

Determinazione Dirigenziale del Direttore della S.C. Acquisti Beni e Servizi

N. 638

del 12.04.2021

Oggetto: Affidamento procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs n. 50/16, per la fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale per le esigenze della Sala Operatoria della S.C. Ortopedia e Traumatologia dell'ARNAS "G. Brotzu". O.E. Johnson & Johnson Spa. Spesa complessiva € 17.511,90 oltre Iva di Legge. CIG 85043045AB.

PDTD/2021/653

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 12.04.2021 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell'ARNAS "G. Brotzu"

SI NO

Il Direttore della S.C. A.B.S.

- Vista** la Deliberazione n. 589 del 15.04.2015 con la quale è stata conferita delega in diversi ambiti di attività al Direttore della S.C. Acquisti Beni e Servizi;
- Dato atto** che con Deliberazione n. 673 del 30.04.2020 si è provveduto ad integrare ulteriormente gli atti di competenza del Direttore del Servizio Acquisti Beni e Servizi rispetto a quelli di cui alla Deliberazione n. 589 del 15.04.2015;
- Dato atto** che, con Determinazione ATS n. 9466 del 12/11/2018, è stata attivata la procedura aperta telematica, mediante piattaforma SardegnaCAT, suddivisa in 249 lotti, finalizzata alla conclusione di un Accordo Quadro per la fornitura biennale (con opzione di proroga per 2 anni, esercitabile di anno in anno) per osteosintesi, sistemi tenocapsulari e sostituti ossei - CND P09 per le AA.SS.SS.LL. della ATS Sardegna, l'A.O.U di Sassari, l'A.O.U di Cagliari e l'A.O. Brotzu di Cagliari;

segue determinazione n. 638 del 12.04.2021

Premesso

che, con nota Prot. n. 1522 del 05.10.2020 e successiva nota integrativa Prot. n. 7323 del 03.09.2020, agli atti del Servizio, il Direttore della S.C. Farmacia, in ragione della richiesta in merito presentata dal Direttore della S.C. Ortopedia e Traumatologia, domandava di provvedere in merito alla fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale per le esigenze della Sala Operatoria della S.C. utilizzatrice, importo a base d'asta € 33.000,00, nelle more della definizione della gara a valenza regionale indicata al punto precedente, nella quali i dispositivi in argomento sono ricompresi;

Dato atto

che, in ragione di quanto precedentemente esplicitato, venivano invitati a presentare offerta tramite RdO n. 2684989 del 06.11.2020, pubblicata nella piattaforma di negoziazione telematica Mepa di Cosip Spa, ai sensi dell'art. n. 36, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016, con criterio d'aggiudicazione del minor prezzo, gli OO.EE. Johnson & Johnson Spa, Mikai Spa, Smith & Nephew Srl, Stryker Italia Srl SU ed, infine, Zimmer Biomet Italia Srl;

Dato atto

che, entro il termine ultimo, fissato per il giorno 13.11.2020, ore 12:00, risultavano caricate a sistema le offerte degli OO.EE., per gli importi e con le valutazioni di conformità di quanto offerto, espresse dalla S.C. Farmacia e dalla S.C. Ortopedia e Traumatologia, in allegato (All. A fg.1) come di seguito meglio schematizzato in tabella:

Operatore Economico	Valore offerta	Conformità
Johnson & Johnson Spa	€ 17.511,00	Conforme
Mikai Spa	€ 17.856,00	Conforme
Smith & Nephew Srl	€ 18.900,00	Conforme
Stryker Italia Srl SU	€ 19.650,00	Conforme
Zimmer Biomet Italia Srl	€ 23.530,50	Conforme

