



**AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA**  
Via Renato Paolini, 47 - 65124 Pescara (PE)

**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE  
AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA**

ANNO: 2021

N. 190

Data 04/02/2021

**OGGETTO: OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA APERTA AD EVIDENZA PUBBLICA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA - INDETTA CON DD N. 82/ABS DEL 27 GENNAIO 2020, E VOLTA ALLA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, AI SENSI DELL'ART. DELL'ART. 54, COMMA 3, DEL D. LGS. 50/2016, PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI E PROTESICI PER CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE DEL P.O. DI PESCARA.**

## IL DIRETTORE GENERALE

**OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA APERTA AD EVIDENZA PUBBLICA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA - INDETTA CON DD N. 82/ABS DEL 27 GENNAIO 2020, E VOLTA ALLA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, AI SENSI DELL'ART. DELL'ART. 54, COMMA 3, DEL D. LGS. 50/2016, PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI E PROTESICI PER CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE DEL P.O. DI PESCARA.**

**PREMESSO** che:

1. Con DD n. 82/ABS del 27 gennaio 2020, veniva indetta una procedura aperta ad evidenza pubblica sopra soglia comunitaria volta alla conclusione di un Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54, comma 3, del D. Lgs. 50/2016, per la fornitura di dispositivi medici e protesici per Chirurgia Maxillo Facciale, suddivisa in 8 gruppi ad aggiudicazioni distinte e separate, pur all'interno di un unico lotto, prevedendo che:
  - *la procedura sarà svolta su una piattaforma di e- Procurement ( NqET4MARKET.IT), ai sensi e per gli effetti di cui al comma 2 dell'articolo 40 del decreto legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii.;*
  - *L'affidamento avverrà mediante procedura aperta, ai sensi degli artt. 60 e 95 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici(in seguito: Codice), in favore dei concorrenti che, per ciascun gruppo oggetto di gara, avranno ottenuto un punteggio complessivo non inferiore a 75 punti;*
  - *La fornitura del materiale avverrà secondo le modalità:*
    - ✓ *del conto deposito, con riferimento ai dispositivi il cui valore unitario a base d'asta sia pari o superiore ad € 500,00, iva esclusa, modalità descritte nel modello di contratto predisposto dall'Amministrazione,*
    - ✓ *della somministrazione, secondo le specifiche ed esclusive esigenze della UO utilizzatrice, senza possibilità di imposizione di minimi d'ordine e spese di spedizione.*
  - *L'accordo quadro avrà durata quadriennale, fatta salva la possibilità di proroga tecnica semestrale e di risoluzione in caso di esaurimento anticipato del suo valore;*
  - *l'importo dell'accordo quadro, per il periodo di durata quadriennale, è pari ad € 737.428,000 (iva esclusa);*
  - *l'Amministrazione si riserverà la facoltà, in base a sopravvenute esigenze e secondo le proprie necessità, di incrementare l'importo presunto di cui sopra, nella misura di un quinto del valore originario di fornitura;*

**DATO ATTO** che:

- entro il termine di scadenza fissato al 22 Aprile 2020 sono pervenute le offerte da parte delle Ditte di seguito indicate: ACTIVA SRL -ANTONIO PELLECCIA SRL - GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO - JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.p.A- MIAMED SRL- MT ORTHO S.R.L.- NEUROMED SPA- STRYKER ITALIA SRL - TEKKA SRL- UBER ROSS
- come risulta dal verbale del 27 Aprile 2020, tutte le Ditte venivano ammesse alla fase della valutazione tecnica;
- con DD/abs n.119/2020, veniva nominata la Commissione giudicatrice;
- la Commissione concludeva i suoi lavori come da verbale agli atti d'ufficio;
- in esito all'apertura e valutazione delle offerte economiche, le Ditte sottoscrittrici come risulta dal verbale delle sedute pubbliche del 10 dicembre 2020 e del 5 gennaio 2021 e della seduta riservata del 21 Gennaio 2021 allegati alla presente- per ciascun gruppo di gara sono quelle di seguito indicate:

<b>Ragione sociale</b>	<b>Gruppo</b>
<b>ACTIVA SRL</b>	7 parzialmente
<b>ANTONIO PELLECCIA SRL</b>	7 parzialmente-8
<b>GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. SOCIO UNICO</b> A	7 parzialmente
<b>Miamed Srl</b>	1-2-3-4-5-6-8
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	4-6-8
<b>MT ORTHO S.R.L.</b>	8
<b>Stryker Italia Srl</b>	4-6-8
<b>Tekka srl</b>	6-8
<b>UBER ROS Spa</b>	5

- l'importo della fornitura, per il periodo di durata quadriennale, è pari ad € è pari a € 737.428,00, (iva esclusa);
- La fornitura del materiale avverrà secondo le modalità della somministrazione, secondo le specifiche ed esclusive esigenze della UO utilizzatrice, senza possibilità di imposizione di minimi d'ordine e spese di spedizione.

**ATTESO** che l'accordo quadro:

- non fissa, per ciascun prodotto oggetto di gara, i quantitativi di fornitura - che restano dipendenti esclusivamente dalle esigenze delle strutture sanitarie utilizzatrici - ma solo, per ciascuno di essi, il loro prezzo e tipologia.
- avrà durata quadriennale, fatta salva la possibilità di proroga tecnica semestrale e di risoluzione in caso di esaurimento anticipato del suo valore;
- è stata prevista la facoltà dell'Amministrazione, in base a sopravvenute esigenze e secondo le proprie necessità, di incrementare l'importo presunto di cui sopra, relativamente a ciascun Gruppo merceologico, nella misura di un quinto del valore originario dell'accordo quadro,

**CONSIDERATO** che:

- ai sensi dell'art.32, comma 10, lett.b) del D.Lgs.50/2016 e s.m.i., trattandosi di accordo quadro, la stipula del contratto non è soggetto al termine dilatorio di cui all'art.32 comma 9 del medesimo decreto;
- l'efficacia dell'aggiudicazione è subordinata all'esito positivo sui requisiti autodichiarati alle Ditte prime classificate;
- è possibile l'esecuzione anticipata del contratto, in via d'urgenza, successivamente all'aggiudicazione, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 32, comma 8, del D. Lgs. n. 50/2016;

**VISTI:**

- il Codice dei Contratti Pubblici di cui al Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;
- la legge n. 142/90 circa l'immediata esecutività degli atti deliberativi;
- le determinazioni n°72/GEF del 08/09/2020, n°73/GEF del 16/09/2020 e n°03/GEF del 12/01/2021;

**DELIBERA**

Per tutto quanto esposto in premessa :

- 1. di approvare**, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 33, comma 1, del D.Lgs 50/2016, la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP/Autorità di gara – e risultante dal verbale del 5 gennaio 2021 e della seduta riservata del 21 Gennaio e, per l'effetto, di aggiudicare la procedura aperta ad evidenza pubblica sotto soglia comunitaria - indetta con DD n. 82/ABS del 27 gennaio 2020, e volta alla conclusione di un Accordo Quadro, ai sensi dell'art. dell'art. 54, comma 3, del D. Lgs. 50/2016, per la fornitura di dispositivi medici e protesici per Chirurgia Maxillo Facciale, a favore delle Ditte sotto riportate:
- ACTIVA SRL – gruppo 7 per una parte
  - ANTONIO PELLECCIA SRL- gruppo 7 per una parte e 8
  - GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO- gruppo 7 per una parte
  - MIAMED Srl- gruppo 1-2-3-4-5-6-8
  - JOHNSON & JOHNSON: gruppo 4-6-8
  - MT ORTHO S.R.L.: gruppo 8
  - STRYKER ITALIA SRL : gruppo 4-6-8
  - TEKKA SRL: gruppo 6 e 8
  - UBER ROS Spa: gruppo 5

per i gruppi a fianco di ciascuna di esse indicati, e meglio specificati nella tabella allegata al presente atto e alle condizioni risultanti e meglio descritte da:

- offerte tecniche ed economiche delle Ditte queste ultime allegate alla presente
  - disciplinare, capitolato tecnico e schema di accordo quadro, accettati dalle Ditte;
- 2. di dare atto che:**
- l'importo della fornitura, per il periodo di durata quadriennale, è pari ad € 737.428,00 (iva esclusa);
  - La fornitura del materiale avverrà:
    - secondo le modalità del conto deposito, con riferimento ai dispositivi il cui valore unitario a base d'asta sia pari o superiore ad € 500,00, iva esclusa
    - secondo le modalità della somministrazione, secondo le specifiche ed esclusive esigenze della UO utilizzatrice, senza possibilità di imposizione di minimi d'ordine e spese di spedizione;
  - l'accordo quadro:
    - non fissa, per ciascun prodotto oggetto di gara, i quantitativi di fornitura - che restano dipendenti esclusivamente dalle esigenze delle strutture sanitarie utilizzatrici - ma solo, per ciascuno di essi, il loro prezzo e tipologia.
    - avrà durata biennale, fatta salva la possibilità di proroga tecnica semestrale e di risoluzione in caso di esaurimento anticipato del suo valore;
    - è stata prevista la facoltà dell'Amministrazione, in base a sopravvenute esigenze e secondo le proprie necessità, di incrementare l'importo presunto di cui sopra, relativamente a ciascun Gruppo merceologico, nella misura di un quinto del valore originario dell'accordo quadro,
  - la stipula dell'accordo quadro non è soggetta a termine dilatorio, ai sensi dell'art. 32, comma 10, del D.Lgs 50/2016;
  - l'efficacia dell'aggiudicazione è subordinata all'esito positivo sui requisiti autodichiarati dalle Ditte prime classificate;
- 3. di autorizzare** ai sensi dell'art. 32, commi 8 e 13, del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., nelle more del completamento della verifica del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del richiamato d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., l'anticipazione degli effetti del contratto con l'esecuzione in via anticipata e d'urgenza delle forniture in oggetto, in ragione dell'interesse pubblico che le prestazioni dedotte in gara sono destinate a soddisfare, quindi anche a tutela dell'igiene e della salute pubblica nonché per anticipare i benefici economici derivanti dall'aggiudicazione

4. **di imputare** le corrispondenti spese sulle pertinenti voci di conto degli esercizi corrispondenti alle annualità contrattuali 2021-2022-2023-2024

## VERBALE SEDUTA

In data 27 aprile 2020, alle ore 16,15, la sottoscritta Dott.ssa Tiziana Petrella, Direttore della UOC Acquisizione beni e servizi, in qualità di Autorità di gara della procedura aperta, indetta ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, con deliberazione a contrarre n. 82 del 27/1/2020, questa Amministrazione ha deliberato di affidare la fornitura di dispositivi medici e protesici per chirurgia maxillo facciale, procede all'apertura della prima seduta pubblica volta:

1. verificare la ricezione delle offerte tempestivamente presentate
2. verificare la conformità della documentazione amministrativa a quanto richiesto nel disciplinare;
3. attivare la procedura di soccorso istruttori, se del caso;
4. aprire le buste tecniche
5. redigere apposito verbale relativo alle attività svolte;

L'Autorità di gara rammenta che:

- la presente seduta è stata fissata e convocata in sede di bando di gara, all'interno del timing regolarmente pubblicato;
- Il Bando di gara è stato pubblicato sulla GUUE n. 2020/S 036 – 084603 del 20/2/2020 e successiva n. 2020/S-056 – 20266 del 19 marzo 2020; sulla G.U.R.I. n. 21 del 21/2/2020 e prorogata su GURI n. 32 del 18/3/2020, nonché sui siti istituzionali del Ministero delle Infrastrutture e dell'Osservatorio Regionale e per estratto su due quotidiani a diffusione locale (Il Centro e Il Messaggero) e su due quotidiani a diffusione nazionale (Il Corriere della Sera e La Repubblica);
- Il numero CIG: 8217313534;
- L'affidamento avverrà mediante procedura aperta, ai sensi degli artt. 60 e 95 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici(in seguito: Codice), in favore dei concorrenti che, per ciascun gruppo oggetto di gara, avranno ottenuto un punteggio complessivo non inferiore a 75 punti,;
- Si applica l'art. 83 comma 9, del D. Lgs 50/2016, in materia di soccorso istruttorio,
- Il termine di scadenza delle offerte è stato fissato al **22/4/2020**;
- i requisiti richiesti sono i seguenti:
  - **REQUISITI DI ORDINE GENERALE E DI IDONEITÀ PROFESSIONALE** : a) **iscrizione**, per attività inerenti l'oggetto del presente appalto, nel Registro Unico delle Imprese della competente Camera di Commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali se si tratta di cittadini italiani o di altro Stato membro residenti in Italia, per ciascuna delle attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara. A tal fine si segnala che, a tal fine, assume rilevanza l'analisi dell'attività svolta, non essendo sufficiente la descrizione contenuta nell'oggetto sociale che risulta dal certificato, (C.S. 2486/2015-parere precontenzioso AVCP 195/2012.; b) **non sussistenza dei motivi di esclusione** dalla partecipazione alle

procedure di affidamento delle appalti pubblici di cui all'art. 80 del D.lgs 50/2016 e s.m.i..

Non è presente alcun rappresentante delle Ditte concorrenti e questo, oltre ad essere opportuno - in considerazione della assoluta necessità di evitare assembramenti o riunioni, in generale e soprattutto in luoghi come questo, in cui non è possibile assicurare neanche la distanza minimale imposta dalle misure governative preventive del contagio da corona virus, **risulta altresì non necessario perché l'assenza di rappresentanti delle Ditte concorrenti non è impeditiva della possibilità di tenere la seduta.** Ciò in quanto – come chiarito dalla giurisprudenza maggioritaria già nel contesto del previgente Codice dei contratti pubblici (d.lgs. n. 163/2006), l'obbligo della seduta pubblica può essere derogato nel caso di procedure telematiche (cfr., tra le altre, Consiglio di Stato, Sez. III, 3 ottobre 2016 n. 4050). In coerenza con tale posizione, anche la giurisprudenza amministrativa che si è formata dopo l'entrata in vigore del nuovo Codice dei contratti pubblici (d.lgs. n. 50/2016) ha confermato che nell'ambito delle procedure di gara telematiche non sono necessarie sedute pubbliche per l'apertura delle offerte. A sostegno di tale posizione è stato innanzi tutto rilevato che l'art. 58 del d.lgs. n. 50/2016, il quale contiene la disciplina delle procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione, non contempla alcuna fase pubblica. In tale contesto normativo, pertanto, il principio di pubblicità delle sedute deve essere rapportato non ai canoni storici che hanno guidato l'applicazione dello stesso ma alle peculiarità e specificità che l'evoluzione tecnologica ha consentito di mettere a disposizione delle procedure di gara telematiche, atteso che la piattaforma elettronica assicura l'intangibilità del contenuto delle offerte (indipendentemente dalla presenza o meno del pubblico) e ogni operazione compiuta viene tracciata dal sistema elettronico senza possibilità di alterazioni (cfr. TAR Veneto, Sez. III, 13 marzo 2018 n. 370). In altri termini, poiché nelle gare telematiche è garantita non solo la tracciabilità di tutte le fasi ma anche l'invulnerabilità delle buste elettroniche contenenti le offerte e l'incorruttibilità di ciascun documento presentato, non sussiste l'obbligo di svolgimento delle operazioni di apertura delle offerte in seduta pubblica. Ciò non preclude tuttavia la facoltà delle stazioni appaltanti di poter prevedere nella disciplina di gara lo svolgimento di sedute pubbliche per l'apertura delle buste telematiche, come è avvenuto nel caso della presente gara. Tuttavia, in questa ipotesi, il mancato svolgimento della seduta pubblica – per l'assenza di rappresentanti degli operatori economici concorrenti (pure invitati), è comunque irrilevante in quanto non vizierebbe gli atti della procedura, non essendo possibile dubitare, grazie ai vincoli del sistema informatico, della genuinità dei dati che costituiscono le offerte, della loro integrità oltre che della piena tracciabilità di ogni operazione.

