

Bando di gara**Forniture**

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**I.1) Denominazione e indirizzi**

Azienda Ospedaliera "G. Rummo" di Benevento
via dell'Angelo, 1
Benevento
82100
Italia
E-mail: provveditorato@pec.ao-rummo.it
Codice NUTS: ITF32

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.ao-rummo.it

I.2) Appalto congiunto**I.3) Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: www.ao-rummo.it
Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate al seguente indirizzo:

Azienda Ospedaliera "G. Rummo" di Benevento - Ufficio Protocollo Generale
via dell'Angelo, 1
Benevento
82100
Italia
E-mail: provveditorato@pec.ao-rummo.it
Codice NUTS: ITF32

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.ao-rummo.it

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro tipo: Azienda Ospedaliera

I.5) Principali settori di attività

Salute

Sezione II: Oggetto**II.1) Entità dell'appalto****II.1.1) Denominazione:**

Procedura aperta per l'affidamento triennale di dispositivi medici per Chirurgia Endovascolare e Radiologia Interventistica

II.1.2) Codice CPV principale

33190000

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

- II.1.4) **Breve descrizione:**
Procedura aperta per l'affidamento triennale di dispositivi medici per Chirurgia Endovascolare e Radiologia Interventistica diviso in lotti.
- II.1.5) **Valore totale stimato**
Valore, IVA esclusa: 1 270 541.00 EUR
- II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**
Questo appalto è suddiviso in lotti: no
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITF32
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Procedura aperta per l'affidamento triennale di dispositivi medici per Chirurgia Endovascolare e Radiologia Interventistica diviso in lotti.
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**
Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara
- II.2.6) **Valore stimato**
- II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**
Durata in mesi: 36
Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no
- II.2.10) **Informazioni sulle varianti**
Sono autorizzate varianti: no
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**
Opzioni: no
- II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**
- II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**
- III.1) **Condizioni di partecipazione**
- III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**
Elenco e breve descrizione delle condizioni:
si veda la documentazione di gara
- III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**
- III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**

III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**

si veda la documentazione di gara

III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**

IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**

IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**

Data: 28/06/2017

Ora locale: 12:00

IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**

IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**

Italiano

IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**

Durata in mesi: 36 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**

Data: 04/07/2017

Ora locale: 10:00

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

TAR Campania

Napoli

Italia

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

TAR Campania

Napoli

Italia

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**
12/05/2017

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S01
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	lexmedia1
NO_DOC_EXT:	2017-064001
SOFTWARE VERSION:	9.4.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Posta elettronica:	legale@lexmedia.it
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES



**AZIENDA OSPEDALIERA
G."RUMMO" BENEVENTO**

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA TRIENNALE DI
DISPOSITIVI MEDICI PER CHIRURGIA ENDOVASCOLARE E RADIOLOGIA
INTERVENTISTICA

DISCIPLINARE DI GARA E DI APPALTO

Articolo 1 - Oggetto e luogo di esecuzione dell'appalto

L'appalto ha per oggetto l'affidamento della fornitura di **DISPOSITIVI MEDICI PER CHIRURGIA ENDOVASCOLARE E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA** per l'Azienda Ospedaliera "G. RUMMO" di Benevento secondo le modalità di espletamento indicate nel nel Capitolato Speciale d'Appalto (di seguito CSA) allegato al presente disciplinare (ALLEGATO 1, con tutti i relativi allegati A e B).

I prodotti oggetto della gara, sono quelli descritti nel precitato CSA.

I quantitativi (triennali) indicati, per tipo e/o per numero sono presunti e non tassativi per cui l'eventuale aggiudicazione di tutta o parte delle voci oggetto della presente gara non impegna l'Amministrazione dell'A.O. "G. Rummo" di Benevento ad emettere ordinativi di fornitura, in quanto gli approvvigionamenti verranno disposti esclusivamente sulla base delle effettive necessità delle UU.OO. interessate.

L'aggiudicatario, pertanto, dovrà somministrare solo le quantità che gli verranno richieste dalla U.O.C. di Farmacia. I prodotti devono essere conformi alla normativa vigente ed essere confezionati in modo da poter garantire la corretta conservazione, anche durante le fasi di trasporto, che rimane tuttavia a carico e rischio dell'aggiudicatario; dovranno essere fatti pervenire liberi da ogni spesa di trasporto, imballo e scarico ad ogni fine (anche quindi di rischio, distruzione o danneggiamento) franco destinatario, presso le strutture indicate dall' A.O., nella quantità di volta in volta ordinata.

