



DECRETO DEL DIRIGENTE

Rep. 1672 Prot. 287800 del 13.12.22

G073_ 2022 – AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL’ART. 1, COMMA 2 LETT. B) LEGGE N. 120 /2020 PER L’ACQUISTO DELLO STRUMENTO “CONSOLE CHIRURGICA PER IL SISTEMA ROBOTICO DAVINCI XI HD (IS4000)” E RELATIVA ASSISTENZA TECNICA DI UN ANNO, PER LE ESIGENZE DI DIDATTICA E RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA. IMPORTO € 90.100,00 (NOVANTAMILACENTO/00), OLTRE IVA, PER LA FORNITURA DELLA CONSOLE E € 15.000,00 (QUINDICIMILA/00) OLTRE IVA, PER L’ASSISTENZA TECNICA DELLA CONSOLE, PER UN TOTALE DI € 105.100,00 + IVA. ONERI DI SICUREZZA PARI A € 0,00. CIG 9531409F84 - CUP B16C18001380001

Il Dirigente,

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii recante “Codice dei contratti” e relative linee guida dell’Autorità Nazionale Anticorruzione;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell’Università degli Studi di Firenze;

VISTO il decreto Direttore Generale n. 882/2022 prot. 138633 del 30/06/2022 di delega alla firma degli atti della Centrale Acquisti;

VISTA la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell’Università degli Studi di Firenze,

VISTO il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 “Codice di comportamento dell’Università degli Studi di Firenze”;

VISTO l’art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019, n. 126 (Semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca) in base al quale non si applicano alle università statali per l’acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all’attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione le disposizioni di cui all’articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche



amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;

VISTA la Delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione n. 830 del 21 dicembre 2021 recante "Attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266" (GU n.64 del 17-3-2022) che prevede il pagamento di un contributo in favore dell'A.N.AC. dovuto dalle stazioni appaltanti e dagli Operatori Economici per l'affidamento di lavori, servizi e forniture;

VISTO l'art. 1 co. 2 lett. b) Legge 11 settembre 2020, n. 120 Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (Decreto Semplificazioni);

PRESO ATTO dell'incarico a Responsabile Unico del Procedimento art. 31 d.lgs. 50/2016 della Dott.ssa Raffaella De Angelis, Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Medicina sperimentale e clinica con nota a firma del direttore del Dip. Prof. Francesco Annunziato Prot. 279950 del 5/12/22.

PRESO ATTO della Relazione del RUP (Allegato 1) - inoltrata alla Centrale Acquisti con nota prot. 280206 integrata con nota prot. 280495 entrambe datate 05/12/2022 e della Relazione tecnica a firma del Prof. Fabio Cianchi di cui la medesima è corredata, dalla quale si evince che:

- si rende necessario l'acquisto dello strumento "Console Chirurgica per il Sistema robotico DAVINCI XI HD (IS4000)" e relativa assistenza tecnica per la durata di un anno, per consentire l'utilizzo costante di un sistema di simulazione (già in possesso del Dipartimento) presso un centro dedicato alla simulazione medica presso l'AOU Careggi, al fine di implementare l'attività didattica e di ricerca in vari ambiti quali Urologia, Chirurgia Generale, Ginecologia e Chirurgia Toracica;
- la console chirurgica IS4000 per il sistema robotico da Vinci Xi è l'unica configurabile con il sistema di simulazione a realtà virtuale da Vinci Skills Simulator, già disponibile presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, ma attualmente non utilizzato in quanto le due console del sistema robotico sono quotidianamente impiegate in sale operatoria per attività assistenziale;
- che la nuova console avrà quindi una funzione esclusivamente formativa permettendo ai medici in formazione delle Scuole di Specializzazione in Urologia, Chirurgia Generale, Ginecologia e Chirurgia Toracica di utilizzare il sistema di simulazione in modo costante presso un centro dedicato alla simulazione medica dell'AOU Careggi,
- che sono largamente conosciuti i vantaggi forniti dalla simulazione in chirurgia, in particolar



modo quando l'obiettivo formativo riguarda l'introduzione di una nuova tecnologia ad alta complessità come il sistema robotico da Vinci;