Ciò premesso e chiarito, l'Autorità di Gara constata pubblicamente che entro il termine di scadenza fissato al 22 aprile 2020 sono pervenute le offerte da parte delle Ditte sotto elencate:

Ragione sociale	Partita iva	Codice fiscale	Indirizzo (sede legale)	Data ora caricamento
ACTIVA SRL	1535310427	1535310427	VIA G. DI VITTORIO N. 9 Ancona 60131	17/04/2020 09:03
ANTONIO PELLECCIA SRL	1430720670	1430720670		21/04/2020 15:01

GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO	2971380247	2971380247		10/03/2020 10:36
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.p.A.	8082461008	8082461008		15/04/2020 15:51
Miamed Srl	2111490682	2111490682	VIA SIRACUSA, 1 Spoltore 65010	20/04/2020 11:33
MT ORTHO S.R.L.	3821920877	3821920877	VIA FOSSA LUPO Aci Sant'Antonio 95025	20/04/2020 13:05
Neuromed Spa	7077990013	7077990013		16/04/2020 16:09
Stryker Italia Srl SU	6032681006	12572900152		21/04/2020 12:35
Tekka srl	7414410964	7414410964		20/04/2020 09:27
UBER ROS Spa	1799221005	7532430589		15/04/2020 12:18

Ciò premesso e constatato, si passa all'apertura della documentazione amministrativa.

Viene verificato che tutte le ditte hanno presentato documentazione amministrativa completa e regolare, onde tutte vengono ammesse alla fase della valutazione tecnica. I gruppi di partecipazione sono riportati nella scheda allegata.

Della prima fase viene scaricato il report delle attività, allegato al presente verbale. Si procede, quindi, a scaricare dalla piattaforma le offerte tecniche delle Ditte concorrenti, le quali saranno consegnate alla Commissione giudicatrice, per il relativo esame e valutazione.

La seduta si chiude alle ore 19,30.

Copia del presente verbale, che assume natura provvedimento con riferimento alle statuizioni definitive in esso contenute – in considerazione della coincidenza, in capo all'Autorità di gara – delle funzioni di dirigente del servizio - , ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D.lgs 50/2016 verrà pubblicato sulla piattaforma telematica e sul sito committente.

**LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO**

F.to Dr.ssa Tiziana Petrella



In data 10 dicembre 2020, alle ore 10,10, la Commissione Giudicatrice, nominata con DD 191/ABS/2020, nella persona del Presidente dott. Paolo MANCINI, alla presenza del RUP dott.ssa Vilma ROSA, - nominata con Deliberazione n.1088 del 16.09.2020 RUP della procedura in oggetto, ai sensi dell'art.31 del D.Lgs.50 e s.m.i della procedura aperta, indetta ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, con deliberazione a contrarre n. 82 del 27/1/2020, per l'acquisizione della fornitura di dispositivi medici e protesici per Chirurgia Maxillo Facciale, mediante sottoscrizione di un accordo quadro con più operatori, coadiuvati dal dott. Quirino CIPOLLA, procede all'apertura della seduta pubblica volta a:

- dare lettura degli esiti della valutazione tecnica;
- all'apertura della busta contenente l'offerta economica e quindi alla relativa valutazione;
- redige la graduatoria;
- valutare ipotesi di incongruità delle offerte economiche
- individuare le eventuali offerte che superano la soglia di anomalia di cui all'art. 97, comma 3 del Codice;
- redigere apposito verbale relativo alle attività svolte;

E' presente il rappresentante della ditta Miamed Srl, Di Francesco Sandro

L'Autorità di Gara rammenta che:

- L'affidamento avverrà mediante procedura aperta, ai sensi degli artt. 60 e 95 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici in favore dei concorrenti primi classificati nelle graduatorie relative a ciascun gruppo di gara, avranno ottenuto un punteggio complessivo non inferiore a 75 punti:
- I gruppi di gara risultanti dall'elenco fabbisogno sono 8 ;
- per il lotto sette si procederà all'aggiudicazione per singola voce;
- le Ditte concorrenti sono le seguenti:

Ragione sociale	Partita iva	Codice fiscale	Indirizzo (sede legale)	Data ora caricamento
ACTIVA SRL	1535310427	1535310427	VIA G. DI VITTORIO N. 9 Ancona 60131	17/04/2020 09:03
ANTONIO PELLECCIA SRL	1430720670	1430720670		21/04/2020 15:01
GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO	2971380247	2971380247		10/03/2020 10:36
JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.p.A.	8082461008	8082461008		15/04/2020 15:51
Miamed Srl	2111490682	2111490682	VIA SIRACUSA, 1 Spoltore 65010	20/04/2020 11:33
MT ORTHO S.R.L.	3821920877	3821920877	VIA FOSSA LUPO Acì Sant'Antonio 95025	20/04/2020 13:05
Neuromed Spa	7077990013	7077990013		16/04/2020 16:09
Stryker Italia Srl SU	6032681006	12572900152		21/04/2020 12:35
Tekka srl	7414410964	7414410964		20/04/2020 09:27
UBER ROS Spa	1799221005	7532430589		15/04/2020 12:18

- tutte hanno superato la fase della valutazione tecnica, con i punteggi descritti nell'allegata relazione tecnica;

Ciò premesso e constatato, si passa all'Apertura delle offerte economiche.

A seguito di verifica effettuata sui file delle offerte economiche relativi alla procedura in oggetto si rileva che la ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL ha dichiarato un seriale di marcatura temporale diverso da quello rilevato sullo schema di offerta, pertanto la ditta, secondo quanto previsto dalla legislazione di gara, è esclusa.

Si procede quindi alla determinazione dei punteggi economici delle ditte ammesse secondo la formula

$$Ci = (Ri/Rmax)^{0,5}$$



dove:

Ci = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo;

Ri = ribasso percentuale dell'offerta del concorrente i-esimo, determinato come specificato nel seguito;

Rmax = ribasso percentuale dell'offerta più conveniente;

0,5 = esponente

Il Ribasso percentuale offerto (R) sarà calcolato mediante la formula  $R = 1 - P/BA$ , dove P è il prezzo complessivo offerto, e BA è l'importo totale a base di gara.

Nella scheda allegata al presente verbale quale parte integrale e sostanziale sono riportate le risultanze complessive delle operazioni di valutazione economica e tecnica.

Terminata questa fase, l'Autorità di gara segnala la necessità, prima di disporre la proposta di aggiudicazione di verificare la convenienza o idoneità delle offerte economiche ai sensi dell'art. 95 comma 12 del Codice.

Inoltre le offerte prime classificate dei Gruppi 6 e 8 presentano le caratteristiche dell'offerta anomala ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 97 comma 3, del d.lgs. 50/2016, verrà pertanto attivato il procedimento di verifica di cui al commi 5 e 6 dell'articolo citato.

La verifica dell'anomalia verrà condotta dal RUP che redigerà specifica relazione che trasmetterà all'autorità di gara per le determinazioni conseguenti.

L'autorità di gara verbalizzerà gli esiti della valutazione ed adotterà la proposta di sua competenza in seduta non pubblica che sarà notificata a tutte le ditte concorrenti.

La seduta si chiude alle ore 11,00

Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.29 del D.lgs.50/2016 e s.m.i. verrà pubblicata sul sito committente e, inoltre, sul sito di sistema di intermediazione telematica.

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma ROSA

QUIRINO CIPOCCA  
Dott. PAOLO TRIVICINI  
SANTINO DI FRANCESCO NIANED





ACTIVA SRL	ANTONIO PELLECCIA SRL	GESTUCH BIOMATERIALI S.TALIA S.R.L. A SOCIO UNICO	Miamed Srl	ART ORTHO S.R.L.	Neuroamed Spa	Surgery table Srl SU	Takara srl	UBER ROS Spa																										
<b>GRUPPO 1: SISTEMA PER FISSAZIONE REGIONE FRONTO ORBITARIA E TERZO MEDIO</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 54.303,00	100,00																															
<b>GRUPPO 2: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER TRAUMATOLOGIA E PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 39.240,00	100,00																															
<b>GRUPPO 3: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 13.425,00	100,00																															
<b>GRUPPO 4: SISTEMA PER FISSAZIONE RIASSORBIBILE</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 22.493,00	84,10			100,00																												
<b>GRUPPO 5: SISTEMA PER BLOCCAGGIO INTERMASCILLARE</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 7.536,00	79,00					100,00																										
<b>GRUPPO 6: SISTEMA PER FISSAZIONE PER CHIRURGIA ORTOGNATICA</b>																																		
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 13.210,00	85,00			90,10	100,00																											
<b>LOTTO 7 - PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIPIEPIIMENTO E RICOSTRUZIONE</b>																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrizione</th> <th>Costo Unitario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g</td> <td>170,00 €</td> </tr> <tr> <td>Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g</td> <td>330,00 €</td> </tr> <tr> <td>Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g</td> <td>170,00 €</td> </tr> <tr> <td>Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g</td> <td>330,00 €</td> </tr> <tr> <td>Membrana in collagene doppio strato 25 x 25 mm</td> <td>160,00 €</td> </tr> <tr> <td>Membrana in collagene doppio strato 30 x 40 mm</td> <td>250,00 €</td> </tr> <tr> <td>Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 4 mm</td> <td>600,00 €</td> </tr> <tr> <td>Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm</td> <td>600,00 €</td> </tr> <tr> <td>Foglio Cartilagine Equina 50x50x1 mm</td> <td>100,00 €</td> </tr> <tr> <td>Sostituto dermico 7,5 x 5 cm spessore 1 mm</td> <td>300,00 €</td> </tr> <tr> <td>Sostituto dermico 15 x 10 cm spessore 2 mm</td> <td>980,00 €</td> </tr> <tr> <td>Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO</td> <td>€ 24.950,00</td> </tr> </tbody> </table>									Descrizione	Costo Unitario	Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	170,00 €	Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g	330,00 €	Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g	170,00 €	Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g	330,00 €	Membrana in collagene doppio strato 25 x 25 mm	160,00 €	Membrana in collagene doppio strato 30 x 40 mm	250,00 €	Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 4 mm	600,00 €	Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm	600,00 €	Foglio Cartilagine Equina 50x50x1 mm	100,00 €	Sostituto dermico 7,5 x 5 cm spessore 1 mm	300,00 €	Sostituto dermico 15 x 10 cm spessore 2 mm	980,00 €	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 24.950,00
Descrizione	Costo Unitario																																	
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	170,00 €																																	
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g	330,00 €																																	
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g	170,00 €																																	
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g	330,00 €																																	
Membrana in collagene doppio strato 25 x 25 mm	160,00 €																																	
Membrana in collagene doppio strato 30 x 40 mm	250,00 €																																	
Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 4 mm	600,00 €																																	
Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm	600,00 €																																	
Foglio Cartilagine Equina 50x50x1 mm	100,00 €																																	
Sostituto dermico 7,5 x 5 cm spessore 1 mm	300,00 €																																	
Sostituto dermico 15 x 10 cm spessore 2 mm	980,00 €																																	
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 24.950,00																																	
	Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€ 5.000,00	87,10	93,10		87,10	87,10	130,00																										



**VERBALE SEDUTA STRAORDINARIA**  
**PROCEDURA AD EVIDENZA PUBBLICA PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI E PROTESICI PER CHIRURGIA**  
**MAXILLOFACCIALE**  
**CIG 8217313534**

In data 05 GENNAIO 2021, alle ore 11,10, negli uffici della UOC Gestione Acquisizione Beni e Servizi la sottoscritta dott.ssa Vilma ROSA, - nominata con Deliberazione n.1088 del 16.09.2020 RUP della procedura in oggetto, ai sensi dell'art.31 del D.Lgs.50 e s.m.i della procedura aperta, indetta ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, con deliberazione a contrarre n. 82 del 27/1/2020, per l'acquisizione della fornitura di dispositivi medici e protesici per Chirurgia Maxillo Facciale, mediante sottoscrizione di un accordo quadro con più operatori, coadiuvati dal dott. Quirino CIPOLLA, procede all'apertura di una seduta straordinaria, non pubblica, volta ad esaminare le osservazioni formulate dalla Ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL avverso le conclusioni cui il Seggio di gara è giunta nel corso della seduta dello scorso 10/12/2020.

Preliminarmente l'Autorità di gara rammenta che in esito alla seduta pubblica del 10/12/2020, la ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL veniva esclusa in quanto risultava aver dichiarato un seriale di marcatura temporale diverso da quello rilevato sullo schema di offerta, così come confermato dal gestore del portale della piattaforma elettronica NET4MARKET.

Avverso a tali esiti insorgeva la ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL, la quale segnalava "che la differenza di marcatura temporale che segnalate in fase di valutazione delle offerte economiche potrebbe essere dovuta all'utilizzo di un'applicazione diversa per cifrare la marcatura stessa rispetto a quella in possesso della Scrivente. A tal proposito, segnaliamo che già in passato si era verificato un caso analogo derivante dal diverso software utilizzato per cifrare la marcatura temporale da parte della Stazione appaltante (nello specifico DIKE) rispetto a quello utilizzato dalla scrivente (Fima ok di Poste Italiane). Caso risolto poi positivamente in quanto la Stazione Appaltante aveva potuto verificare che usando l'applicativo di Poste Italiane la marcatura temporale risultava correttamente apposta e corrispondente."

L'Autorità di Gara richiede quindi al gestore del portale NET4MARKET di verificare quanto asserito dalla ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL. A seguito di tale richiesta il gestore del portale NET4MARKET comunicava che "da una verifica approfondita si conferma che il seriale depositato, ancorché visualizzato in piattaforma con dei numeri "3" superflui inseriti in automatico dal sistema di Poste Italiane, corrisponde al seriale di marcatura del file depositato in piattaforma, in formato decimale."

Per tale ragione l'osservazione della ditta JOHNSON&JOHNSON MEDICAL viene accolta. Si procedere pertanto ad effettuare le valutazioni necessarie e riformulata la graduatoria inserendo la suddetta ditta, come riportato nella tabella allegata al presente verbale che supera e sostituisce quella allegata al verbale del 10 dicembre 2020.