Ritenuto

pertanto, in ragione di quanto innanzi esposto, di affidare, ai sensi dell'art. n. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, in favore dell'O.E. Johnson & Johnson Spa, la fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale, tipologie varie, per le esigenze della Sala Operatoria dalla S.C. Ortopedia e Traumatologia dell'ARNAS "G. Brotzu", nelle more della definizione della gara a valenza regionale di cui alla Determinazione ATS n. 9466 del 12/11/2018, per l'importo complessivo di € 17.511,00 oltre Iva di Legge, CIG 85043045AB, come da dettaglio economico allegato (All. B fg. 7);

segue determinazione n. 638 del 12.04.2021

- Dato atto** che la fornitura in oggetto resta, comunque, condizionata dalla facoltà di recedere anticipatamente dalla stessa qualora si addivenisse, nel frattempo, alla stipula dei nuovi contratti derivanti dalla procedura di gara regionale citata in precedenza;
- Visto** che non sussistono conflitti d'interesse con l'O.E. affidatario della presente fornitura;
- Visto** il D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i.;

D E TERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

- di affidare, ai sensi dell'art. n. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, in favore dell'O.E. Johnson & Johnson Spa, la fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale, tipologie varie, per le esigenze della Sala Operatoria dalla S.C. Ortopedia e Traumatologia dell'ARNAS "G. Brotzu", nelle more della definizione della gara a valenza regionale di cui alla Determinazione ATS n. 9466 del 12/11/2018, per l'importo complessivo di € 17.511,00 oltre Iva di Legge, CIG 85043045AB, come da dettaglio economico allegato (All. B fg. 7);
- di dare atto che la spesa derivante dall'adozione del presente provvedimento, pari ad € 17.511,00 oltre Iva di legge, sarà imputata sul conto n. A501010603 – Centro di Costo 360130;
- di dare atto che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 32, comma 13, del D. Lgs. n. 50/2016;
- di autorizzare la S. C. Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento, a seguito di presentazione dei giustificativi recanti l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti.

IL DIRETTORE DELLA S.C. A.B.S.
Dott.ssa Agnese Foddis

FARMACIA
09 APR. 2021
PERVENUTO

PERVENUTA IN FARMACIA		
	09 APR. 2021	
Prot. N. 578		



Servizio Acquisti Beni e Servizi

Rif. R.M.

Oggetto: Fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale per le esigenze della Sala Operatoria della S.C. Ortopedia e Traumatologia dell'ARNAS "G. Brotzu". RdO Mepa n. 2684989.

VERBALE ATTESTANTE PARERE DI CONFORMITA'

Con riferimento all'oggetto, vista la documentazione tecnica presentata dagli OO.EE. JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.P.A., MIKAI S.P.A., SMITH & NEPHEW S.R.L., STRYKER ITALIA S.R.L. SU e ZIMMER BIOMET ITALIA S.R.L., si attesta quanto segue:

Lotto n. 1JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.P.A. CONFORMEMIKAI S.P.A. CONFORMESMITH & NEPHEW S.R.L. CONFORMESTRYKER ITALIA S.R.L. SU CONFORMEZIMMER BIOMET ITALIA S.R.L. CONFORME

X Il Direttore S.C. Farmacia

Dott.ssa Michela Pellecchia

Il Direttore S.C. Ortopedia e Traumatologia

Dott. Giuseppe Dessi
 AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE SARDINIA
 S.C. ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
 IL DIRETTORE
 Dott. Giuseppe Dessi

Oggetto: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs n. 50/16, per la fornitura annuale, eventualmente rinnovabile per un ulteriore anno, in conto deposito, di placche per radio distale per le esigenze della Sala Operatoria della S.C. Ortopedia e Traumatologia dell'ARNAS "G. Brotzu" - CIG 85043045AB.

Dichiarazione di offerta economica

Il/la sottoscritto/a Annarita Ceccon

Nato/a a il

In qualità di Procuratore Speciale dell'operatore economico Johnson & Johnson Medical SpA

C.F. 08082461008 P. I.V.A. 08082461008

(in caso di raggruppamento temporaneo)

Capogruppo del costituendo/o raggruppamento temporaneo con gli operatori economici:

.....

Dichiara

Lotto n. 1

- Placca volare/dorsale

Di offrire il prezzo unitario di € 335,73000 (diconsi € trecentotrancinque virgola settantatremila) IVA esclusa
 per un importo complessivo pari a € 10.071,90 diconsi € diecimilasettantuno virgola novanta) IVA esclusa.