- che fornendo una realtà virtuale delle fasi tecnicamente più impegnative nel controllo degli strumenti e nell'esecuzione di procedure (sutura, annodamento, emostasi, movimentazione dell'ottica) questo sistema di simulazione consente ai giovani chirurghi di esercitare le proprie capacità in un ambiente non clinico e quindi sicuro, con l'obiettivo di superare più velocemente la learning curve nel momento in cui saranno avviati all'applicazione della chirurgia robotica direttamente sul paziente;
- che il sistema di simulazione permette inoltre la misurazione di determinati parametri di performance chirurgica che consentiranno al discente di monitorare i progressi nell'apprendimento della nuova tecnica.
- che la Console Chirurgica è distribuita in via esclusiva in Italia dalla ditta AB MEDICA S.p.A – Cerro Maggiore (MI) in Via J.F. Kennedy, 10. P.tVA/CF 08862820969,;
- che la ditta ha presentato offerta valutata dal Rup congrua e corrispondente alle caratteristiche tecniche necessarie alla ricerca, oggetto della richiesta di acquisto, con preventivo allegato alla relazione Rep. prot. 280206 del 05/12/2022, aggiornato nelle condizioni contrattuali, ma non nell'importo, con nota prot. 283360 del 07/12/2022 (Allegato 2);
- l'importo della fornitura è pari a € 105.100,00 + IVA per complessivi € 128.222,00 come da preventivo presentato dalla ditta AB MEDICA S.p.A.
- che il contratto di appalto è "a corpo";
- che tale acquisto è finanziato dai progetti: "58513_DIPECC"- COAN N. 106361- "SCUOLE_SPEC_MEDICHE_DOTAZIONE" - COAN N. 106364 "ONERIDONTO" COAN N. 106365

DATO ATTO della valutazione del RUP circa la congruità del preventivo proposto;

VISTA la dichiarazione del RUP di non avere, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale idoneo a condizionare l'imparzialità e l'indipendenza rispetto alla procedura, di non trovarsi in alcuna delle situazioni di cui all'art. 7 del D.P.R. n. 62 del 16/04/2016 né in situazione di inconferibilità o incompatibilità con il ruolo ricoperto e di impegnarsi a notificare tempestivamente all'Amministrazione qualsiasi ipotesi di modifica delle situazioni dichiarate che dovesse sopraggiungere durante lo svolgimento delle attività legate alla



funzione assegnata (conservata agli atti);

DATO ATTO che non sono stati ravvisati dal RUP rischi interferenziali e che pertanto non sono previsti oneri di sicurezza e non è stato predisposto il DUVRI;

DATO ATTO che per esplicita indicazione del Rup è escluso, ai sensi dell'art. 103 u.c. D. Lgs. 50/2016, il pagamento della garanzia definitiva;

ACQUISITA dalla società contrattualizzanda la autocertificazione ex DPR 445/00, a mezzo DGUE, in ordine al possesso dei requisiti generali di capacità a contrarre di cui all'art. 80 d.lgs. 50/2016;

DATO ATTO che ai fini dell'efficacia della presente aggiudicazione dovranno essere eseguite le verifiche di legge previste dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATA non funzionale al presente affidamento la suddivisione in lotti;

Tutto quanto sopra premesso e ritenuto

DECRETA

- a) di affidare ai sensi dell'art. dell'art 1 comma 2b del DL 76 del 16/07/2020 convertito in L. 120/2020, alla ditta AB MEDICA S.p.A – Cerro Maggiore (MI) in Via J.F. Kennedy, 10. P.tVA/CF 08862820969, la fornitura o dello strumento Console Chirurgica per il Sistema robotico DAVINCI XI HD (IS4000) e relativa assistenza tecnica della durata di un anno, per le esigenze di didattica e ricerca del Dipartimento di Medicina sperimentale e clinica, per l'importo a base di gara pari a € 90.100,00 (novantamila/00), oltre IVA per la fornitura della console, e di € 15.000,00 (quindicimila/00) oltre IVA per l'assistenza tecnica della console, per un totale di € 105.100,00 + IVA 22%. Oneri di sicurezza pari a € 0,00. CIG 9531409F84 - CUP B16C18001380001;
- b) in base all'art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019, n. 126 (Semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca) non si applicano al presente affidamento le norme di cui all' articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- c) di sottoporre il presente atto a condizione risolutiva espressa in relazione al positivo esito delle verifiche in ordine al possesso, da parte dell'affidatario, dei requisiti di legge;



