	2532578/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.653	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT / TT Augmented 360 - Peg (Ti6Al4V) - S-R Long	2532579/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.654	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT / TT Augmented 360 - Peg (Ti6Al4V) - S-R-X-Long	2532580/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.661	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Peg (Ti6Al4V) - S/STD Short	2532582/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.662	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Peg (Ti6Al4V) - S/STD Medium	2532671/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.663	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Peg (Ti6Al4V) - S/STD Long	2532672/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1375.14.664	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Peg (Ti6Al4V) - S/STD X-Long	2532673/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1377.50.350	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Inserto (UHMWPE) - Small-R	2543745/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1377.50.360	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Inserto (UHMWPE) - Small	2543747/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1377.50.370	SMR - Gloeide Metal Back AXIOMA TT - Inserto (UHMWPE) - Standard	2543748/R	P09010302	400,00	50,00%	200,00	4%
1379.59.100	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Small LOW	2513861/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.102	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Small LOW + 2	2513862/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.110	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Small	2513863/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.112	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Small + 2	2513864/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.200	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Standard LOW	2513880/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.202	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Standard LOW + 2	2513881/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.210	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Standard	2513882/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.212	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Standard + 2	2513884/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.300	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Large LOW	2513892/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.302	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Large LOW + 2	2513893/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.310	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Large	2513894/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.59.312	SMR - Gloeide TT Hybrid (Ti6Al4V + UHMWPE + Tantalio) - Large + 2	2513895/R	P09010301	1.500,00	50,00%	750,00	4%
1379.15.160	SMR - Gloeide TT Hybrid - Baseplate inverso con vite (Ti6Al4V) - Small	2513815/R	P09010301	800,00	50,00%	400,00	4%
1379.15.170	SMR - Gloeide TT Hybrid - Baseplate inverso con vite (Ti6Al4V) - Standard	2513816/R	P09010301	800,00	50,00%	400,00	4%
1374.15.505	SMR - Placca di rinforzo (Ti C.P.) per gloeide - Small-R - Double	2543477/R	P09010399	1.000,00	50,00%	500,00	4%
1374.15.510	SMR - Placca di rinforzo (Ti C.P.) per gloeide - Small-STD - Double	2543482/R	P09010399	1.000,00	50,00%	500,00	4%
1355.14.131	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - X-Small Short	2499224/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.133	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Small Short	2499233/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.135	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Medium Short	2499234/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.138	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Large Short	2499236/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.231	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - X-Small	2499237/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.233	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Small	2499238/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.235	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Medium	2499239/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1355.14.238	SMR STEMLESS - Nucleo (Ti6Al4V) - Large	2499240/R	P09010499	1.600,00	50,86%	786,29	4%
1335.15.200	SMR STEMLESS - Cono adattatore (Ti6Al4V) con vite - Centrico	2499214/R	P0901800202	600,00	100,00%	0,00	4%
1335.15.202	SMR STEMLESS - Cono adattatore (Ti6Al4V) con vite - Eccentrico + 2 mm	2499216/R	P0901800202	600,00	100,00%	0,00	4%
1335.15.204	SMR STEMLESS - Cono adattatore (Ti6Al4V) con vite - Eccentrico + 4 mm	2499217/R	P0901800202	600,00	100,00%	0,00	4%
1365.09.405	SMR STEMLESS - Inserto inverso 40 mm (CoCrMo) - Short	2499252/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1365.09.406	SMR STEMLESS - Inserto inverso 40 mm (CoCrMo) - Medium	2499254/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1365.09.407	SMR STEMLESS - Inserto inverso 40 mm (CoCrMo) - Long	2499256/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1365.09.445	SMR STEMLESS - Inserto inverso 44 mm (CoCrMo) - Short	2499263/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1365.09.446	SMR STEMLESS - Inserto inverso 44 mm (CoCrMo) - Medium	2499265/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1365.09.447	SMR STEMLESS - Inserto inverso 44 mm (CoCrMo) - Long	2499267/R	P090104010201	1.000,00	49,38%	506,20	4%