La normativa di riferimento è quella di cui al Decreto Legislativo n. 50/2016.

La gara è stata indetta dall'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", tramite procedura aperta, in esecuzione della DELIBERA 222 DEL 08/05/2017

Ai sensi dell'art. 72 del D. Lgs. 18/04/2016 n.50, il bando di gara è stato inviato _____ all'Ufficio delle Pubblicazioni Ufficiali della Unione Europea per la sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Unione stessa.

Articolo 2 - Responsabile del procedimento e accesso agli atti

Il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'Art.7 della Legge n.241/1990 e dell'art.31 del D.Lgs. 50/2016, è individuato nella persona della Dott.ssa Maria Nicoletta Mercuri, mentre il Direttore dell'esecuzione del contratto è individuato nella persona del Dirigente della Farmacia.

I concorrenti, che ne motivano l'interesse, hanno facoltà di esercitare l'accesso ai documenti di gara a norma della legge n.241/1990 e dell'art. 53 del D.Lgs.50/2016.

Articolo 3 - Durata dell'appalto

L'appalto avrà la durata di n. 36 (TRENTASEI) mesi, a decorrere dalla data di stipulazione del contratto o da altra data ivi indicata, ed alla scadenza si intende risolto di diritto senza alcuna formalità.

Si precisa che l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" è stata espressamente autorizzata dalla SO.RE.SA. S.p.A. (Società Regionale per la Sanità), con la nota prot. n. SRA-0016387-2016 del 17/11/2016, ad espletare direttamente la procedura di gara, in virtù di richiesta avvenuta con la nota prot. 21836 del 28/10/2016

In ogni caso, è prevista la clausola risolutiva espressa, senza alcun onere per l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", per l'ipotesi in cui, successivamente alla sottoscrizione del contratto e/o all'esecuzione dell'appalto, SO.RE.SA. S.p.A. abbia aggiudicato gare relative alla medesima fornitura.

E' escluso ogni tacito rinnovo del contratto.

L'appaltatore, ai sensi dell'art.106, comma 11, del D.Lgs. 50/2016, sarà tenuto a prestare la fornitura in regime di proroga tecnica, alle medesime condizioni economiche e modalità pattuite, per i sei mesi successivi alla scadenza del contratto, su semplice richiesta dall'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", qualora nel termine ordinario di scadenza del contratto non sia possibile stipulare nuovo contratto di appalto.

Articolo 4 - Importo stimato dell'appalto

L'importo dell'appalto, per l'intero periodo contrattuale per tutti i lotti (**vedi ALLEGATO 2-schema con descrizione lotti, cig, importo e quantità**), è pari presuntivamente ad **€ 1.270.541,00 oltre IVA**, come per legge.

Sono a carico delle Ditte aggiudicatrici tutte le spese, imposte, tasse, dipendenti del contratto (registrazione, imposta di bollo, diritti fissi di segreteria, ecc.) inerenti e conseguenti la stipulazione del contratto di affidamento della fornitura.

Articolo 5 - Soggetti ammessi a partecipare

Gli operatori economici hanno facoltà di partecipare singolarmente o in forma plurima.

Sono ammessi a presentare offerta i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs. 50/2016.

I raggruppamenti temporanei dovranno conformarsi per la partecipazione alla gara alla disciplina prevista dall'art. 48 del D.Lgs. 50/2016.

E' fatto divieto ai concorrenti di partecipare alla gara in più di un raggruppamento temporaneo, ovvero di partecipare alla stessa anche in forma individuale qualora abbiano partecipato alla gara medesima in raggruppamento.

Non possono partecipare alla gara concorrenti che si trovino fra di loro in una delle situazioni di controllo di cui all'articolo 2359 del codice civile.

L'Amministrazione escluderà dalla gara i concorrenti per i quali accerti che le relative offerte sono imputabili ad un unico centro decisionale, sulla base di univoci elementi.

Articolo 6 - Avalimento

E' consentito l'avvalimento di cui all'art. 89 del D.Lgs. 50/2016.