- d) di dare atto che tale acquisto è stato finanziato dai progetti: “58513_DIPECC”- COAN N. 106361- “SCUOLE_SPEC_MEDICHE_DOTAZIONE” - COAN N. 106364 “ONERIDONTO” COAN N. 106365
- e) di dare atto che l’importo del contributo ANAC di € 30,00 dovuto dalla Stazione Appaltante graverà sui medesimi fondi;
- f) di dare atto che per esplicita indicazione del RUP, ai sensi dell’art. 103 D. Lgs. 50/2016, la presente procedura è esente dal pagamento della garanzia definitiva;
- g) la facoltà dell’Università di procedere all’ esecuzione anticipata dei servizi in via d’urgenza, anche nelle more della stipulazione formale del contratto, ai sensi dell’art. 32 comma 8 e comma 13 del Codice dei Contratti;
- h) che la stipula del contratto di appalto avverrà nella forma di scrittura privata, ai sensi e per gli effetti dell’art. 32 del D. Lgs 50/2016,
- i) di procedere alla pubblicazione della presente Determina:
- all’Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>), sul profilo web della Stazione Appaltante, sezione “Amministrazione trasparente”;
 - sul Portale Trasparenza sezione Bandi di Gara ai sensi di Legge (art. 29 D. Lgs. 50/2016 e D. Lgs. 33/2013

Il Dirigente

F.to Dott. Massimo Benedetti

Allegato 1 Relazione Rup

Allegato 1.1. Relazione Tecnica

Allegato 1.2 Primo preventivo

Allegato 2 Preventivo aggiornato



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica

Progetto da porre a base di gara finalizzato all'acquisto dello strumento Console Chirurgica per il Sistema robotico DAVINCI® XI HD (IS4000) per l'attività di ricerca e di didattica del Prof. Fabio Cianchi dalla ditta AB MEDICA SPA con sede a Cerro Maggiore (MI)
CIG – CUP B16C18001380001

RELAZIONE

Responsabile Unico del Procedimento

La presente relazione è rilasciata dalla sottoscritta Dott.ssa Raffaella Rita De Angelis, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, in qualità di Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.L.gs. 50/2016, incaricata con lettera del Direttore Nota Prot. 279950 del 5/12/22 in attesa del Consiglio di Dipartimento che si svolgerà il prossimo 20 Dicembre.

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Largo Brambilla 3, 50134 Firenze (FI)
RUP Dott.ssa Raffaella Rita De Angelis
DEC Prof. Fabio Cianchi

Il Prof. Fabio Cianchi, Professore Ordinario del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, ha richiesto l'acquisizione della Console Chirurgica daVINCI IS4000 che andrà ad integrare il Sistema Robotico daVinci già presente nel Dipartimento.

Lo strumento di nuova acquisizione implementerà l'attività didattica e di ricerca in vari ambiti quali Urologia, Chirurgia Generale, Ginecologia e Chirurgia Toracica permettendo di utilizzare un sistema di simulazione in modo costante presso un centro dedicato alla simulazione medica in via di costituzione presso l'AOU Careggi.

La Console Chirurgica è distribuita in via esclusiva in Italia dalla ditta AB MEDICA S.p.A. con sede a Cerro Maggiore (MI) in Via J.F. Kennedy, 10.

Attesa la portata della dichiarazione a firma del DEC (nota Prot. 279930 del 5/12/22) nella quale viene sottolineata la necessità di acquistare la Console Chirurgica daVINCI IS400 per poter integrare il Sistema Robotico daVINCI XI HD e la dichiarazione della ditta contenuta nell'offerta da cui si evince che la AB MEDICA S.p.A. è distributore esclusivo di tale strumento, il sottoscritto RUP ritiene di procedere con affidamento diretto ai sensi dell'art 1 comma 2b del DL 76 del 16/07/2020 convertito in L. 120/2020.