1317.15.010	SMR-R - Stelo Resurfacing (Ti6Al4V) - 132 mm	2544172/R	P0901040201	600,00	50,00%	300,00	4%
1317.15.020	SMR-R - Stelo Resurfacing (Ti6Al4V) - 13 x 36 mm	2544187/R	P0901040201	600,00	50,00%	300,00	4%
1327.11.420	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 42 mm	2544123/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.440	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 44 mm	2544162/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.460	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 46 mm	2544163/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.480	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 48 mm	2544164/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.500	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 50 mm	2544166/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.520	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 52 mm	2544167/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1327.11.540	SMR-R - Testa Resurfacing (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 54 mm	2544168/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1328.11.420	SMR-R - Testa Resurfacing CTA (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 42 mm	2544109/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1328.11.460	SMR-R - Testa Resurfacing CTA (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 46 mm	2544110/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1328.11.500	SMR-R - Testa Resurfacing CTA (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 50 mm	2544111/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
1328.11.540	SMR-R - Testa Resurfacing CTA (CoCrMo + Poroti + HA) - Ø 54 mm	2544112/R	P090104010102	1.500,00	43,45%	848,25	4%
8432.15.018	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 18 mm	2639595/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.020	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 20 mm	2639597/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.022	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 22 mm	2639600/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.024	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 24 mm	2639603/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.026	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 26 mm	2639605/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.028	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 28 mm	2639607/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.030	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 30 mm	2639608/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.032	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 32 mm	2639609/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.034	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 34 mm	2639610/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.036	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 36 mm	2639611/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.038	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 38 mm	2639612/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.040	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 40 mm	2639613/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.042	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 42 mm	2639614/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.044	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 44 mm	2639616/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.046	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 46 mm	2639617/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.048	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 48 mm	2639618/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.050	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 50 mm	2639619/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8432.15.052	Vite da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5,0 mm - L - 52 mm	2639620/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.010	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 32 mm	2639589/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.020	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 36 mm	2639590/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.030	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 40 mm	2639591/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.040	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 44 mm	2639592/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.050	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 48 mm	2639593/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8430.15.060	Vite da corticale (Ti6Al4V) per placca di rinforzo per gloeide - Ø 4,5 mm - L - 52 mm	2639594/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1357.14.028	PRIMA - Stelo non cementato (Ti6Al4V) - #1	2418251/R	P0901040201	1.900,00	50,00%	950,00	4%
1357.14.030	PRIMA - Stelo non cementato (Ti6Al4V) - #2	2418269/R	P090104020				