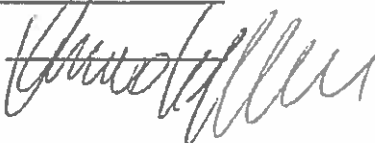
Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.29 del D.Lgs.50/2016 e s.m.i. verrà pubblicata sul sito committente e, inoltre, sul sito di sistema di intermediazione telematica.

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma ROSA



Dott. Quirino CIPOLLA



ACTIVA SRL	ANTONIO PELLECCIA SRL	GEISTUCH BIOMATERIAL S ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO	JEL	MALMED Srl	MT ORTHO S.R.L.	Heuramed Spa	Sityker Italia Srl SU	Tekka srl	LUBER ROS Spa
<b>GRUPPO 1: SISTEMA PER FISSAZIONE REGIONE FRONTO ORBITARIA E TERZO MEDIO</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	59.303,00		100,00					
<b>GRUPPO 2: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER TRAUMATOLOGIA E PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	39.240,00		100,00					
<b>GRUPPO 3: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	13.625,00		100,00					
<b>GRUPPO 4: SISTEMA PER FISSAZIONE RIASSORBIBILE</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	22.493,00	100,00	80,50	92,20				
<b>GRUPPO 5: SISTEMA PER BLOCCAGGIO INTERMASCELLARE</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	7.536,00		79,00					100,00
<b>GRUPPO 6: SISTEMA PER FISSAZIONE PER CHIRURGIA ORTOGNATICA</b>									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	13.210,00	83,50	85,00			90,10	100,00	
<b>LOTTO 7 PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIEMPIMENTO E INCOSTRUZIONE</b>									
Descrizione									
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	Costo Unitario	170,00 €							
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g		330,00 €							
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g		170,00 €							
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g		330,00 €							
Membrana in collagene doppio filato 25 x 25 mm		160,00 €							
Membrana in collagene doppio filato 30 x 40 mm		250,00 €							
Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 4 mm		600,00 €							
Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm		600,00 €							
Foglio Cartilagine Equina 50x50x2 mm		600,00 €							
Sostituto dermico - 7,5 x 5 cm spessore 1 mm		300,00 €							
Sostituto dermico - 35 x 10 cm spessore 2 mm		980,00 €							
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	24.950,00							
<b>GRUPPO 8: PIACCHE DI OSTEOSINTESI E PROTESI MAXILLO FACCIALI CUSTOM MADE</b>									
Procedura per sintesi o ricostruzione customizzata comprendente: supporto alla progettazione e pianificazione chirurgica per mezzo di guide di taglio/osteotomia, placca in titanio, modello di prova									
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	€	5.000,00	77,43	107,00	87,30	97,10	87,10	100,00	100,00



Handwritten signature or initials in blue ink.

**OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L'ACQUISIZIONE DI FORNITURE DI DISPOSITIVI MEDICI E PROTESICI PER CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE MEDIANTE SOTTOSCRIZIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU' OPERATORI.**

**SEDUTA STRAORDINARIA DEL 21 GENNAIO 2021**

In data 21 Gennaio 2021 presso la UOC ABS sita in Pescara, Largo Lama 60, la sottoscritta Dott.ssa Vilma ROSA, - nominata con Deliberazione n.1088 del 16.09.2020 RUP della procedura in oggetto, ai sensi dell'art.31 del D.Lgs.50 e s.m.i in qualità di Autorità di gara e RUP, coadiuvata dal Dott. Quirino CIPOLLA, dipendente della ASL di Pescara, procede all'apertura della seduta straordinaria finalizzata alla valutazione dei giustificativi trasmessi per l'anomalia dell'offerta di cui all'art. 97 comma 3 del D.Lgs.50/2016 relativamente alla procedura di gara in intestazione.

Preliminarmente l'Autorità di Gara rammenta che, in esito alla seduta del 10 Dicembre e del 5 Gennaio 2021, ha rilevato che i punteggi ante riparametrazione hanno evidenziato le caratteristiche di anomalia ai sensi dell'art.97 comma 3 del D.Lgs.50/2016 e s.m.i., onde per esse è stato disposto di avviare le verifiche di cui alla normativa vigente in materia, per le seguenti Ditte:

- ditta TEKKA gruppi 6 e 8
- ditta JOHNSON & JOHNSON lotti 4 e 8

Ciò premesso l'Autorità di gara prende atto dell'esito delle verifiche condotte dal RUP da cui risulta il giudizio di complessiva sostenibilità delle offerte presentate dalle Ditte di seguito indicate:

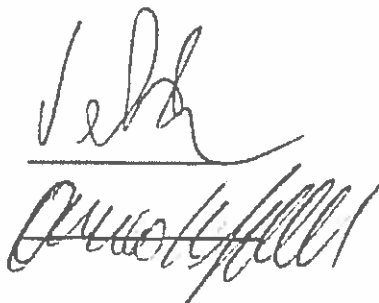
- ditta TEKKA gruppi 6 e 8
- ditta JOHNSON & JOHNSON lotti 4 e 8

L'Autorità di gara dispone, pertanto, che, relativamente alla procedura in oggetto indetta con Delibera n.82/2020 le Ditte ammesse alla sottoscrizione secondo quanto disposto dall'art. 12 del disciplinare di gara risultano essere quelle indicate nell'allegato prospetto per i rispettivi lotti

Il presente verbale sarà notificato a tutte le Ditte concorrenti e pubblicato sul sito committente.  
LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO.

Dott.ssa VILMA ROSA

Dott. Quirino CIPOLLA

The image shows two handwritten signatures in black ink. The top signature is for Dott.ssa Vilma Rosa, and the bottom signature is for Dott. Quirino Cipolla. Both signatures are written in a cursive, flowing style.

<b>GRUPPO 1: SISTEMA PER FISSAZIONE REGIONE FRONTO ORBITARIA E TERZO MEDIO</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO			Miamed Srl										
<b>GRUPPO 2: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER TRAUMATOLOGIA E PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO			100 000										
<b>GRUPPO 3: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO			Miamed Srl										
<b>GRUPPO 4: SISTEMA PER FISSAZIONE RIASSORBIBILE</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO		J&J	Miamed Srl		Stryker Italia Srl SU								
<b>GRUPPO 5: SISTEMA PER BLOCCAGGIO</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO			Miamed Srl										UBER ROS Spa
<b>GRUPPO 6: SISTEMA PER FISSAZIONE PER CHIRURGIA ORTOGNATICA</b>													
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO		J&J	Miamed Srl		Stryker Italia Srl SU								Tekla srl
<b>LOTTO 7 - PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIEMPIMENTO E RICOSTRUZIONE</b>													
Descrizione													
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	ACTIVA SRL												
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g	ACTIVA SRL				GEISTLICH BIOMATERIAL S ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO								
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g	ACTIVA SRL												
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g	ACTIVA SRL				GEISTLICH BIOMATERIAL S ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO								
Membrana in collagene coppia strato 25 x 25 mm	ACTIVA SRL				GEISTLICH BIOMATERIAL S ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO								
Membrana in collagene doppio strato 10 x 40 mm	ACTIVA SRL				GEISTLICH BIOMATERIAL S ITALIA S.R.L. A SOCIO UNICO								



Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 4 mm  
 Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm  
 Foglio Cartilagine Equina 50x50x2 mm  
 Sostituto dermico - 7,5 x 5 cm spessore 1 mm  
 Sostituto dermico - 15 x 10 cm spessore 2 mm  
**Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO**  
**GRUPPO 8: PLACCHE DI OSTEOSINTESI E PROTESI**  
**MAXILLO FACCIALI CUSTOM MADE**  
 Procedura per sintesi o ricostruzione customizzata  
 comprendente: supporto alla progettazione e  
 pianificazione chirurgica per mezzo di guide di  
 taglio/resezione placca in titanio, modello di  
 prova  
**Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO**

										ANTONIO PELLECCIA SRL				
										ANTONIO PELLECCIA SRL				
										ANTONIO PELLECCIA SRL				
										ANTONIO PELLECCIA SRL				
										ANTONIO PELLECCIA SRL	J&J	Moamed Srl	MIT ORTHO S.R.L.	Sinter Italia Srl SU Tella Srl

ANTONIO LOTTO 7-8  
RELLACCHIA

GRUPPO 1: SISTEMA PER FISSAZIONE REGIONE FRONTO ORBITARIA E TERZO MICRO												
Descrizione	Quant. annue	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	codice prodotto	denominazione commerciale	Descrizione Articollo	COD	REFERENZIO	PREZZO UNITARIO PER INDIVIDUO	PREZZO COMPLESSIVO ESCLUSO I.C.T. e I.C.T. V1	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
Placca spess 0.8 mm per mascherare a T aperta con ponte millimetrato di 10 mm	1	150,00 €	150,00 €									
Placca spess 0.8 mm per mascherare a T aperta con ponte millimetrato di 12 mm	4	155,00 €	620,00 €									
Placca spess 1 mm per mascherare a T aperta con ponte millimetrato di 17 mm	2	165,00 €	330,00 €									
Placca spess 0.8 mm per mascherare a L aperta con ponte millimetrato di 5 mm	2	145,00 €	290,00 €									
Placca spess 0.8 mm per mascherare a L aperta con ponte millimetrato di 7 mm	2	155,00 €	310,00 €									
Vite in titanio diametro 2 mm con testata a croce conica lunghezza 15 mm	10	25,00 €	250,00 €									
<b>Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO</b>			<b>1.950,00 €</b>									
LOTTO 7: PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIEMPIMENTO E RICOSTRUZIONE												
Descrizione	Quantità ann.	Costo Unitario	Costo Complessivo									
Sostituto osseo etnologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	10	170,00 €	1.700,00 €									
Sostituto osseo etnologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g	5	330,00 €	1.650,00 €									
Sostituto osseo etnologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g	10	170,00 €	1.700,00 €									
Sostituto osseo etnologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g	5	330,00 €	1.650,00 €									
Membrana in collagene doppio strato 25 x 25 mm	10	160,00 €	1.600,00 €									
Membrana in collagene doppio strato 30 x 40 mm	5	250,00 €	1.250,00 €									
Blocco Cartilagine Equina 35 x 25 x 6 mm	5	600,00 €	3.000,00 €	R 23 03H	CHONDROBLANK	Materiale derivato da cartilagine nasale equina privata del pericondrio, deantigenata, processata e successivamente sterilizzata	P900402	1617048/R	540,00	2.700,00	1	540,00
Blocco Cartilagine Equina 50x10x4 mm	5	600,00 €	3.000,00 €	R 23 02H	CHONDROBLANK		P900402	1617048/R	540,00	2.650,00	1	540,00
Foglio Cartilagine Equina 50x50x2 mm	5	600,00 €	3.000,00 €	R 23 03H	CHONDROBLANK		P900402	1617049/R	510,00	2.550,00	1	510,00
Sostituto dermico - 7,5 x 5 cm spessore 1 mm	5	300,00 €	1.500,00 €	B3404-200	MATRIDERIM DIM 74x52mm SPES5.1mm A3		P900404	710287	280,00	1.400,00	1	280,00
Sostituto dermico - 15 x 10 cm spessore 2 mm	5	980,00 €	4.900,00 €	B3401-200	MATRIDERIM DIM 148x105xSPES5.2mm A5	rigenerazione dermica	P900404	710236	980,00	4.900,00	1	980,00
<b>Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO</b>			<b>24.950,00 €</b>									
GRUPPO 8: PLACCHE DI OSTEOSINTESI E PROTESI MAXILLO FACIALI CUSTOM MADE												
				CRS_3DMOD	modello 3D		N.A.	N.A.			1	
				CRS_RECON	Custom Recon	protesi anatomica della resezione necessaria che ha lo scopo di dare sostegno al distretto integrandolo con la mandibola.	N.A.	N.A.			1	
				CRS_MAF	Custom Recon Fibule	placca anatomica della resezione necessaria che ha lo scopo di dare sostegno al distretto utilizzando la fibula vascolarizzata	N.A.	N.A.			1	
				CRS_ORB	Custom Pavimento Orbitale	Placche in titanio e dime chirurgiche per chirurgia Del pavimento orbitale - di conformazione anatomica	N.A.	N.A.			1	
	1	5.000,00 €	5.000,00 €	CRS_SLESSA	Custom Splintless Mascella	Placche in titanio e dime chirurgiche per chirurgia Ortognatica guidata delle estotomie e della fissazione attraverso placche di conformazione anatomica.	N.A.	N.A.	4.900,00	4.900,00	1	4.900,00
				CRS_SLESSB	Custom Splintless Mandibola	Placche in titanio e dime chirurgiche per chirurgia Ortognatica guidata delle estotomie e della fissazione attraverso placche di conformazione anatomica	N.A.	N.A.			1	
				CRS_GDT	Custom Splintless Genioplastica	Placche in titanio e dime chirurgiche per chirurgia Ortognatica	N.A.	N.A.			1	
<b>Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO</b>			<b>5.000,00 €</b>									

Procedura per sintesi o ricostruzione personalizzata comprendente: supporto alla progettazione e pianificazione chirurgica per mezzo di guide di taglio/fresatura, placca in titanio, modello di prova

Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO

PRIFI

**Accordo quadro per la fornitura di dispositivi medici e protesici per chirurgia maxillo facciale destinati all' Azienda USI di Pescara" CIG: 8217313534**

**OFFERTA N. 70 DEL 14/04/2020**

La sottoscritta ACTIVA S.r.l. avente sede legale in Via G. Di Vittorio n. 9, 60131 ANCONA - Tel 0717106156 - Fax 0717201489 Partita Iva Codice Fiscale e N. di Iscrizione al registro Imprese di Ancona 01535310427, regolarmente iscritta presso la CCIAA di Ancona al R.E.A.N. 149009 del 24/06/1998, con riferimento a quanto in oggetto, di seguito sottopone offerta economica come segue:

Descrizione	Quant annue	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	CODICE PRODOTTO	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Descrizione Articolo	CND	REPERTORIO	PREZZO UNITARIO PER DISPOSITIVO	PREZZO COMPLESSIVO (PREZZO UNITARIO X QUANTITA' ANNUE)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
<b>LOTTO 7: PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIEMPIMENTO E RICOSTRUZIONE</b>												
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 1 g	10	170,00 €	€ 1.700,00	OSD0515	OSTEOGEN	sostituto osseo da spongiosa i granuli 1gr/2cc/0,5-1mm	P900401	1465529	140,00 €	1.400,00 €	1	140,00 €
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria piccola - conf. 2 g	5	330,00 €	€ 1.650,00	OSD0525	OSTEOGEN	sostituto osseo da spongiosa i granuli 2gr/4cc/0,5-1mm	P900401	1465526	270,00 €	1.350,00 €	1	270,00 €
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 1 g	10	170,00 €	€ 1.700,00	OSD1015	OSTEOGEN	sostituto osseo da spongiosa i granuli 1gr/2,5cc/1-2mm	P900401	1465524	140,00 €	1.400,00 €	1	140,00 €
Sostituto osseo eterologo in granuli - granulometria grande - conf. 2 g	5	330,00 €	€ 1.650,00	OSD1025	OSTEOGEN	sostituto osseo da spongiosa i granuli 2gr/5cc/1- 2mm	P900401	1465524	270,00 €	1.350,00 €	1	270,00 €
membrana in collagene doppio strato 25 x 25 mm	10	160,00 €	€ 1.600,00	EXF-01	EXAFLEX	membrana in pericardio bovino 25x25x0,2mm	P900399	1346945	110,00 €	1.100,00 €	1	110,00 €
membrana in collagene doppio strato 30 x 40 mm	5	250,00 €	€ 1.250,00	EXF-06	EXAFLEX	membrana in pericardio bovino 30x40x0,3mm	P900399	1347032	139,00 €	695,00 €	1	139,00 €