Ritiene, quindi, di poter non procedere alla verifica dell'unicità del fornitore tramite piattaforma START, pagina web di Ateneo e del Dipartimento, al fine di non aggravare il procedimento amministrativo e procedere con tempestività all'acquisto per consentire al docente la continuità dell'attività di ricerca e di didattica.



Il RUP ritiene inoltre congrua l'offerta per l'acquisto Console Chirurgica per il Sistema robotico DAVINCI® XI HD (IS4000) presentata dalla ditta AB MEDICA S.p.A. e ne accetta le condizioni di fornitura per un importo pari a € 105.100,00 + IVA 22% per complessivi € 128.222,00.

La copertura finanziaria della spesa è garantita dai progetti:

- "58513_DIPECC" COAN N. 106361
- "SCUOLE_SPEC_MEDICHE_DOTAZIONE" COAN N. 106364
- "ONERIDONTO" COAN N. 106365

La spesa verrà autorizzata a ratifica dal prossimo Consiglio di Dipartimento del 20 Dicembre 2022.

Il Direttore di Esecuzione del Contratto è individuato internamente al Settore UNIFI nella persona del Prof. Fabio Cianchi – ruolo qualifica Professore Ordinario del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - ed è nominato con lettera del Direttore Nota Prot. 279950 del 5/12/22.

La Verifica di Conformità/Regolare Esecuzione secondo la normativa è attribuita al Responsabile Unico del Procedimento.

Il RUP dichiara inoltre che il suddetto acquisto non è stato inserito nella programmazione acquisti il cui aggiornamento semestrale è stato inviato in data 30/05/2022 con Nota Prot. 116584 poiché richiesto alla struttura solo pochi giorni fa.

La documentazione necessaria per effettuare l'acquisto viene inviata alla Centrale Acquisti per quanto di loro competenza e per l'espletamento della procedura:

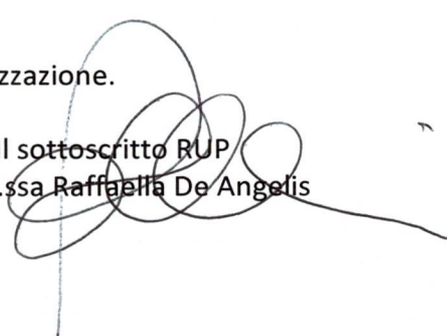
- ALL. 1 "Offerta economica ditta AB MEDICA S.p.A."
- ALL. 2 "Lettera Direttore Nomina RUP e DEC"
- ALL. 3 "Lettera specificità tecnica DEC"
- ALL. 4 "Assenza conflitto d'interessi ex Art. 42 Codici Appalti"
- ALL. 5 "COAN"

Per tali motivazioni e per quanto sopra esposto il Sottoscritto

DETERMINA

l'espletamento della procedura di appalto e la contrattualizzazione.

Il sottoscritto RUP
Dott.ssa Raffaella De Angelis





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Prof. 279930 del 5/12/2022
x/04

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA GENERALE

Firenze, 30 Novembre 2022

La console chirurgica IS4000 per il sistema robotico *da Vinci Xi* è l'unica configurabile con il sistema di simulazione a realtà virtuale *da Vinci Skills Simulator*, già disponibile presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi ma attualmente non utilizzato in quanto le due console del sistema robotico sono quotidianamente impiegate in sale operatoria per attività assistenziale. La nuova console avrebbe quindi una funzione esclusivamente formativa permettendo ai medici in formazione delle Scuole di Specializzazione in Urologia, Chirurgia Generale, Ginecologia e Chirurgia Toracica di utilizzare il sistema di simulazione in modo costante presso un centro dedicato alla simulazione medica in via di costituzione presso l'AOU Careggi.