SEZIONE II - dettaglio codici

Codice	Descrizione	RDM	CND	Prezzo di listino	% sconto offerta su prezzo di listino	Prezzo unitario offerto	IVA
1367.09.376	PRIMA - Inserto Omerale Inverso 44 mm (CoCrMo) - Long 7"	2418325/R	P090104010201	1.200,00	49,38%	607,44	4%
1367.09.503	PRIMA - Inserto Omerale Inverso 44 mm (CoCrMo) - Medium 0" +3 mm Offset	2418328/R	P090104010201	1.200,00	49,38%	607,44	4%
1367.09.506	PRIMA - Inserto Omerale Inverso 44 mm (CoCrMo) - Long 0" +3 mm Offset	2418329/R	P090104010201	1.200,00	49,38%	607,44	4%
1974.54.400	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 40 mm con Connettore Lateralizzato 5 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654431/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1974.54.402	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 40 mm con Connettore Lateralizzato 7 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654657/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1974.54.404	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 40 mm con Connettore Lateralizzato 9 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654658/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1974.54.440	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 5 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654660/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1974.54.442	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 7 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654661/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1974.54.444	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 9 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654662/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1976.54.440	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera eccentrica Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 5 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654729/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1976.54.442	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera eccentrica Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 7 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654730/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1976.54.444	PRIMA TT GLENOID - Glicosfera eccentrica Ø 44 mm con Connettore Lateralizzato 9 mm e vite (LimaviT® + Ti6Al4V)	2654731/R	P09010303	1.600,00	43,45%	904,80	4%
1975.14.500	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate monoblocco (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Regular	2654665/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1975.14.510	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate monoblocco (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Full Wedge 10°	2654671/R	P09010301	960,00	50,00%	480,00	4%
1975.14.615	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Full Wedge 15°	2654675/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.620	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Full Wedge 20°	2654676/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.665	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Full Wedge 15°X	2654694/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.670	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 25 mm - Full Wedge 20°X	2654695/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.800	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 28 mm - Regular	2654697/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.810	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 28 mm - Full Wedge 10°	2654698/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.815	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 28 mm - Full Wedge 15°	2654699/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.820	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Baseplate modulare (Ti6Al4V) - Ø 28 mm - Full Wedge 20°	2654700/R	P09010301	1.160,00	50,00%	580,00	4%
1975.14.651	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Peg (Ti6Al4V) - Ø 11 mm - L. 12 mm - Short	2654679/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1975.14.652	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Peg (Ti6Al4V) - Ø 11 mm - L. 17 mm - Medium	2654683/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1975.14.655	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Peg (Ti6Al4V) - Ø 11 mm - L. 25 mm - Long - Full TT	2654687/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1975.14.656	PRIMA TT GLENOID - Glenoide - Peg (Ti6Al4V) - Ø 11 mm - L. 30 mm - X-Long - Full TT	2654690/R	P09010399	800,00	50,00%	400,00	4%
1975.15.594	PRIMA TT GLENOID - Tappo di chiusura (Ti6Al4V) - conf. 4 pezzi	2654977/R	P09120699	80,00	77,78%	17,78	4%
1975.15.025	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 25 mm	2654905/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.030	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 30 mm	2654913/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.035	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 35 mm	2654914/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.040	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 40 mm	2654917/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.045	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 45 mm	2654918/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.050	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da corticale (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 50 mm	2654920/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.225	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 25 mm	2654947/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.230	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 30 mm	2654959/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.235	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 35 mm	2654960/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.240	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 40 mm	2654961/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.245	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 45 mm	2654962/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
1975.15.250	PRIMA TT GLENOID - Vite centrale a compressione da spongiosa (Ti6Al4V) - Ø 6,5 mm - L. 50 mm	2654963/R	P09120602	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.018	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 18 mm	2654921/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.020	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 20 mm	2654930/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.022	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 22 mm	2654932/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.024	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 24 mm	2654937/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.026	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 26 mm	2654938/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.030	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 30 mm	2654939/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.034	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 34 mm	2654941/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.038	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 38 mm	2654942/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.042	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 42 mm	2654943/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.046	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 46 mm	2654944/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%
8433.15.050	PRIMA TT GLENOID - Vite da corticale periferica (Ti6Al4V) - Ø 5 mm - L. 50 mm	2654945/R	P09120601	45,00	77,78%	10,00	4%

## Siav S.p.A - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 8B8C7AA5DA9B5ACBF4ECE6113C82386ABCC2F9341888568ACC497E0D04E3686A

### Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: Simetovic Luka

Firma in formato pdf: SANDRO POSSAMAI

### Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero Protocollo 0032313/26

Data Protocollo 23/03/2026

Oggetto TRASMISSIONE CONTRATTO CONTROFIRMATO - FORNITURA DI PROTESI DI SPALLA LOTTO 2 - LIMACORPORATE S.P.A.

Mittente LIMACORPORATE S.P.A. SUA SEDE

UOR Competente UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

UOR Conoscenza

### Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <https://berica-ws.siacloud.com/PortaleGlifo/>

**IDENTIFICATIVO** MIZOK-20119

**PASSWORD** MKhSI

**DATA SCADENZA** Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