GRUPPO 4: SISTEMA PER FISSAZIONE RIASSORBIBILE												
Descrizione	Quantit annue	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	codice prodotto	denominazione commerciale	Descrizione Articolo	CND	REPERTORIO	PREZZO UNITARIO PER DISPOSITIVO	PREZZO COMPLESSIVO (COL. AC + COL. V)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
Placca riassorbibile spessore 0,8 mm 4 fori	1	125,00 €	125,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm 4 fori	1	125,00 €	125,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 0,8 mm 4 fori con ponte	1	135,00 €	135,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm 4 fori con ponte	1	130,00 €	130,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm 8 fori	1	153,00 €	153,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm 22 fori	1	335,00 €	335,00 €	70-05114	PLACCA RETTA 14 FORI	PLACCA RETTA 14 FORI	P09120606	364387	€ 150,00 *	€ 150,00	1	€ 150,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm curva a 8 fori	1	190,00 €	190,00 €	70-05188	PLACCA CURVA 8 FORI	PLACCA CURVA 8 FORI	P09120606	364407	€ 125,00 *	€ 125,00	1	€ 125,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm a L 6 fori destra	1	180,00 €	180,00 €	70-05140	PLACCA A L DX 110A* 7 FORI	PLACCA A L DX 110A* 7 FORI	P09120606	364397	€ 130,00 *	€ 130,00	1	€ 130,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm a L 6 fori sinistra	1	180,00 €	180,00 €	70-05141	PLACCA A L SX 110A* 7 FORI	PLACCA A L SX 110A* 7 FORI	P09120606	364403	€ 130,00 *	€ 130,00	1	€ 130,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm a L 6 fori con ponte sinistra	1	190,00 €	190,00 €	70-06141	PLACCA A L SX 110A* 9 FORI	PLACCA A L SX 110A* 9 FORI	P09120606	364414	€ 142,50 *	€ 142,50	1	€ 142,50
Placca riassorbibile spessore 1 mm a L 6 fori con ponte destra	1	190,00 €	190,00 €	70-06140	PLACCA A L DX 110A* 9 FORI	PLACCA A L DX 110A* 9 FORI	P09120606	364413	€ 142,50 *	€ 142,50	1	€ 142,50
Placca riassorbibile spessore 1 mm a Y 5 fori	1	180,00 €	180,00 €	70-05156	PLACCA AD Y	PLACCA AD Y	P09120606	364404	€ 130,00 *	€ 130,00	1	€ 130,00
Placca riassorbibile spessore 1 mm a doppia Y 6 fori	1	180,00 €	180,00 €	70-05166	PLACCA A DOPPIA Y	PLACCA A DOPPIA Y	P09120606	364405	€ 100,00 *	€ 100,00	1	€ 100,00
Mesh riassorbibile spessore 0,3 mm 50 x 50	1	770,00 €	770,00 €	70-05345	RETINA 55X55MM X 0,7MM	RETINA 55X55MM X 0,7MM	P09120606	364425	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Mesh riassorbibile spessore 0,8 mm 50 x 50	1	730,00 €	730,00 €	70-05345	RETINA 55X55MM X 0,7MM	RETINA 55X55MM X 0,7MM	P09120606	364425	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Mesh riassorbibile spessore 1 mm 50 x 50	1	870,00 €	870,00 €	70-06305	RETINA 55X55MM X 1MM	RETINA 55X55MM X 1MM	P09120606	364428	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Mesh riassorbibile spessore 1 mm 120 x 120	1	3.150,00 €	3.150,00 €	70-05350	DELTA 1,7MM MESH 122X122X0,75MM	DELTA 1,7MM MESH 122X122X0,75MM	P09120606	1440992	€ 1.750,00 *	€ 1.750,00	1	€ 1.750,00
Mesh riassorbibile spessore 1 mm rettangolare 30 x 100	1	800,00 €	800,00 €	70-92008	DELTA 1,7MM PLATE 3X21 HOLES X 0,75MM	DELTA 1,7MM PLATE 3X21 HOLES X 0,75MM	P09120606	1441071	€ 1.100,00 *	€ 1.100,00	1	€ 1.100,00
Mesh riassorbibile per pavimento orbitario spessore 0,3	1	310,00 €	310,00 €	70-05145	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	P09120606	1440804	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Mesh riassorbibile per pavimento orbitario spessore 0,5 mm piccola	1	310,00 €	310,00 €	70-05145	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	P09120606	1440804	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Mesh riassorbibile per pavimento orbitario spessore 0,5 mm grande	1	900,00 €	900,00 €	70-05145	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	P09120606	1440804	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Membrana riassorbibile spessore 0,2 mm 40 x 40	1	510,00 €	510,00 €	70-05145	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	DELTA 1,7MM MESH 55X55X0,5MM LOW PROFILE	P09120606	1440804	€ 700,00 *	€ 700,00	1	€ 700,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 1,6 mm x 5 mm	10	85,00 €	850,00 €	70-17205	VITE RIASSORB. 1,7X5 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 1,7X5 MM ( 2PZ)	P09120606	364443	€ 75,00 *	€ 750,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 1,6 mm x 7 mm	15	85,00 €	1.275,00 €	70-17206	VITE RIASSORB. 1,7X6 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 1,7X6 MM ( 2PZ)	P09120606	364444	€ 75,00 *	€ 1.125,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 2,1 mm x 5 mm	20	105,00 €	2.100,00 €	70-22204	VITE RIASSORB. 2,2X4 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 2,2X4 MM ( 2PZ)	P09120606	364458	€ 75,00 *	€ 1.500,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 2,1 mm x 7 mm	20	105,00 €	2.100,00 €	70-22206	VITE RIASSORB. 2,2X6 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 2,2X6 MM ( 2PZ)	P09120606	364459	€ 75,00 *	€ 1.500,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 2,1 mm x 9 mm	15	105,00 €	1.575,00 €	70-22208	VITE RIASSORB. 2,2X8MM ( 2 PZ)	VITE RIASSORB. 2,2X8MM ( 2 PZ)	P09120606	364460	€ 75,00 *	€ 1.125,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 2,1 mm x 11 mm	10	153,00 €	1.530,00 €	70-22210	VITE RIASSORB. 2,2X10 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 2,2X10 MM ( 2PZ)	P09120606	364461	€ 75,00 *	€ 750,00	2	€ 150,00
Vite/Pin per fissazione riassorbibile 2,1 mm x 15 mm	10	155,00 €	1.550,00 €	70-22210	VITE RIASSORB. 2,2X10 MM ( 2PZ)	VITE RIASSORB. 2,2X10 MM ( 2PZ)	P09120606	364461	€ 75,00 *	€ 750,00	2	€ 150,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1 x 50 mm stop 5 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71304	FRESA DIAM.1,3MM X VITI 3 E 4	FRESA DIAM.1,3MM X VITI 3 E 4	L091001	368828	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1 x 50 mm stop 7 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71306	FRESA DIAM.1,3MM X VITI 5 E 6	FRESA DIAM.1,3MM X VITI 5 E 6	L091001	368840	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1,6 x 50 mm stop 5 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71804	FRESA DIAM.1,8MM X VITI 3 E 4	FRESA DIAM.1,8MM X VITI 3 E 4	L091001	368842	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1,6 x 50 mm stop 6 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71806	FRESA DIAM.1,8MM X VITI 5 E 6	FRESA DIAM.1,8MM X VITI 5 E 6	L091001	368843	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1,6 x 50 mm stop 8 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71812	FRESA STK 2,2MM. D.1,8MM L.12	FRESA STK 2,2MM. D.1,8MM L.12	L091001	368844	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Fresa per vite/pin riassorbibile 1,6 x 50 mm stop 10 mm	1	145,00 €	145,00 €	70-71812	FRESA STK 2,2MM. D.1,8MM L.12	FRESA STK 2,2MM. D.1,8MM L.12	L091001	368844	€ 35,00 **	€ 35,00	1	€ 35,00
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO		€	21.499,00							€ 17.260,00		

STYLER





Descrizione	Quantità	Prezzo unitario (€)	Prezzo complessivo (€)	Codice articolo	Descrizione articolo	CNR	Materiali	Prezzo unitario (€)	Quantità	Materiali	Prezzo unitario (€)	Quantità	Materiali	Prezzo unitario (€)	Quantità	Materiali
Placche in ABS con inserti e protezioni facciali custom made	1	5.000,00	5.000,00	78-20020	CUSTOMIZED MAND, IN CON PLATTE KIT, HELIX		PHOTO 1420607	€ 2.300,00	1	PHOTO 1420607	€ 2.300,00	1	PHOTO 1420607	€ 2.300,00	1	PHOTO 1420607
			€ 4.500,00													
			€ 1.500,00													
			€ 1.500,00													
			€ 1.500,00													

OLTRE IVA 22% (\*\*)

**TEKKA SRL**  
Descrizione

Quart. annate	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	CODICE PRODOTTO	Denominazione Commerciale	Descrizione Articolo	CND	REPERTORIO	PREZZO UNITARIO PER DISPOSITIVO	PREZZO COMPLESSIVO FOOL AC + COL. V)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
2	115,00 €	230,00 €	PATM	ORTAUTEK	placca dritta 1 mm, 4 fori, ponte medio	P09120502	1507939/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	120,00 €	240,00 €	PATL	ORTAUTEK	placca dritta 4 fori 1 mm, ponte lungo	P09120502	1507934/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	130,00 €	260,00 €	PATXL	ORTAUTEK	placca dritta 1 mm, 4 fori, ponte medio lungo	P09120502	1507941/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	135,00 €	270,00 €	PATXL	ORTAUTEK	placca dritta 1 mm, 4 fori, ponte medio lungo	P09120502	1507941/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	145,00 €	290,00 €	P6TL	ORTAUTEK	placca dritta 4 fori 1 mm, ponte lungo	P09120502	1507934/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	255,00 €	510,00 €	PRS4TOS	ORTAUTEK	placca regolabile in sito ponte 6,35 mm	P09120502	1508039/R	€ 49,00	€ 98,00	1	€ 49,00
2	255,00 €	510,00 €	PRS4TOM	ORTAUTEK	placca regolabile in situ ponte 9,53 mm	P09120502	1508037/R	€ 49,00	€ 98,00	1	€ 49,00
2	255,00 €	510,00 €	PRS4TOL	ORTAUTEK	placca regolabile in situ ponte Dr. duguet	P09120502	1508033/R	€ 99,75	€ 199,50	1	€ 99,75
1	175,00 €	175,00 €	PGENH03	ORTAUTEK	placca per genioplastica 0,6 mm, ponte 2 mm	P09120502	1507977/R	€ 64,25	€ 64,25	1	€ 64,25
1	175,00 €	175,00 €	PGENH04	ORTAUTEK	placca per genioplastica 0,6 mm, ponte 4 mm	P09120502	1507978/R	€ 64,25	€ 64,25	1	€ 64,25
2	185,00 €	370,00 €	PGENH06	ORTAUTEK	placca per genioplastica 0,6 mm, ponte 6 mm	P09120502	1507980/R	€ 64,25	€ 128,50	1	€ 64,25
1	185,00 €	185,00 €	PGENH08	ORTAUTEK	placca per genioplastica 0,6 mm, ponte 8 mm	P09120502	1507981/R	€ 64,25	€ 64,25	1	€ 64,25
1	185,00 €	185,00 €	PGENH10	ORTAUTEK	placca per genioplastica 0,6 mm, ponte 10 mm	P09120502	1507975/R	€ 83,50	€ 83,50	1	€ 83,50
1	150,00 €	150,00 €	PHT	ORTAUTEK	placca mandibolare 1 fori 1 mm	P09120502	1507982/R	€ 55,00	€ 55,00	1	€ 55,00
4	155,00 €	620,00 €	PH12	ORTAUTEK	placca mandibolare 1 fori 1 mm	P09120502	1507983/R	€ 55,00	€ 220,00	1	€ 55,00
2	165,00 €	330,00 €	PH1L	ORTAUTEK	placca mandibolare 1 fori ponte lungo 1,00 mm	P09120502	1507984/R	€ 55,00	€ 110,00	1	€ 55,00
2	145,00 €	290,00 €	PH1B1	ORTAUTEK	placca reversibile 1 fori 0,8 mm ponte corto	P09120502	1507990/R	€ 40,50	€ 81,00	1	€ 40,50
2	155,00 €	310,00 €	PH1R2	ORTAUTEK	placca reversibile 1 fori 0,8 mm ponte medio	P09120502	1507991/R	€ 40,50	€ 81,00	1	€ 40,50
4	160,00 €	640,00 €	PH1B3	ORTAUTEK	placca reversibile 1 fori 0,8 mm ponte lungo	P09120502	1507992/R	€ 40,50	€ 162,00	1	€ 40,50
2	170,00 €	340,00 €	PH1L	ORTAUTEK	placca a 1, ponte lungo intermedio	P09120502	1507999/R	€ 33,25	€ 66,50	1	€ 33,25
2	145,00 €	290,00 €	POP5R	ORTAUTEK	placca LeFort 3, 5 mm destra	P09120502	1508014/R	€ 99,75	€ 199,50	1	€ 99,75
2	155,00 €	310,00 €	POP7R	ORTAUTEK	placca LeFort 7, 2 mm destra	P09120502	1508019/R	€ 99,75	€ 199,50	1	€ 99,75
2	160,00 €	320,00 €	POP11R	ORTAUTEK	placca LeFort 11, 2 mm destra	P09120502	1508026/R	€ 99,75	€ 199,50	1	€ 99,75
1	170,00 €	170,00 €	POP12R	ORTAUTEK	placca LeFort 12, 2 mm destra	P09120502	1508028/R	€ 99,75	€ 99,75	1	€ 99,75
15	20,00 €	300,00 €	VA2KL5	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 5 mm	P09120602	1508074/R	€ 13,75	€ 206,25	1	€ 13,75
20	20,00 €	400,00 €	VA2KL7	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 7 mm	P09120602	1508073/R	€ 13,75	€ 275,00	1	€ 13,75
25	20,00 €	500,00 €	VA2KL9	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 9 mm	P09120602	1508072/R	€ 13,75	€ 343,75	1	€ 13,75
20	20,00 €	400,00 €	VA2KL11	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 11 mm	P09120602	1508065/R	€ 13,75	€ 275,00	1	€ 13,75
20	25,00 €	500,00 €	VA2KL13	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 13 mm	P09120602	1508066/R	€ 13,75	€ 275,00	1	€ 13,75
10	25,00 €	250,00 €	VA2KL15	ORTAUTEK	Vite auto perforanti Ø 2 mm L 15 mm	P09120602	1508067/R	€ 13,75	€ 137,50	1	€ 13,75