Sono largamente conosciuti i vantaggi forniti dalla simulazione in chirurgia, in particolar modo quando l'obiettivo formativo riguarda l'introduzione di una nuova tecnologia ad alta complessità come il sistema robotico *da Vinci*. Fornendo una realtà virtuale delle fasi tecnicamente più impegnative nel controllo degli strumenti e nell'esecuzione di procedure (sutura, annodamento, emostasi, movimentazione dell'ottica) questo sistema di simulazione consente ai giovani chirurghi di esercitare le proprie capacità in un ambiente non clinico e quindi sicuro, con l'obiettivo di superare più velocemente la *learning curve* nel momento in cui saranno avviati all'applicazione della chirurgia robotica direttamente sul paziente. Il sistema di simulazione permette inoltre la misurazione di determinati parametri di *performance* chirurgica che consentiranno al discente di monitorare i progressi nell'apprendimento della nuova tecnica.

Prof. Fabio Cianchi

Nome documento dichiarazione+console+da+Vinci.docx.p7m**Data di verifica** 05/12/2022 07:55:06 UTC**Versione verificatore** 6.11.6

Livello	Tipo	Firmatario	Autorità emittente	Esito	Pagina
1	Firma	 FABIO CIANCHI	TI Trust Technologies eIDAS CA		2
> 1	Marca	 Time Stamp Server - 1	TI Trust Technologies eIDAS CA		4
Appendice A					5

FABIO CIANCHI

Esito verifica firma

VALIDA

✓ **Firma integra**

La firma è in formato CADES-T
La firma è integra

✓ **Il certificato è attendibile**

Data-ora di firma attestati dalla marca temporale: 2022-12-05 08:55
Validazione certificato eseguita tramite OCSP

✓ **Il certificato ha validità legale**

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS
Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni
La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)
PKI Disclosure Statements (PDS): (EN) <https://www.trusttechnologies.it/download/disclosure-statement-qc>
Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

Dettagli certificato

Soggetto: FABIO CIANCHI

Seriale: 1649a0

Organizzazione: Università degli Studi di Firenze

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-CNCFBA65M31D612P

Autorità emittente: OID.2.5.4.97=VATIT-04599340967,CN=TI Trust Technologies eIDAS CA,OU=Qualified Trust Service Provider,O=Telecom Italia Trust Technologies S.r.l.,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies: 1.3.76.33.1.1.20,CPS URI: [https://www.trusttechnologies.it/download/documentazione/,0.4.0.194112.1.2,1.3.76.16.6,](https://www.trusttechnologies.it/download/documentazione/,0.4.0.194112.1.2,1.3.76.16.6)

Validità: da 15/12/2021 20:57:31 UTC a 15/12/2024 20:57:29 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014(QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

Dichiarazione di Trasparenza:

- (EN) <https://www.trusttechnologies.it/download/disclosure-statement-qt>

Time Stamp Server - 1

Esito verifica marca VALIDA

✓ Marca valida

La marca è in formato TST
La firma della marca è integra

Dettagli marca temporale

Marca temporale emessa in data 05/12/2022 08:55:06 GMT+01:00
Policy Id: 0.4.0.2023.1.1
Numero seriale: 695cc5f
Algoritmo hash: SHA256
Conformità eIDAS: Qualificata (a norma del Regolamento UE 910/2014 - eIDAS)
Accuratezza: 1000 millisecondi

✓ Il certificato è attendibile

Data-ora di firma attestati dalla marca temporale: 2022-12-05 08:55
Validazione certificato eseguita tramite OCSP

Dettagli certificato

Soggetto: Time Stamp Server - 1

Seriale: 08

Organizzazione: Telecom Italia Trust Technologies S.r.l.

Nazione: IT

Autorità emittente: OID.2.5.4.97=VATIT-04599340967,CN=TI Trust Technologies QTSP TSA
CA,OU=Qualified Trust Service Provider,O=Telecom Italia Trust Technologies S.r.l.,C=IT

Utilizzo chiavi: digitalSignature

Policies: 1.3.76.33.1.1.200,CPS URI: <https://www.trusttechnologies.it/download/documentazione,1.3.76.16>
.6,

Validità: da 30/08/2022 15:02:58 UTC a 29/08/2025 15:02:58 UTC

Appendice A

Certificati delle autorità radice (CA)

TI Trust Technologies QTSP TSA CA

Seriale: 01

Organizzazione: Telecom Italia Trust Technologies S.r.l.