- Vite a stabilità angolare da 3,5 mm

Di offrire il prezzo unitario di € 62,00000 (diconsi € sessantadue virgola zerozerozerozero) IVA esclusa
 per un importo complessivo pari a € 3.720,00 diconsi € tremilasettecentoventi virgola zerozero) IVA esclusa.

- Vite a stabilità angolare da 2,5 mm

Di offrire il prezzo unitario di € 48,00000 (diconsi € quarantotto virgola zerozerozerozero) IVA esclusa
 per un importo complessivo pari a € 2.880,00 diconsi € duemilaottocentoottanta virgola zerozero) IVA esclusa.

- Vite da corticale 2,5 mm

Di offrire il prezzo unitario di € 28,00000 (diconsi € ventotto virgola zerozerozerozero) IVA esclusa
 per un importo complessivo pari a € 840,00 diconsi € ottocentoquaranta virgola zerozero) IVA esclusa.

Data, 11/11/2020

Firma

Annarita Ceccon - firmato digitalmente

Attenzione

In caso di discordanza tra il prezzo in cifre e in lettere prevarrà il prezzo più vantaggioso.

- Cfr con **Modello J** allegato per dettaglio dei codici offerti

- Si dichiara inoltre, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 95, comma 10, d.lgs. n. 50/2016, che i costi annui necessari all'attuazione di tutte le misure prescritte dalla vigente normativa in materia di sicurezza dell'ambiente di lavoro e salute dei lavoratori, sostenuti dalla ditta Johnson & Johnson Medical S.p.A., ammontano ad Euro 795.073,00 ed incidono nella misura dello 0,149% sul prezzo dei prodotti offerti, risultando pertanto congrui rispetto all'entità ed alle caratteristiche della fornitura oggetto di gara.

Prospetto di Offerta Integrativo "Modello J"

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere	Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere		IVA (%)	CND	RDM	
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.101TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 10mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.102TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 12mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.103TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 14mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.104TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 16mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.105TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 18mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.106TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 20mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.107TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 22mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.108TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 24mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.109TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 26mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.110TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 28mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.111TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 30mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.112TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 32mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.113TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 34mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.114TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 35mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.115TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 36mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.116TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 38mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.117TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 40mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.118TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 42mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.119TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 45mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.120TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 48mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.121TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 50mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.122TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 52mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.123TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 55mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.134TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 44mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 3,5 mm	412.136TS	Vite bloc Stard D 3.5, L 46mm	1	62,00000	sessantadue virgola zerozerozerozerozero	62,00	SESSANTADUE virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
Quantità		60									
Totale voce		3.720,00	tremilasettecentoventi virgola zerozero								

1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.106TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 6mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.107TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 7mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.108TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 8 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.109TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 9mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144

Prospetto di Offerta Integrativo "Modello J"

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere		Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere		IVA (%)	CND	RDM
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.110TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 10 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.111TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 11mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.112TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 12 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.113TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 13mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.114TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 14 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.116TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 16 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.118TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 18 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.120TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 20 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.122TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 22 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.124TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 24 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.126TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 26 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.128TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 28 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.130TS	Vite VA Star Ø 2.4 mm, autofil. 30 mm, TAN, ster. tube	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.132TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 32mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120599	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.134TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 34mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120599	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.136TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 36mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120599	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.138TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 38mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120599	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.140TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 40mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120599	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.142TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 42mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.144TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 44mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.146TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 46mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.148TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 48mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.150TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 50mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.152TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 52mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.154TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 54mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite a stabilità angolare da 2,5 mm	04.210.156TS	V/bloc VA Stard D 2.4, L 56mm	1	48,00000	quarantotto virgola zerozerozerozerozero	48,00	QUARANTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
Quantità		60									
Totale voce		2.880,00	duemilaottocentoottanta virgola zerozero								