GRUPPO G: SISTEMA PER FISSAZIONE PER CHIRURGIA ORTOGNATICA



Vite in titanio diametro 2.3 mm (emergenza) con testa a croce conica, lunghezza 5 mm	20	20,00 €	€	400,00	V2.4KL5	ORTAUTEK	Vite autoperforante Ø 2.4 mm, L 5 mm	P09120602	1500058/R	€ 14,25	€ 285,00	1	€ 14,25
Vite in titanio diametro 2.3 mm (emergenza) con testa a croce conica, lunghezza 7 mm	30	20,00 €	€	600,00	V2.4KL7	ORTAUTEK	Vite autoperforante Ø 2.4 mm, L 7 mm	P09120602	1500059/R	€ 14,25	€ 427,50	1	€ 14,25
Vite in titanio diametro 2.3 mm (emergenza) con testa a croce conica, lunghezza 9 mm	20	20,00 €	€	400,00	V2.4KL9	ORTAUTEK	Vite autoperforante Ø 2.4 mm, L 9 mm	P09120602	1500057/R	€ 14,25	€ 285,00	1	€ 14,25
Vite in titanio diametro 2 mm con testa a croce conica	20	20,00 €	€	400,00	VA2KL5	ORTAUTEK	Vite autoperforante Ø 2 mm, L 5 mm	P09120602	1500057/R	€ 13,75	€ 275,00	1	€ 13,75
Vite in titanio diametro 2 mm con testa a croce conica	30	20,00 €	€	600,00	VA2KL7	ORTAUTEK	Vite autoperforante Ø 2 mm, L 7 mm	P09120602	1500073/R	€ 13,75	€ 412,50	1	€ 13,75
Vite in titanio diametro 2 mm con testa a croce conica	15	25,00 €	€	375,00	VA2KL9	ORTAUTEK	Vite autoperforante per bloccaggio intermassellare Ø 2 mm, L 9 mm	P09120602	1500076/R	€ 22,75	€ 341,25	1	€ 22,75
Frese per viti 1.5 x 50mm stop 7 mm	1	15,00 €	€	15,00	FO1.4-4B8	ORTAUTEK	Fresa 8mm per viti 2mm e 2.4	L159099	1007741/R	€ 77,00	€ 77,00	1	€ 77,00
Frese per viti 1.5 x 50mm stop 9 mm	1	15,00 €	€	15,00	FO1.4-4B8	ORTAUTEK	Fresa 8mm per viti 2mm e 2.4	L159099	1007741/R	€ 77,00	€ 77,00	1	€ 77,00
Frese per viti 1.5 x 50mm stop 11 mm	1	15,00 €	€	15,00	FO1.4B15	ORTAUTEK	Fresa 15mm per viti 2mm e 2.4	L159099	1007741/R	€ 50,25	€ 50,25	1	€ 50,25
Frese per viti 1.5 x 70 mm stop 10 mm	1	75,00 €	€	75,00	FO1.4B15	ORTAUTEK	Fresa 15mm per viti 2mm e 2.4	L159099	1007741/R	€ 50,25	€ 50,25	1	€ 50,25
Frese per viti 1.5 x 105 mm stop 5 mm	1	125,00 €	€	125,00	FO1.5-105X5	ORTAUTEK	Fresa per triangolare	L159099	1007741/R	€ 35,25	€ 35,25	1	€ 35,25
Lama cacciavite per viti in titanio con testa a croce conica per viti 2 mm	1	160,00 €	€	160,00	ALT2K-2	ORTAUTEK	Chave estapoule lunga per vite cruciforme Ø 2 mm	001199	1007766/R	€ 62,00	€ 62,00	1	€ 62,00
Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO													€ 6.497,00



**UBER ROS S.p.A.**

Sede Legale - Sede Operativa - Uffici e Magazzini  
 00030 SAN CESAREO - ROMA - Via della Produzione, 7  
 tel: 0695596013 (r.a.) - 069559612/12/13  
 fax: 0695596048 - fax ordini: 069587852  
 e-mail: info@uberros.com  
 Web: www.uberros.com

R.C.A. Roma 616424  
 Trib. Roma - Registro Società 0971/86  
 C.B. Soc. € 2.300.000,00 I.V.  
 P.A. IT 12100P00002945  
 A.E.C. IT 12110000007758  
 C.F. 07532430589 - P.IVA 01799221005

San Cesareo, 21/02/20  
 Prot. n. GB/s/20-FV/00199

SL di Pescara  
 a Renato Padin, 47  
 5124 - Pescara - PE  
 SL di Pescara

UBER ROS S.p.A. con Sede Legale, Sede Operativa, Uffici e Magazzini in Via della Produzione, 7 - 00030 San Cesareo (RM), C.F. 07532430589, P.IVA 01799221005, Capitale Sociale Euro 2.300.000,00 I.V. (tel. 0695596013, fax 069587852, e-mail: info@uberros.com, nella persona del suo Amministratore Unico, Sig. ra Gemma Barilli, nata a Livorno il 3/4/1935 e residente a Roma in via delle Montagne Rosocose nr 25 - C.F. BRIGMAM5043E825R, è lieta di sottoporvi la propria migliore offerta per i prodotti di seguito indicati:

UBER ROS S.p.A., con Sede Legale, Sede Operativa, Uffici e Magazzini in Via della Produzione, 7 - 00030 San Cesareo (RM), C.F. 07532430589, P.IVA 01799221005, Capitale Sociale Euro 2.300.000,00 I.V. (tel. 0695596013, fax 069587852, e-mail: info@uberros.com, nella persona del suo Amministratore Unico, Sig. ra Gemma Barilli, nata a Livorno il 3/4/1935 e residente a Roma in via delle Montagne Rosocose nr 25 - C.F. BRIGMAM5043E825R, è lieta di sottoporvi la propria migliore offerta per i prodotti di seguito indicati:

Prodotto	Descrizione	UDM	Vendita	Prz. Scontato	Prz. Scontato	Q.tà Cont.	Cont.	Prz. Scontato	Fabbisogno	Cliente al pz	Importo Totale	CND	Nr. Rep.	% IVA
----------	-------------	-----	---------	---------------	---------------	------------	-------	---------------	------------	---------------	----------------	-----	----------	-------

GRUPPO 5 - SISTEMA PER BLOCCAGGIO INTERMASCELLARE														
94.288	vite fissaggio intermascellare2 Ok2mm verde	CF		23,38 €	5	116,90 €		5	80		1.870,40 €	P09120601	469831	4%
94.279	autoperf p/5	CF		25,37 €	5	126,85 €		5	120		3.044,40 €	P09120601	469830	4%
01.04	filo acciaio 27G	PZ		11,21 €	1	11,21 €		1	48		538,08 €	P09120302	368881	4%
15.10	Endit arco di filo 14cm p/12	CF		4,45 €	12	53,40 €		12	48		213,60 €	P09120302	302975	22%
15.10	Endit arco di filo 14cm p/12	CF		4,45 €	12	53,40 €		12	48		213,60 €	P09120302	302975	22%
15.10	Endit arco di filo 14cm p/12	CF		4,45 €	12	53,40 €		12	48		213,60 €	P09120302	302975	22%
24.01	lana p caccavite 90mm come 75.23.00 pero modif	PZ		74,36 €	1	74,36 €		1	4		297,44 €	L1107	N D	22%
78.88	perforati elicoid d 145x18mm50mm Stryker	PZ		56,44 €	1	56,44 €		1	4		225,76 €	Z12100980	192281	22%
<b>TOTALE OFFERTA ANNUALE</b>											1.600,82 €			
<b>TOTALE OFFERTA A QUADRIENNALE</b>											6.403,28 €			

Ther Kos S.p.A.  
 Pressa Gemina Barelli  
 Amministratore Unico

prezzi indicati nella presente offerta sono IVA esclusa.

CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA

Produttore	Descrizione	UDM	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	CND	N. Rep.	% IVA	Marca	Codice Fornitore	% IVA
	manico p caccavite 10comp sist 02 4	PZ	1	473,27 €	473,27 €	L091001		22%	Medcon	75 23 55	22%
	cassetta p strum + impiantiMfSyst	PZ	1	3.290,90 €	3.290,90 €	VD402		22%	Medcon	69 02 26	22%

CODICI STRUMENTARIO DA FORNIRE IN COMODATO D'USO GRATUITO

--

GRUPPO 1: SISTEMA PER FISSAZIONE REGIONE FRONTO ORBITARIA E TERZO MEDIO

Descrizione	Quant annue	o unitario	prezzo complessivo presu
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	2	€ 65,00	€ 130,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	4	€ 67,00	€ 268,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	5	€ 67,00	€ 335,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	5	€ 75,00	€ 375,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	5	€ 125,00	€ 625,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	4	€ 176,00	€ 704,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	10	€ 110,00	€ 1.100,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	8	€ 113,00	€ 904,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	5	€ 136,00	€ 680,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	10	€ 106,00	€ 1.060,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	10	€ 106,00	€ 1.060,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	10	€ 106,00	€ 1.060,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	10	€ 106,00	€ 1.060,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	15	€ 106,00	€ 1.590,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	15	€ 100,00	€ 1.500,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	15	€ 100,00	€ 1.500,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	15	€ 100,00	€ 1.500,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	4	€ 95,00	€ 380,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	4	€ 110,00	€ 440,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	8	€ 95,00	€ 760,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	2	€ 125,00	€ 250,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	4	€ 95,00	€ 380,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,6 mm	2	€ 150,00	€ 300,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	3	€ 50,00	€ 150,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	4	€ 50,00	€ 200,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	5	€ 102,00	€ 510,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	4	€ 102,00	€ 408,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	2	€ 102,00	€ 204,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	2	€ 102,00	€ 204,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	8	€ 102,00	€ 816,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	2	€ 102,00	€ 204,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 0,8 mm	2	€ 145,00	€ 290,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	5	€ 60,00	€ 300,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	5	€ 60,00	€ 300,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	5	€ 60,00	€ 300,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	4	€ 110,00	€ 440,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	5	€ 110,00	€ 550,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	5	€ 110,00	€ 550,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	6	€ 110,00	€ 660,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	6	€ 110,00	€ 660,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	2	€ 110,00	€ 220,00
Miniplacca in titanio (viti da 1,5 mm) spessore 1 mm	2	€ 153,00	€ 306,00
Minivite in titanio diametro 1,5 mm con testa a croce	15	€ 26,00	€ 390,00
Minivite in titanio diametro 1,5 mm con testa a croce	40	€ 30,00	€ 1.200,00
Minivite in titanio diametro 1,5 mm con testa a croce	50	€ 32,00	€ 1.600,00
Minivite in titanio diametro 1,5 mm con testa a croce	40	€ 35,00	€ 1.400,00



2	77,00 €	154,00 €
2	85,00 €	170,00 €
2	110,00 €	220,00 €
	€	58.303,00

**GRUPPO 2: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER TRAUMATOLOGIA E PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA**

2	35,00 €	70,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm retta 2 fori
2	35,00 €	70,00 €	Placca in titanio spessore 0,6 mm retta 2 fori
3	50,00 €	150,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm retta 4 fori
1	50,00 €	50,00 €	Placca in titanio spessore 0,6 mm retta 4 fori
1	55,00 €	55,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm retta 6 fori
2	55,00 €	110,00 €	Placca in titanio spessore 0,6 mm retta 6 fori
2	50,00 €	100,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm retta 4 fori con poro
2	50,00 €	100,00 €	Placca in titanio spessore 0,6 mm retta 4 fori con poro
3	80,00 €	240,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm retta 8 fori
2	100,00 €	200,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm a L destra 6 fori
2	100,00 €	200,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm a L sinistra 6 fori
1	85,00 €	85,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm a Y 6 fori
2	80,00 €	160,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm a doppia T 6 fori
1	65,00 €	65,00 €	Placca in titanio spessore 0,6 mm a doppia T 6 fori
2	65,00 €	130,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 4 fori
3	210,00 €	630,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 4 fori con poro
1	210,00 €	210,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 5 fori retta
1	305,00 €	305,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 4 fori trapezoidale
1	310,00 €	310,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 7 fori a 120°
1	310,00 €	310,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo 7 fori a 150°
1	345,00 €	345,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo a griglia
1	345,00 €	345,00 €	Placca in titanio spessore 1 mm per condilo a griglia
3	180,00 €	540,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm retta 4 fori
2	180,00 €	360,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm retta 4 fori con poro
2	205,00 €	410,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm retta 6 fori
3	255,00 €	765,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm retta 8 fori
2	435,00 €	870,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm retta 16 fori
2	205,00 €	410,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm curva 4 fori
3	230,00 €	690,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm curva per angolo
2	325,00 €	650,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm preformata retta
1	575,00 €	575,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm preformata rampa
1	575,00 €	575,00 €	Placca in titanio spessore 1,5 mm preformata rampa
2	50,00 €	100,00 €	Placca in titanio spessore (locking) spessore
2	50,00 €	100,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
1	50,00 €	50,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
1	95,00 €	95,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
2	275,00 €	550,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
1	280,00 €	280,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
2	160,00 €	320,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
2	200,00 €	400,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
2	215,00 €	430,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore
1	265,00 €	265,00 €	Placca in titanio stabilità angolare (locking) spessore

GRUPPO 3: SISTEMA FISSAZIONE RIGIDA MANDIBOLARE PER PATOLOGIA RICOSTRUTTIVA		valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO	
400,00	€	400,00	€
400,00	€	400,00	€
400,00	€	400,00	€
1.000,00	€	1.000,00	€
1.000,00	€	1.000,00	€
400,00	€	400,00	€
600,00	€	20,00	€
400,00	€	20,00	€
400,00	€	20,00	€
600,00	€	30	
400,00	€	20	
600,00	€	20,00	€
400,00	€	20,00	€
800,00	€	20,00	€
800,00	€	40	
800,00	€	40	
800,00	€	40	
1.000,00	€	25,00	€
1.000,00	€	40	
900,00	€	30	
600,00	€	30,00	€
600,00	€	20	
400,00	€	20,00	€
600,00	€	30	
600,00	€	20,00	€
500,00	€	25,00	€
750,00	€	30	
750,00	€	30	
750,00	€	30	
750,00	€	25,00	€
500,00	€	20	
500,00	€	25,00	€
900,00	€	30	
900,00	€	30	
300,00	€	10	
300,00	€	30,00	€
165,00	€	1	
165,00	€	165,00	€
160,00	€	2	
160,00	€	80,00	€
160,00	€	80,00	€
720,00	€	9	
160,00	€	2	
160,00	€	80,00	€
250,00	€	2	
250,00	€	125,00	€
290,00	€	2	
290,00	€	145,00	€
290,00	€	2	
290,00	€	145,00	€
120,00	€	1	
120,00	€	120,00	€
39.240,00	€		