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: OID.2.5.4.97=VATIT-04599340967,CN=TI Trust Technologies QTSP TSA
CA,OU=Qualified Trust Service Provider,O=Telecom Italia Trust Technologies S.r.l.,C=IT

Validità: da 20/04/2021 08:51:07 UTC a 20/04/2041 08:51:07 UTC

Prot. 279914 del 5/12/2022
x/04

Cerro Maggiore, 29/11/2022
Prot.n. PR202201621

Spett.le
Università degli Studi di Firenze
P.za di San Marco, 4
50121 Firenze FI

Alla cortese attenzione:

Prof.ssa Betti Giusti
Prof. Francesco Annunziato

c/c Prof. Fabio Cianchi

OGGETTO: OFFERTA ECONOMICA DI UNA CONSOLE CHIRURGICA PER SISTEMA ROBOTICO DAVINCI® XI INTUITIVE SURGICAL

Con la presente, la sottoscritta ab medica spa sottopone migliore offerta per la fornitura di n.1 console dedicata al sistema Chirurgico Robotico daVinci® Xi HD (IS4000) della ns rappresentata Intuitive Surgical Inc. di seguito descritto:

COMPONENTI DI SISTEMA	
CONSOLE CHIRURGICA daVINCI IS4000	Visore stereo 3D Sistema di interfono con il carrello paziente Master destro e sinistro per il controllo di strumenti ed endoscopio Touchpad per il settaggio delle impostazioni di sistema e la memorizzazione di account personalizzati Pedaliera comandi per la gestione di strumenti, endoscopio e generatori Predisposizione per console ausiliaria (VEK) Sedia console chirurgica cod. 1865 – SURGEON CONSOLE CHAIR

QUOTAZIONE

Per ordine entro il 15/12/2022 della seconda console come da configurazione sopra descritta:

🚩 **Prezzo a Voi strettamente riservato Euro 90.100,00 (novantamilacento/00), oltre IVA**

La console viene proposta a un prezzo particolarmente favorevole in quanto rigenerata e utilizzata per eventi congressuali e corsi formativi.

Filiali:
Roma
Via Bonetti, 88/90
tel +39 06 5072421
abmedica.roma@abmedica.it

Padova
C.so Stati. Unit. 23/1
tel +39 049 8705718
abmedica.padova@abmedica.it

Navacchio (PI)
Via Giuntini, 63 - Int. A4
tel +39 050 807041
abmedica.navacchio@abmedica.it

Fisciano (SA)
Via Giovanni Paolo II
tel +39 089 2859110
abmedica.fisciano@abmedica.it



- In caso di acquisto andrà previsto in aggiunta il costo per l'assistenza tecnica della console per un importo di Euro 15.000,00 (quindicimila/00) /ANNO oltre IVA, decorrente dalla consegna in quanto non prevista garanzia iniziale.

Ulteriore Nota

Il simulatore Simnow è un dispositivo utilizzabile dall'utente esclusivamente tramite il collegamento con la console chirurgica del sistema daVinci.

VALIDITA'

Le quotazioni sopra riportate sono da ritenersi valide fino al 15/12/2022.

Certi di avere fatto cosa gradita, ringraziamo e porgiamo cordiali saluti.

ab medica spa

Filippo Pacinotti

Business Director

Filiali:

Roma

Via Bonetti, 88/90
tel +39 06 5072421
abmedica.roma@abmedica.it

Padova

C.so Stati Uniti, 23/1
tel +39 049 8705718
abmedica.padova@abmedica.it

Navacchio (PI)

Via Giuntini, 63 - Int. A4
tel +39 050 807041
abmedica.navacchio@abmedica.it

Fisciano (SA)

Via Giovanni Paolo II
tel +39 089 2859110
abmedica.fisciano@abmedica.it



Sede legale:

Via Felice Casati, 1/a - 20124 Milano | Cap. Soc. € 10.000.000 int. vers. Cod. Fiscale/P IVA/Reg. Imp. 08862820969 - R.E.A. MI 2053882
Registro AEE: IT1502000008730 | Società con socio unico | Società soggetta all'Attività di Direzione e Coordinamento di ab medica holding s.r.l.
ab.medica@legalmail.it



Cerro Maggiore, 05/12/2022
Prot.n. PR202201621/3

Spett.le
Università degli Studi di Firenze
P.za di San Marco, 4
50121 Firenze FI

Alla cortese attenzione:

*Prof.ssa Betti Giusti
Prof. Francesco Annunziato*

c/c Prof. Fabio Cianchi

OGGETTO: OFFERTA ECONOMICA DI UNA CONSOLE CHIRURGICA PER SISTEMA ROBOTICO DAVINCI[®] XI INTUITIVE SURGICAL

Con la presente, la sottoscritta ab medica spa sottopone migliore offerta per la fornitura di n.1 console dedicata al sistema Chirurgico Robotico daVinci[®] Xi HD (IS4000) della ns rappresentata Intuitive Surgical Inc. di seguito descritto:

COMPONENTI DI SISTEMA	
CONSOLE CHIRURGICA daVINCI IS4000	Visore stereo 3D Sistema di interfono con il carrello paziente Master destro e sinistro per il controllo di strumenti ed endoscopio Touchpad per il settaggio delle impostazioni di sistema e la memorizzazione di account personalizzati Pedaliera comandi per la gestione di strumenti, endoscopio e generatori Predisposizione per console ausiliaria (VEK) Sedia console chirurgica cod. 1865 – SURGEON CONSOLE CHAIR

QUOTAZIONE

Per ordine entro il 15/12/2022 della seconda console come da configurazione sopra descritta:

 **Prezzo a Voi strettamente riservato Euro 90.100,00 (novantamilacento/00), oltre IVA**

La console viene proposta a un prezzo particolarmente favorevole in quanto rigenerata e utilizzata per eventi congressuali e corsi formativi.

Filiali:

Roma
Via Bonetti, 88/90
tel +39 06 5072421
abmedica.roma@abmedica.it

Padova
C.so Stati Uniti, 23/1
tel +39 049 8705718
abmedica.padova@abmedica.it

Navacchio (PI)
Via Giuntini, 63 - Int. A4
tel +39 050 807041
abmedica.navacchio@abmedica.it

Fisciano (SA)
Via Giovanni Paolo II
tel +39 089 2859110
abmedica.fisciano@abmedica.it



Sede legale:

Via Felice Casati, 1/a - 20124 Milano | Cap. Soc. € 10.000.000 int. vers. Cod. Fiscale/P. IVA/Reg. Imp. 08862820969 - R.E.A. MI 2053882
Registro AEE: IT1502000008730 | Società con socio unico | Società soggetta all'Attività di Direzione e Coordinamento di ab medica holding s.r.l.
ab.medica@legalmail.it



- ✚ **Garanzia inclusa 12 MESI**
- ✚ **In caso di acquisto andrà previsto in aggiunta il costo per l'assistenza tecnica della console per un importo di Euro 15.000,00 (quindicimila/00) /ANNO oltre IVA, decorrente dal termine del periodo di garanzia iniziale incluso nella fornitura.**

Ulteriore Nota

Il simulatore Simnow è un dispositivo utilizzabile dall'utente esclusivamente tramite il collegamento con la console chirurgica del sistema daVinci.

VALIDITA'

Le quotazioni sopra riportate sono da ritenersi valide fino al 15/12/2022.

Certi di avere fatto cosa gradita, ringraziamo e porgiamo cordiali saluti.

ab medica spa

Filippo Pacinotti
Business Director

Filiali:

Roma

Via Bonetti, 88/90
tel +39 06 5072421
abmedica.roma@abmedica.it

Padova

C.so Stati Uniti, 23/1
tel +39 049 8705718
abmedica.padova@abmedica.it

Navacchio (PI)

Via Giuntini, 63 - Int. A4
tel +39 050 807041
abmedica.navacchio@abmedica.it

Fisciano (SA)

Via Giovanni Paolo II
tel +39 089 2859110
abmedica.fisciano@abmedica.it

Sede legale:

Via Felice Casati, 1/a - 20124 Milano | Cap. Soc. € 10.000.000 int. vers. Cod. Fiscale/P. IVA/Reg. Imp. 08862820969 - R.E.A. MI 2053882
Registro AEE: IT1502000008730 | Società con socio unico | Società soggetta all'Attività di Direzione e Coordinamento di ab medica holding s.r.l.
ab.medica@legalmail.it