1	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 6 mm, lega in titanio (TAN), sterile	401.756TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 6 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.757TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 7 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere	Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere	IVA (%)	CND	RDM		
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.758TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 8 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.759TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 9 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.760TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 10 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.761TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 11 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.762TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 12 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.763TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 13 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.764TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 14 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.766TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 16 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.768TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 18 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.770TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 20 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.772TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 22 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.774TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 24 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.776TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 26 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.778TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 28 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.780TS	Vite cort. Star Ø 2.4 mm, autofil. 30 mm, ster tube	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.782TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 32 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.784TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 34 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.786TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 36 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.788TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 38 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.790TS	Vite da corticale Stardrive® da Ø 2.4 mm, autofil., L 40 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120601	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.876TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 6 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.877TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 7 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.878TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 8 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.879TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 9 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.880TS	Vite bloc Stard D 2.0, L 10mm	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere	Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere	IVA (%)	CND	RDM		
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.881TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 11 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.882TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 12 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.883TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 13 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.884TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 14 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.886TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 16 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.888TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 18 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.890TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 20 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.892TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 22 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.894TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 24 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.896TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 26 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.898TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 28 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
1	Vite da corticale 2,5 mm	401.900TS	Vite di bloccaggio Stardrive® da Ø 2.0 mm, autofil., L 30 mm, lega in titanio (TAN), sterile	1	28,00000	ventotto virgola zerozerozerozero	28,00	VENTOTTO virgola ZEROZERO	4,00	P09120699	1841144
Quantità		30									
Totale voce		840,00	ottocentoquaranta virgola zerozero								

1	Placca volare/dorsale	04.115.130S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a destra, corpo 3 fori, testa 2 fori, lunghezza 37 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.131S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a sinistra, corpo 3 fori, testa 2 fori, lunghezza 37 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.150S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a destra, corpo 5 fori, testa 2 fori, lunghezza 51 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.151S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a sinistra, corpo 5 fori, testa 2 fori, lunghezza 51 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere		Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere		IVA (%)	CND	RDM
1	Placca volare/dorsale	04.115.230S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a destra, corpo 3 fori, testa 3 fori, lunghezza 37 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.231S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a sinistra, corpo 3 fori, testa 3 fori, lunghezza 37 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.250S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a destra, corpo 5 fori, testa 3 fori, lunghezza 51 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.251S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, angolata a sinistra, corpo 5 fori, testa 3 fori, lunghezza 51 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.330S	Placca VA-LCP 2.4 ad T per radio distale dorsale, corpo 3 fori, testa 3 fori, lunghezza 37 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.350S	Placca VA-LCP 2.4 ad T per radio distale dorsale, corpo 5 fori, testa 3 fori, lunghezza 51 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.430S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, obliqua, angolata a destra, corpo 3 fori, testa 3 fori, lunghezza 41 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.431S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, obliqua, angolata a sinistra, corpo 3 fori, testa 3 fori, lunghezza 41 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.450S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, obliqua, angolata a destra, corpo 5 fori, testa 3 fori, lunghezza 55 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.451S	Placca VA-LCP 2.4 ad L per radio distale dorsale, obliqua, angolata a sinistra, corpo 5 fori, testa 3 fori, lunghezza 55 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.530S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna radiale, 5 fori, lunghezza 46 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.540S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna radiale, 6 fori, lunghezza 57 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.630S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna intermedia, destra, corpo 3 fori, testa 2 fori, lunghezza 41 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144

Lotto	Rif. Cliente	Codice Prodotto	Descrizione prodotto	Confezione di Vendita	Prezzo Unitario Offerto In Cifre e Lettere		Prezzo a Confezione Offerto In Cifre e Lettere		IVA (%)	CND	RDM
1	Placca volare/dorsale	04.115.631S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna intermedia, sinistra, corpo 3 fori, testa 2 fori, lunghezza 41 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.640S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna intermedia, destra, corpo 4 fori, testa 2 fori, lunghezza 49 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
1	Placca volare/dorsale	04.115.641S	Placca VA-LCP 2.4 per radio distale dorsale, colonna intermedia, sinistra, corpo 4 fori, testa 2 fori, lunghezza 49 mm, titanio puro, sterile	1	335,73000	trecentotrentacinque virgola settantatremila	335,73	TRECENTOTRENTACINQUE virgola SETTANTATRE	4,00	P09120599	1841144
Quantità	30										
Totale voce	10.071,90	diecimilasettantuno virgola novanta									