<b>CODICE PRODOTTO</b>	<b>DENOMINAZIONE COMMERCIALE</b>
25-304-00-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-304-85-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-00-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-85-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-316-00-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-330-24-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-325-06-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-325-10-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-32-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-311-55-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-55-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-315-85-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-314-85-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-331-70-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-330-70-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-331-05-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-330-05-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-09-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-330-07-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-18-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-320-55-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-306-17-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-322-55-91	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-04-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-06-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-09-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-07-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-16-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-17-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-18-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-24-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-308-32-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-04-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-06-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-09-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-07-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-16-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-17-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-18-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-24-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-310-32-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-875-03-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-875-05-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-875-07-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5
25-875-09-09	KLS Martin Osteosintesi! 1.5

25-875-11-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-875-13-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-875-15-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-876-03-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-876-05-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-876-07-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-438-97-07	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-452-05-91	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-452-07-91	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-452-15-91	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-452-57-07	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-007-80-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-008-20-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-043-17-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-043-01-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-042-16-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-044-32-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-044-33-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-045-36-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-045-35-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-045-40-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-045-41-09	KLS Martin Osteosintes!	1.5
25-330-04-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-330-08-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-330-16-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-331-24-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-332-08-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-334-05-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-333-05-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-334-08-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-333-08-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-338-12-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-342-13-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-344-06-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-344-08-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-038-30-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-040-30-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-001-13-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-002-13-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-660-03-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-660-05-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-660-07-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-660-09-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-661-03-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-661-05-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-601-07-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-601-09-09	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-428-98-07	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-454-03-91	KLS Martin Osteosintes!	1.0
25-454-05-91	KLS Martin Osteosintes!	1.0

25-454-07-91	KLS Martin Osteosintesi 1.0
25-457-05-91	KLS Martin Osteosintesi 1.0
25-457-07-91	KLS Martin Osteosintesi 1.0
	TTIVA
25-551-02-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-362-02-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-550-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-360-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-550-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-366-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-552-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-364-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-550-08-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-578-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-579-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-554-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-568-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-389-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-380-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-382-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-285-05-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-285-10-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-21-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-20-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-26-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-25-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-112-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-114-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-110-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-110-08-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-110-16-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-130-04-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-150-06-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-150-08-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-213-27-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-210-17-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
51-211-17-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-750-04-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-752-06-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-750-14-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-05-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-283-15-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-716-06-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-750-06-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-750-08-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-774-20-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7

50-775-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-777-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-756-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
50-757-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-05-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-11-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-872-15-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-45-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-47-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-49-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-11-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-15-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-17-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-873-19-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-874-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-874-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-874-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-11-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-15-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-882-19-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-11-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-15-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-883-19-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-486-97-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-486-97-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-449-07-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-449-09-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-449-11-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-458-16-91	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
60-515-05-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-460-07-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
25-460-09-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
60-519-07-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7
60-519-17-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2,7

50-758-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-753-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-759-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-753-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-796-06-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-794-08-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-794-12-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-794-20-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-774-70-04	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-792-06-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-792-08-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-795-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-795-77-04	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-795-77-04	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-797-26-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-795-77-04	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-07-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-09-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-11-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-13-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-15-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-17-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-887-19-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-08-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-10-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-12-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-14-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-16-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-18-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-886-20-09	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-022-01-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-022-03-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
50-022-15-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
25-487-97-07	KLS Martin Ricostruzione 2.0-2.7
2-080-04-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-075-04-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-082-04-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-077-04-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-075-08-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-076-22-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-076-08-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-096-06-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-095-06-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-095-07-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-096-07-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-085-05-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-090-06-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
2-303-50-04	KLS MARTIN SONIC-WELD

52-308-50-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-310-50-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-310-13-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-310-31-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-306-19-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-306-23-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-306-30-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-302-41-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-55-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-57-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-521-25-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-521-27-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-521-29-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-521-31-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-521-35-04	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-510-05-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-510-07-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-05-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-06-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-08-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
52-516-10-07	KLS MARTIN SONIC-WELD
25-092-08-09	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
25-092-12-09	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
22-528-04-07	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
38-690-00-07	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
38-690-00-07	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
38-690-00-07	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
25-486-97-07	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
25-449-16-91	KLS MARTIN IMF-SYSTEM
25-396-29-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-396-34-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-396-39-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-396-44-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-396-56-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-401-30-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-401-35-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-401-40-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-304-02-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-304-04-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-304-06-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-304-08-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-304-10-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
55-399-26-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
55-399-32-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
55-399-37-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
55-397-27-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0

25-397-31-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-397-35-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-397-39-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-398-27-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-398-31-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-398-35-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-398-39-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-05-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-07-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-09-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-11-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-13-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-872-15-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-873-45-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-873-47-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-873-49-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-879-05-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-879-07-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-879-09-09	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-449-07-91	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-449-09-91	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-449-11-91	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-458-16-91	KLS MARTIN ARNETT 2.0
50-515-05-07	KLS MARTIN ARNETT 2.0
25-486-97-07	KLS MARTIN ARNETT 2.0
0-000-64-09	KLS MARTIN IPS
0-000-12-09	KLS MARTIN IPS
0-000-13-09	KLS MARTIN IPS
0-000-13-09	KLS MARTIN IPS
0-001-32-09	KLS MARTIN IPS



	CND	Descrizione Articolo
REPERTORIO		
	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 RETTA 4 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 RETTA LUNGA 2+2 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 RETTA 6 F.
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 RETTA LUNGA 3+3 FORI
170081	P09120599	PLACCA TITANIO RETTA A 16 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 RETTA 24 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 CURVA 6 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 CURVA 10 FORI
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 CURVA 12 FORI, SPESSORE 0,6
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A L DX 4 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A L SX 4 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L DX MOLTO LUNGA 5 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L SX MOLTO LUNGA 5 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L DX 6 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L SX CORTA 6 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L DX 7 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L SX 7 FORI
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L, 10 FORI, SPESSORE 0,6MM
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 T 7 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A T 8 FORI, SPESSORE 0,6 MM
1237202/R	P09120599	PLACCA TITANIO A Y 5 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A Y 7 FORI, SPESSORE 0,6 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 DOPPIA Y 6 FORI
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 4 FORI SPESSORE 0,8 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 6 FORI SPESSORE 0,8 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L, 10 FORI, SPESSORE 0,8MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L, 7 FORI SPESSORE 0,8 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 DOPPIA Y 6 FORI, SPESSORE 0,8
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A Y 7 FORI, SPESSORE 0,8 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A T 8 FORI, SPESSORE 0,8 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 24 FORI, SPESSORE 0,8MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 CURVA 12 FORI, SPESSORE 0,8
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 4 FORI SPESSORE 1,0 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 6 FORI SPESSORE 1,0 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L, 10 FORI, SPESSORE 1,0MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 L, 7 FORI SPESSORE 1,0 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 DOPPIA Y 6 FORI, SPESSORE 1,0
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A Y 7 FORI, SPESSORE 1,0 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 A T 8 FORI, SPESSORE 1,0 MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5, 24 FORI, SPESSORE 1,0MM
1237202/R	P09120599	MICRO PLACCA 1,5 CURVA 12 FORI, SPESSORE 1,0
405475	P091299	AXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X3,5 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	AXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X5,0 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	AXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X7,0 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	AXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X9,0 (CF.5 PZ.)

405475	P091299	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X11,0 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X13,0 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,5X15,0 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,8X3,5 (CF.5 PZ.)
405475	P091299	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,8X5,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 1,8X7,0 (CF.5 PZ.)
160816	L9099	PUNTA PER CACCIAVITE MAXDRIVE 1,5 MM
164751	Z12130580	PUNTA ATT. CONNE-J1,1X50X5 MM
164751	Z12130580	PUNTA ATTACCO CONNE-J 1,1X50X7 MM
164751	Z12130580	PUNTA ATTACCO CONNE-J 1,1X50X15 MM
164751	Z12130580	RESA 1,1 X 105 X 7 MM, CONNE-J
170081	P09120599	DYNAMIC MESH 200 X 200 MM, 0,6 MM
170081	P09120599	MESH VENT.X PAVIMENTO ORBITALE , 1,5MM,0,3MM
170081	P09120599	MESH TITANIO SPESSORE 0,3 MM PER PARETE ORBITALE
170081	P09120599	LACCA AL TITANIO SPESSORE 0,3 MM 56 FORI
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Groove,1,5,sx,T=0,4
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Groove,1,5,dx,T=0,5
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Groove,1,5,sx,T=0,5
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Groove,1,5,sx,T=0,5
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Grid,1,5,sx,L,T=0,5
1852462/R	P09120599	LACCA PER PAV. ORBITALE Smart,Grid,1,5,dx,L,T=0,5
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 RETTA A 4 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 RETTA 8 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 RETTA 16 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 RETTA 24 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 CURVA A 8 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 L DX 5 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 L SX 5 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 L DX 8 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 L SX 8 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 T 12 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 Y 13 FORI
170081	P09120599	MICRO PLACCA 1,0 DOPPIA Y 6 FORI
170081	P09120599	MICRO PL. 1,0 DOPPIA Y 8 FORI
170081	P09120599	MICRO MESH TITANIO SIS.1,0 80X80 MM SPESSORE 0,1
170081	P09120599	MICRO MESH TITANIO SIS.1,0 100X100 MM SP.0,2
170081	P09120599	MICRO MESH TITANIO SIST.1,0 13X21 FORI SPESSORE 0,3
170081	P09120599	MICRO MESH TITANIO SIST.1,0 13X21 FORI SPESSORE 0,6
170001	P091299	N. DR. VITE TITANIO 1,0X3,0 (CF.5 PZ.)
170001	P091299	N. DR. VITE TITANIO 1,0X5,0 (CF.5 PZ.)
170001	P091299	N. DR. VITE TITANIO 1,0X7,0 (CF.5 PZ.)
170001	P091299	N. DR. VITE TITANIO 1X9 (CF. 5 PZ.)
207232	P09120699	N. DR. VITE TITANIO 1,2X3,0 (CF.5 PZ.)
170001	P091299	N. DR. VITE TITANIO 1,2X5,0 (CF.5 PZ.)
207232	P09120699	CD MICRO VITE IN TITANIO 1,2X7MM (CF. 5 PZ.)
207232	P09120699	CD MICRO VITE IN TITANIO 1,2X9MM (CF. 5 PZ.)
160816	L9099	PUNTA PER CACCIAVITE CENTRE DRIVE 1,0 MM
164751	Z12130580	NNTA, CONNE-J 0,7 MM STOP 3 MM
164751	Z12130580	NNTA, CONNE-J 0,7 MM STOP 5 MM

164751	Z12130580	PUNTA, CONNE-1,0,7 MM STOP 7 MM
164751	Z12130580	PUNTA ATT.CONNE-1,0,8 MM STOP 5 MM
164751	Z12130580	PUNTA ATT.CONNE-1,0,8 MM STOP 7 MM
170081	P09120599	MINI PL. TITANIO 2,0 A 2 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 A 4 FORI
170081	P09120599	MINI PL. T. 4 F.
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 A 6 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 6 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 LUNGA 2+2 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2 + 2 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 8 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 A L DX LUNG.3+3 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 A L SX LUNG.3+3 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 LUNGA V 5 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 2,0 DOPPIA T 6 FORI
170081	P09120599	MINI PLACCA TITANIO 0,6 DOPPIA T 6 FORI
170081	P09120599	HAMPY-MAGDEBURG PLACCA TITANIO 2 + 2 FORI
170081	P09120599	HAMPY-MAGD. PLACCA TITANIO LUNGA 2 + 2 FORI
170081	P09120599	IASTRA 3D ROMBOIDALE
170081	P09120599	MINIPLACCA 2,0, 4 FORI, TRAPEZOIDALE
170081	P09120599	in fase di reg.
170081	P09120599	LACCA SUBCONDILARE, 7 FORI, SINISTRA
170081	P09120599	LACCA SUBCONDILARE, 7 FORI, DESTRA
170081	P09120599	in fase di reg.
170081	P09120599	LACCA SUBCONDILARE, 9 FORI, SINISTRA, 3D
170081	P09120599	LACCA SUBCONDILARE, 9 FORI, DESTRA, 3D
170081	P09120599	in fase di reg.
170081	P09120599	LACCA TITANIO, SPESSORE 1,5 MM 4 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM 2+2 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM 6 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM 8 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM 16 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM CURVA 2+2 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM ANGOLO MAND. 3+3 FORI
170081	P09120599	LACCA TITANIO SPESSORE 1,5 MM ANGOLO MAND. 4+4 FORI
170081	P09120599	LACCA SMART SHAPE TITANIO, 27 FORI DRITTA
170081	P09120599	LACCA SMART SHAPE TITANIO PREFORMATA RAMO SUP. DX
170081	P09120599	LACCA SMART SHAPE TITANIO PREFORMATA RAMO SUP. SX
170081	P09120599	LACCA MINI 4 FORI DRITTO TITANIO SPESS. 1,0 MM
170081	P09120599	LACCA MINI 4 FORI DRITTO LUNGA TITANIO SPESS. 1,0 MM
170081	P09120599	LACCA MINI 6 FORI DRITTO LUNGA TITANIO SPESS. 1,0 MM
170081	P09120599	LACCA MINI 14 FORI DRITTO TITANIO SPESS. 1,0 MM
170081	P09120599	ASTRA 3D, ROMBOIDALE, BLOCCO
170081	P09120599	LACCA SUBCONDILARE, 4 FORI, TRAPEZOIDALE, 3D
170081	P09120599	in fase di reg.
170081	P09120599	LACCA PER FRATT. 6 FORI, DIRITTA, LUNGA TITANIO SPESS. 1,5MM
170081	P09120599	LACCA PER FRATT. 6 FORI, ANGOLATA TITANIO SPESS. 1,5MM, RB
170081	P09120599	LACCA PER FRATT. 8 FORI, ANGOLATA TITANIO SPESS. 1,5MM RB
170081	P09120599	LACCA DA RICOSTRUZIONE 20 FORI DRITTO TITANIO SPESS. 2,0MM



PLACCA DA RICOSTRUZIONE 26 FORI PREFORMATA DX TITANIO SPE	P09120599	993102/R	PLACCA DI PROVA P. 50-758/759-26-09	V030204	in fase di reg.
PLACCA DA RICOSTRUZIONE 26 FORI PREFORMATA SX TITANIO SPE	P09120599	993102/R	PLACCA DI PROVA P. 50-758/759-26-09	V030204	in fase di reg.
PLACCA PER FRATTURA 6 FORI DRITTO LUNGA TITANIO SPESS. 3,0N	P09120599	170081	PLACCA DA RICOSTRUZIONE 8 FORI RETTA TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	993102
PLACCA DA RICOSTRUZIONE 12 FORI RETTA TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081	PLACCA DA RICOSTRUZIONE 20 FORI RETTA TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081
PLACCA DA RICOSTRUZIONE 20 FORI RETTA TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081	MODELLO PER 50-760/774/794-20	V030204	in fase di reg.
PLACCA PER FRATTURA 6 FORI 120 GR TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081	PLACCA PER FRATTURA 6 FORI 120 GR TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081
PLACCA PER FRATTURA 8 FORI 120 GR TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081	PLACCA DA RICOSTRUZIONE 6+20 FORI DX TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081
PLACCA DA RICOSTRUZIONE 6+20 FORI SX TITANIO SPESS. 3,0MM	P09120599	170081	MODELLO PER 50-795/797-26	V030204	in fase di reg.
MODELLO PER 50-795/797-26	V030204	in fase di reg.	MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X17MM	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X17MM	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X15MM	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X15MM	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X13MM	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X13MM	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X11MM	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X11MM	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X9MM	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE PER BLOCC. 2,7X9MM	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X8 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X8 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X10 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X10 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X12 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X12 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X14 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X14 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X16 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X16 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X18 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X18 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X20 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R
MAXDRIVE VITE TITANIO 2,7X20 MM (CF.5 PZ.)	P091299	993078/R	UNTA DA TRAPANO 2,2X70 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751
UNTA DA TRAPANO 2,2X70 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751	UNTA DA TRAPANO 2,2X105 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751
UNTA DA TRAPANO 2,2X105 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751	UNTA TRAPANO 2,2X115 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751
UNTA TRAPANO 2,2X115 MM ATTACCO CONNE-I	Z12130580	164751	UNTA PER CACCIAVITE MAXDRIVE 2,7 MM	L9099	160816
UNTA PER CACCIAVITE MAXDRIVE 2,7 MM	L9099	160816			
LACCA RIASSORBIBILE-X 4 FORI, D=0,8MM	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X 4 FORI (STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X 4 FORI (STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X 2+2 FORI D=0,8MM	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X 2+2 FORI D=0,8MM	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X 2+2 FORI (STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X 2+2 FORI (STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X 8 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X 8 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X 22 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X 22 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X CURVA 8 FORI (STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X CURVA 8 FORI (STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X L DESTRA 3+3 FORI(CF.ST.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X L DESTRA 3+3 FORI(CF.ST.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X L SINISTRA 3+3 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X L SINISTRA 3+3 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X L SINISTRA 6 FORI LUNGA (CF. ST.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X L SINISTRA 6 FORI LUNGA (CF. ST.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X L DESTRA 6 FORI LUNGA (CF. ST.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X L DESTRA 6 FORI LUNGA (CF. ST.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X A Y 2+3 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X A Y 2+3 FORI (CF. STER.)	P09120599	167009	LACCA RIASSORBIBILE-X DOPPIA Y 3+3 FORI (CF. ST.)	P09120599	167009
LACCA RIASSORBIBILE-X DOPPIA Y 3+3 FORI (CF. ST.)	P09120599	167009	FESH RIASSORBIBILE-X SPESSORE 0,3X51X51 MM (CF. ST.)	P09120599	167009



€	34,16	1.024,65 €	5	€	170,78
€	34,16	853,88 €	5	€	170,78
€	37,46	561,83 €	5	€	187,28
€	23,66	473,22 €	5	€	118,31
€	26,37	527,34 €	5	€	131,84
€	29,21	438,08 €	5	€	146,03
€	132,99	132,99 €	1	€	132,99
€	65,18	130,35 €	1	€	65,18
€	65,18	130,35 €	1	€	65,18
€	65,18	130,35 €	1	€	65,18
€	96,36	192,72 €	1	€	96,36
€	1.306,80	1.306,80 €	1	€	1.306,80
€	1.873,00	1.873,00 €	1	€	1.873,00
€	323,40	323,40 €	1	€	323,40
€	297,00	297,00 €	1	€	297,00
€	266,48	266,48 €	1	€	266,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	464,48	464,48 €	1	€	464,48
€	68,64	137,28 €	1	€	68,64
€	81,68	163,35 €	1	€	81,68
€	129,86	259,71 €	1	€	129,86
€	183,15	366,30 €	1	€	183,15
€	127,22	254,43 €	1	€	127,22
€	94,55	283,64 €	1	€	94,55
€	94,55	283,64 €	1	€	94,55
€	131,84	395,51 €	1	€	131,84
€	131,84	395,51 €	1	€	131,84
€	131,34	262,68 €	1	€	131,34
€	133,49	266,97 €	1	€	133,49
€	131,84	263,67 €	1	€	131,84
€	139,10	417,29 €	1	€	139,10
€	576,68	576,68 €	1	€	576,68
€	783,75	783,75 €	1	€	783,75
€	598,13	598,13 €	1	€	598,13
€	37,95	569,25 €	5	€	189,75
€	34,65	346,50 €	5	€	173,25
€	36,47	182,33 €	5	€	182,33
€	33,50	167,48 €	5	€	167,48
€	38,12	190,58 €	5	€	190,58
€	38,12	190,58 €	5	€	190,58
€	34,65	173,25 €	5	€	173,25
€	39,60	198,00 €	5	€	198,00
€	118,14	236,28 €	1	€	118,14
€	66,83	133,65 €	1	€	66,83
€	66,83	133,65 €	1	€	66,83

€	66,83	133,65 €	1	€	66,83
€	71,78	143,55 €	1	€	71,78
€	94,55	189,09 €	1	€	94,55
€	29,21	58,41 €	1	€	29,21
€	44,06	88,11 €	1	€	44,06
€	44,06	132,17 €	1	€	44,06
€	42,57	42,57 €	1	€	42,57
€	46,70	46,70 €	1	€	46,70
€	46,70	93,39 €	1	€	46,70
€	44,06	88,11 €	1	€	44,06
€	44,06	88,11 €	1	€	44,06
€	66,50	199,49 €	1	€	66,50
€	83,99	167,97 €	1	€	83,99
€	83,99	167,97 €	1	€	83,99
€	74,75	74,75 €	1	€	74,75
€	70,46	140,91 €	1	€	70,46
€	89,60	89,60 €	1	€	89,60
€	55,44	110,88 €	1	€	55,44
€	55,44	166,32 €	1	€	55,44
€	183,15	183,15 €	1	€	183,15
€	181,50	181,50 €	1	€	181,50
€	269,78	269,78 €	1	€	269,78
€	269,78	269,78 €	1	€	269,78
€	269,78	269,78 €	1	€	269,78
€	157,25	471,74 €	1	€	157,25
€	157,25	314,49 €	1	€	157,25
€	177,38	354,75 €	1	€	177,38
€	219,45	658,35 €	1	€	219,45
€	374,55	749,10 €	1	€	374,55
€	177,38	354,75 €	1	€	177,38
€	198,83	596,48 €	1	€	198,83
€	278,85	557,70 €	1	€	278,85
€	449,63	899,25 €	1	€	449,63
€	498,30	498,30 €	1	€	498,30
€	498,30	498,30 €	1	€	498,30
€	40,92	81,84 €	1	€	40,92
€	40,92	81,84 €	1	€	40,92
€	44,72	44,72 €	1	€	44,72
€	79,86	79,86 €	1	€	79,86
€	237,60	475,20 €	1	€	237,60
€	237,60	237,60 €	1	€	237,60
€	137,78	275,55 €	1	€	137,78
€	173,25	346,50 €	1	€	173,25
€	186,45	372,90 €	1	€	186,45
€	229,35	229,35 €	1	€	229,35
€	66,83	133,65 €	1	€	66,83
€	71,78	143,55 €	1	€	71,78
€	94,55	189,09 €	1	€	94,55



€	343,20	343,20 €	1	€	343,20
€	343,20	343,20 €	1	€	343,20
€	871,20	871,20 €	1	€	871,20
€	871,20	871,20 €	1	€	871,20
€	16,04	16,04 €	5	€	80,19
€	17,92	358,38 €	5	€	89,60
€	17,92	716,76 €	5	€	89,60
€	22,28	556,88 €	5	€	111,38
€	22,28	445,50 €	5	€	111,38
€	17,06	341,22 €	5	€	85,31
€	17,52	525,69 €	5	€	87,62
€	17,52	350,46 €	5	€	87,62
€	17,09	512,82 €	5	€	85,47
€	17,09	683,76 €	5	€	85,47
€	19,07	762,96 €	5	€	95,37
€	21,05	842,16 €	5	€	105,27
€	23,07	922,68 €	5	€	115,34
€	26,00	780,12 €	5	€	130,02
€	28,18	563,64 €	5	€	140,91
€	17,09	341,88 €	5	€	85,47
€	17,09	512,82 €	5	€	85,47
€	21,05	421,08 €	5	€	105,27
€	21,45	643,50 €	5	€	107,25
€	22,11	663,30 €	5	€	110,55
€	22,87	686,07 €	5	€	114,35
€	23,53	941,16 €	5	€	117,65
€	24,29	728,64 €	5	€	121,44
€	25,67	256,74 €	5	€	128,37
€	21,45	643,50 €	5	€	107,25
€	22,11	442,20 €	5	€	110,55
€	22,87	457,38 €	5	€	114,35
€	23,53	705,87 €	5	€	117,65
€	24,29	485,76 €	5	€	121,44
€	25,67	256,74 €	5	€	128,37
€	140,09	140,09 €	1	€	140,09
€	140,09	140,09 €	1	€	140,09
€	68,15	136,29 €	1	€	68,15
€	68,15	613,31 €	1	€	68,15
€	67,70	136,29 €	1	€	67,70
€	109,23	218,46 €	1	€	109,23
€	125,73	251,46 €	1	€	125,73
€	125,73	251,46 €	1	€	125,73
€	103,29	103,29 €	1	€	103,29
€	103,46	103,46 €	1	€	103,46

€	930,60	930,60 €	1	€	930,60
€	69,14	69,14 €	1	€	69,14
€	930,60	930,60 €	1	€	930,60
€	69,14	69,14 €	1	€	69,14
€	108,90	217,80 €	1	€	108,90
€	231,83	695,48 €	1	€	231,83
€	216,15	648,45 €	1	€	216,15
€	262,35	262,35 €	1	€	262,35
€	40,26	40,26 €	1	€	40,26
€	114,89	114,89 €	1	€	114,89
€	142,40	142,40 €	1	€	142,40
€	419,93	419,93 €	1	€	419,93
€	42,74	42,74 €	1	€	42,74
€	419,93	419,93 €	1	€	419,93
€	42,74	42,74 €	1	€	42,74
€	25,81	129,03 €	5	€	129,03
€	26,76	267,63 €	5	€	133,82
€	26,76	535,26 €	5	€	133,82
€	27,79	694,65 €	5	€	138,93
€	27,79	555,72 €	5	€	138,93
€	28,78	287,76 €	5	€	143,88
€	28,78	143,88 €	5	€	143,88
€	27,95	279,51 €	5	€	139,76
€	29,60	592,02 €	5	€	148,01
€	29,60	592,02 €	5	€	148,01
€	31,25	625,02 €	5	€	156,26
€	31,25	312,51 €	5	€	156,26
€	32,84	328,35 €	5	€	164,18
€	32,84	656,70 €	5	€	164,18
€	102,80	102,80 €	1	€	102,80
€	102,80	102,80 €	1	€	102,80
€	103,46	103,46 €	1	€	103,46
€	111,05	111,05 €	1	€	111,05
€	118,80	118,80 €	1	€	118,80
€	114,84	114,84 €	1	€	114,84
€	127,80	127,80 €	1	€	127,80
€	123,48	123,48 €	1	€	123,48
€	145,08	145,08 €	1	€	145,08
€	317,70	317,70 €	1	€	317,70
€	179,46	179,46 €	1	€	179,46
€	169,56	169,56 €	1	€	169,56
€	169,56	169,56 €	1	€	169,56
€	177,48	177,48 €	1	€	177,48
€	179,46	179,46 €	1	€	179,46
€	169,56	169,56 €	1	€	169,56
€	169,56	169,56 €	1	€	169,56
€	179,46	179,46 €	1	€	179,46
€	722,70	722,70 €	1	€	722,70

€	688,50	€	688,50	1	€	688,50
€	822,60	€	822,60	1	€	822,60
€	2.961,00	€	2.961,00	1	€	2.961,00
€	749,70	€	749,70	1	€	749,70
€	293,40	€	293,40	1	€	293,40
€	293,40	€	293,40	1	€	293,40
€	852,30	€	852,30	1	€	852,30
€	480,60	€	480,60	1	€	480,60
€	79,37	€	79,37	5	€	396,83
€	79,37	€	79,37	5	€	396,83
€	100,13	€	2.002,68	2	€	200,27
€	100,13	€	2.002,68	2	€	200,27
€	101,03	€	1.515,51	2	€	202,07
€	146,71	€	1.467,09	2	€	293,42
€	149,51	€	1.495,08	2	€	299,02
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	138,24	€	138,24	1	€	138,24
€	102,14	€	2.042,70	5	€	510,68
€	102,14	€	3.064,05	5	€	510,68
€	2,44	€	29,30	10	€	24,42
€	68,97	€	827,64	1	€	68,97
€	68,97	€	827,64	1	€	68,97
€	140,09	€	140,09	1	€	140,09
€	62,87	€	62,87	1	€	62,87
€	99,33	€	198,66	1	€	99,33
€	104,45	€	208,89	1	€	104,45
€	109,89	€	219,78	1	€	109,89
€	104,45	€	208,89	1	€	104,45
€	126,39	€	252,78	1	€	126,39
€	219,45	€	438,90	1	€	219,45
€	219,45	€	438,90	1	€	219,45
€	219,45	€	438,90	1	€	219,45
€	151,64	€	151,64	1	€	151,64
€	151,64	€	151,64	1	€	151,64
€	158,90	€	158,90	1	€	158,90
€	158,90	€	158,90	1	€	158,90
€	158,90	€	158,90	1	€	158,90
€	129,36	€	129,36	1	€	129,36
€	135,47	€	541,86	1	€	135,47
€	142,23	€	284,46	1	€	142,23
€	125,90	€	251,79	1	€	125,90

€	132,33	€	264,66	€	132,33
€	139,10	€	556,38	€	139,10
€	146,03	€	292,05	€	146,03
€	125,90	€	251,79	€	125,90
€	132,33	€	264,66	€	132,33
€	139,10	€	278,19	€	139,10
€	146,03	€	146,03	€	146,03
€	16,04	€	240,57	€	80,19
€	16,04	€	320,76	€	80,19
€	17,92	€	447,98	€	89,60
€	17,92	€	358,38	€	89,60
€	22,28	€	445,50	€	89,60
€	22,28	€	222,75	€	111,38
€	17,06	€	341,22	€	85,31
€	17,52	€	525,69	€	87,62
€	17,52	€	350,46	€	87,62
€	16,90	€	337,92	€	84,48
€	16,90	€	506,88	€	84,48
€	21,98	€	329,67	€	109,89
€	68,15	€	68,15	€	68,15
€	68,15	€	68,15	€	68,15
€	68,15	€	68,15	€	68,15
€	67,70	€	67,70	€	67,70
€	109,23	€	109,23	€	109,23
€	140,09	€	140,09	€	140,09
€	2.604,00	€	2.604,00	€	2.604,00
€	1.040,40	€	1.040,40	€	1.040,40
€	282,60	€	282,60	€	282,60
€	282,60	€	282,60	€	282,60
€	282,60	€	282,60	€	282,60
€	306,60	€	306,60	€	306,60



€		€		€	
56,27	1	112,53		56,27	
57,59	1	230,36		57,59	
59,24	1	296,18		59,24	
64,85	1	324,23		64,85	
107,91	1	539,55		107,91	
152,13	1	608,52		152,13	
95,21	1	952,05		95,21	
98,51	1	788,04		98,51	
118,31	1	591,53		118,31	
91,25	1	912,45		91,25	
92,57	1	925,65		92,57	
92,57	1	925,65		92,57	
85,31	1	1.279,58		85,31	
87,29	1	1.309,28		87,29	
81,51	1	652,08		81,51	
109,23	1	218,46		109,23	
81,51	1	326,04		81,51	
130,19	1	260,37		130,19	
44,55	1	133,65		44,55	
44,55	1	178,20		44,55	
88,94	1	444,68		88,94	
88,94	1	355,74		88,94	
88,94	1	177,87		88,94	
88,94	1	177,87		88,94	
88,94	1	711,48		88,94	
88,94	1	177,87		88,94	
125,40	1	250,80		125,40	
51,98	1	259,88		51,98	
51,98	1	259,88		51,98	
96,03	1	480,15		96,03	
96,03	1	480,15		96,03	
96,03	1	576,18		96,03	
96,03	1	576,18		96,03	
132,83	1	265,65		132,83	
22,54	5	338,09		22,54	
25,51	5	1.020,36		25,51	
28,15	5	1.407,45		28,15	
30,95	5	1.238,16		30,95	

ZZO UNITARIO PER DISPOSITIVI COMMESSIVO (COL. AC + COMMERO DI PEZZI A CONFEZIONAZIONE A CONFEZIONAZIONE)

170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-L 0,8MM, MEDIUM
170081	P09120599	ARNETT MINIPL. 2,0, FORMA-L 0,8MM, LARGE
170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-L 1,0MM, XL
170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-C 0,8MM, SMALL
170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-C 0,8MM MEDIUM
170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-C 0,8MM, LARGE
170081	P09120599	ARNETT MINIPLACCA 2,0, FORMA-C 1,0MM, XL
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X5,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X7,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X9,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X11,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X13,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,0X15,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,3X5,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,3X7,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDRIVE-VITE TITANIO 2,3X9,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDR-VITE DRILL-FREE 2X5,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDR-VITE DRILL-FREE 2X7,0 (CF.5 PZ.)
405475	P09120699	MAXDR-VITE DRILL-FREE 2X9,0 (CF.5 PZ.)
164751	Z12130580	UNTA ATTACCO CONNETTORE-J 1,5 X 50X7 MM
164751	Z12130580	UNTA ATTACCO CONNETTORE-J 1,5 X 50X9 MM
164751	Z12130580	UNTA ATTACCO CONNETTORE-J 1,5X50X11 MM
164751	Z12130580	UNTA ATTACCO CONNETTORE-J 1,5 X 70 X 10 MM
164751	Z12130580	UNTA ATTACCO CONNETTORE-J 1,1X105 MM STOP 5 MM
160816	L9099	UNTA PER CACCIAVITE MAXDRIVE 2,0/2,3 MM, L
	P09120599	PIANTO MANDIBOLARE IN TITANIO CUSTOMIZZATO CON SUPPO
	V030204	UNTA DI ESPIANTO
	V030204	UNTA STANDARD
	V030204	UNTA STANDARD
	V030204	MODELLO DI PROVA
	V9099	





DITA JOHNSON

GRUPPO 8: PLACCHE DI OSTEOSINTESI E PROTESI MAXILLO FACCIALI CUSTOM MADE

Descrizione	Quant annue	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	CODICE PRODOTTO	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Descrizione Articolo	CND	REPERTORIO	PREZZO UNITARIO PER	PREZZO COMPLESSI VO (COL. AC)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE E
Procedura per sintesi o ricostruzione customizzata comprendente: supporto alla progettazione e pianificazione chirurgica per mezzo di guide di taglio/resezione, placca in titanio, modello di prova	1	€ 5.000,00	€ 5.000,00	SD900.004	CSS	SET STRUM+PIAN-SPEC-P/IL PAZ-FACCIA MED	L091099	CUSTOM MADE - NID NON NECESSARIO	2.000,00	2.000,00	1	2.000,00
				SD980.014	TRUMATCH CMF Metal 3D	TRU MIDMND TI 3D PRINT PL MIDF	P09120599	CUSTOM MADE - NID NON NECESSARIO	1.500,00	1.500,00	1	1.500,00
<b>Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO</b>			€ 5.000,00							<b>3.500,00</b>		

STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO

MARCA	MODELLO	CODICE FORNITORE/FABBRICA NTE	DESCRIZIONE	PREZZO DI LISTINO
Synthes Gmbh	Strumentario	311.006	Impugnatura-medio c/innesto-esag	902,94000
Synthes Gmbh	Strumentario	03.503.038	Piiza piegaplarche per placche MatrixMIDFACE	465,61000
Synthes Gmbh	Strumentario	03.503.039	Tronchese per placche MatrixMIDFACE	436,00000
Synthes Gmbh	Strumentario	03.503.202	Asta per cacciavite MatrixMIDFACE, media, autobloccante, lunghezza 76 mm, con innesto esagonale	217,00000

Quant annue	prezzo unitario	prezzo complessivo	CODICE PRODOTTO	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Descrizione Articolo	CND	REPERTORI	PREZZO UNITARIO PER DISPOSITIVO	PREZZO COMPLESSIVO (COL. AC + COL. V)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
1	€ 125,00	€ 125,00	851.004.015	Resorbabile	Placca Rapidorb 1,5 100 mm, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	121,00	121,00	1	121,00
1	€ 125,00	€ 125,00	851.004.015	Resorbabile	Placca Rapidorb 1,5 100 mm, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	121,00	121,00	1	121,00
1	€ 135,00	€ 135,00	851.004.015	Resorbabile	Placca Rapidorb 1,5 100 mm, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	121,00	121,00	1	121,00
1	€ 130,00	€ 130,00	851.008.015	Resorbabile	Placca di adattamento Rapidorb 1,5, 8 fori, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	130,00	130,00	1	130,00
1	€ 335,00	€ 335,00	851.020.015	Resorbabile	Placca di adattamento Rapidorb 1,5, 20 fori, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	226,00	226,00	1	226,00
1	€ 190,00	€ 190,00	851.110.015	Resorbabile	Placca per bordo curvabile Rapidorb 1,5, 10 fori, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	179,00	179,00	1	179,00
1	€ 180,00	€ 180,00	852.264.015	Resorbabile	Placca 2,0 ad L Rapidorb, destra, 10 fori, spessore 1,2 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	173,00	173,00	1	173,00
1	€ 180,00	€ 180,00	852.263.015	Resorbabile	Placca 2,0 ad L Rapidorb, sinistra, 10 fori, spessore 1,2 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	173,00	173,00	1	173,00
1	€ 190,00	€ 190,00	852.264.015	Resorbabile	Placca 2,0 ad L Rapidorb, destra, 10 fori, spessore 1,2 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	173,00	173,00	1	173,00
1	€ 180,00	€ 180,00	851.343.015	Resorbabile	Placca 1,5 ad Y Rapidorb, 10 fori, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	177,00	177,00	1	177,00
1	€ 180,00	€ 180,00	851.320.015	Resorbabile	Placca 1,5 doppia ad Y Rapidorb, 10 fori, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	169,00	169,00	1	169,00
1	€ 770,00	€ 770,00	851.510.015	Resorbabile	Placca a maglia Rapidorb 1,5, 50 x 50 mm, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	685,00	685,00	1	685,00
1	€ 730,00	€ 730,00	851.520.015	Resorbabile	Placca a maglia Rapidorb 1,5, 50 x 50 mm, spessore 0,8 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	719,00	719,00	1	719,00
1	€ 870,00	€ 870,00	852.520.015	Resorbabile	Placca a maglia Rapidorb 2,0, 48 x 48 mm, spessore 1,2 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	792,00	792,00	1	792,00
1	€ 3.150,00	€ 3.150,00	851.662.015	Resorbabile	Placca a maglia Rapidorb 1,5, da Ø 100 mm, spessore 0,8 mm, contenibile, sterile	P09120599	182834	2.197,00	2.197,00	1	2.197,00
1	€ 800,00	€ 800,00	851.512.015	Resorbabile	Placca a maglia Rapidorb 1,5, 100 x 100 mm, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	783,00	783,00	1	783,00
1	€ 310,00	€ 310,00	851.540.015	Resorbabile	Placca 1,5 per pavimento orale Rapidorb, piccolo, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	201,00	201,00	1	201,00

Quant annue	prezzo unitario	prezzo complessivo	CODICE PRODOTTO	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Descrizione Articolo	CND	REPERTORIO	PREZZO UNITARIO PER DISPOSIZIONE + COL.VI	PREZZO COMMLESSI VO (COL.AC + COL.VI)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
1	€ 310,00	€ 310,00	851.541.015	Polymer Rapid	Placca 1,5 per RapidSort, medio, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	201,00	201,00	1	201,00
1	€ 900,00	€ 900,00	851.542.015	Polymer Rapid	Placca 1,5 per RapidSort, larga, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	236,00	236,00	1	236,00
1	€ 510,00	€ 510,00	851.510.015	Polymer Rapid	Placca a maglia RapidSort 1,5, 50 x 50 mm, spessore 0,5 mm, sterile, imballaggio singolo	P09120599	182834	685,00	685,00	1	685,00
10	€ 85,00	€ 850,00	805.604.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 1,5 mm, lunghezza 4 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	415,00	2	83,00
15	€ 85,00	€ 1.275,00	805.606.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 1,5 mm, lunghezza 6 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	622,50	2	83,00
20	€ 105,00	€ 2.100,00	806.004.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 2,0 mm, lunghezza 4 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	830,00	2	83,00
20	€ 105,00	€ 2.100,00	806.006.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 2,0 mm, lunghezza 6 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	830,00	2	83,00
15	€ 105,00	€ 1.575,00	806.008.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 2,0 mm, lunghezza 8 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	622,50	2	83,00
10	€ 153,00	€ 1.530,00	806.008.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 2,0 mm, lunghezza 8 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	415,00	2	83,00
10	€ 155,00	€ 1.550,00	806.008.025	Polymer Rapid	Vite da corticale RapidSort da Ø 2,0 mm, lunghezza 8 mm, sterile, confezione da 2 pezzi	P09120606	182365	41,50	415,00	2	83,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.140	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,1 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/4 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104226	50,00	50,00	1	50,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.160	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,1 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/5 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104256	43,00	43,00	1	43,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.640	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/4 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104259	47,00	47,00	1	47,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.660	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/5 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104260	44,00	44,00	1	44,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.680	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/8 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104261	44,00	44,00	1	44,00
1	€ 145,00	€ 145,00	317.680	STRUMENTI	Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44,5/8 mm, con due scanalature, per innesto J-Latch	L090999	1104261	44,00	44,00	1	44,00



Quant annue	prezzo unitario presunto	prezzo complessivo presunto	CODICE PROOTTO	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Descrizione Articolo	CND	REPERTORI O	PREZZO UNITARIO PER DISPOSITIVO (COR, AC + COL V)	NUMERO DI PEZZI A CONFEZIONE	PREZZO A CONFEZIONE
	347,980				Pinzetta per placche	177,76000				
	391,980				Tronchese per placche riassorbibili	1.152,00000				
	317,780				Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44/8 mm, con due scanalature, per innesto tipo dentale	43,63000				
	317,820				Punta elicoidale da Ø 1,5 mm con fine corsa, lunghezza 44/5/12 mm, con due scanalature, per innesto tipo dentale	43,63000				
	398,906				Torcillo	305,67000				
	398,909				Forbici per fill, retti	125,00000				
	674,736				Modulo viti IMF da Ø 2,0 mm, con coperchio, senza contenuto	1.416,00000				

Procedura per sintesi o ricostruzione customizzata comprendente: supporto alla progettazione e pianificazione chirurgica per mezzo di guide di taglio/esezione, placca in titanio, modello di prova

Valore GRUPPO SOGGETTO A RIBASSO

1	5.000,00 €	€	5.000,00	MTPMAX+ID PAZIENTE	PROTESI CUSTOM MADE PER MAXILLO FACCIALE	PROTESI CUSTOM MADE IN TITANIO PER LA RICOSTRUZIONE MAXILLO FACCIALE	P900403	MATERIALE NON SOGGETTO ALL'OBBLIGO DI CUI AL D.M. 20/12/2009	€	4.100,00	€	4.100,00	1	€	4.100,00
---	------------	---	----------	-----------------------	---	---	---------	--	---	----------	---	----------	---	---	----------

€ 179.357,00

Il Dirigente Amministrativo, con la presente sottoscrizione, attesta la regolarità tecnica e amministrativa nonché la legittimità del provvedimento

Il Dirigente Amministrativo

Vilma Rosa

firmato digitalmente

Il Direttore dell'UOSD Controllo di Gestione attesta che la spesa risulta corrispondente al bilancio di previsione dell'anno corrente.

Il Direttore

Graziano Di Marco

firmato digitalmente

Il Direttore dell'U.O.C. Bilancio e Gestione Economica Finanziaria attesta che la spesa risulta imputata sulla voce di conto del Bilancio n. 0701010304

Anno 2021-2024

Il Direttore

Maria Ruffini

firmato digitalmente

Ai sensi del D. Lgs. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni, i sottoscritti esprimono il seguente parere sul presente provvedimento:

Parere favorevole

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO F.F.

Dott. Vero Michitelli

firmato digitalmente

Parere favorevole

IL DIRETTORE SANITARIO F.F.

Dott. Antonio Caponetti

firmato digitalmente

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Dott. Vincenzo Ciamponi**

firmato digitalmente

**Deliberazione n. 190 del 04/02/2021 ad oggetto:**

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA APERTA AD EVIDENZA PUBBLICA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA - INDETTA CON DD N. 82/ABS DEL 27 GENNAIO 2020, E VOLTA ALLA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, AI SENSI DELL'ART. DELL'ART. 54, COMMA 3, DEL D. LGS. 50/2016, PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI E PROTESICI PER CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE DEL P.O. DI PESCARA.

---

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

- Si attesta che il presente atto viene pubblicato, in forma integrale, all'ALBO ON LINE dell'ASL di Pescara (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.), in data 05/02/2021 per un periodo non inferiore a 15 giorni consecutivi.

---

Atto soggetto al controllo della Regione (art. 4, co. 8 L. 412/91): NO

Il Funzionario Incaricato