Articolo 7 - Termine e modalità di presentazione delle offerte

Per essere ammessa alla gara ogni Ditta concorrente dovrà far pervenire entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 28/06/2017 fissato nel bando di gara, direttamente a mano o a mezzo del servizio postale raccomandato di Stato, alla sede amministrativa dell'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" – UFFICIO PROTOCOLLO (dal lunedì al venerdì, orario di ufficio) - sita a Benevento alla via dell'Angelo n.1 – **UN PLICO CHIUSO**, debitamente sigillato in modo da impedire manomissioni, e controfirmato sui lembi di chiusura, con su scritto il nome della Ditta concorrente, in caso di raggruppamento temporaneo di impresa: il nome di tutte le imprese raggruppate, e la dicitura **"Contiene offerta relativa alla procedura aperta per PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA TRIENNALE DI DISPOSITIVI MEDICI PER CHIRURGIA ENDOVASCOLARE E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA DELL' AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" di Benevento – Fasc. ALFA 368/ 2016 – Scadenza presentazione offerte 28/06/2017 ore 12.00. NON APRIRE"** - **Area competente Area Provveditorato ed Economato.**

1) **Il plico deve contenere le ulteriori seguenti buste.**

A) **UNA PRIMA BUSTA** chiusa, sigillata in modo da evitare manomissioni, timbrata e controfirmata sui lembi di chiusura, con su scritto **"DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA"**, il nome della Ditta concorrente e l'oggetto della gara, contenente:

1. **La ricevuta comprovante la costituzione del deposito cauzionale provvisorio** (vedi **ALLEGATO 5-schema con indicazione n. lotti, importo presunto e cauzione**), da effettuarsi con le seguenti modalità, di cui all'art. 93 D.Lgs 50/2016. E' applicabile la riduzione prevista dal comma 7 dello stesso art.93.

La fidejussione bancaria o assicurativa dovrà contenere:

? impegno del fideiussore a rilasciare la garanzia fideiussoria definitiva, qualora l'impresa risultasse aggiudicataria, ai sensi dell'art. 93 del D. Lgs. 50/2016;

? la clausola di espressa rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale, di rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2, del codice civile e la sua operatività entro 15 giorni a semplice richiesta scritta della stazione appaltante senza possibilità di porre eccezioni.

In caso di R.T.I, la cauzione dovrà essere presentata dall'impresa mandataria in nome e per conto di tutte le imprese partecipanti al raggruppamento.

La costituzione del deposito provvisorio si intende effettuata a garanzia dell'offerta e copre la mancata sottoscrizione del contratto e dovrà avere validità per un periodo di almeno 360 (trecentosessanta) giorni dalla data di scadenza della presentazione dell'offerta.

In caso di presentazione dell'offerta per più lotti potranno comunque essere presentate cauzioni distinte. Se unica dovrà riportare i lotti a cui si partecipa.

2. **Dichiarazione** in carta semplice, rilasciata ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n.445, redatta sulla base dell'apposito modello allegato (**ALLEGATO 3-autocertificazione**), in cui il titolare o legale rappresentante della Ditta concorrente attesti sotto la propria responsabilità, che non ricorrono i motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs.vo 50/2016 e art. 53 comma 16 ter D.Lgs.vo 165/2001, indicati analiticamente. La sottoscrizione non necessita di autenticazione, la dichiarazione deve, però, essere accompagnata da copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. Possono partecipare alla gara solo le imprese in possesso dei requisiti indicati nel fac-simile di dichiarazione.

3. **Idonee referenze bancarie** (ossia una dichiarazione rilasciata da almeno due istituti bancari o intermediari autorizzati ai sensi del D.Lgs. 01.09.1993 n.385, con il quale il concorrente intrattiene rapporti commerciali, che ne attestino la capacità finanziaria ed economica, intestata all'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", e riportante nell'oggetto la gara de qua). In caso di RT.I. le referenze dovranno essere presentate da tutte le ditte partecipanti al raggruppamento.

4. **Dichiarazione firmata** dal legale rappresentante della ditta concorrente rilasciata in conformità alle disposizioni del DPR 445/2000 riguardante il possesso dei requisiti di capacità tecnica-professionale nella quale si riporti l'elenco delle principali forniture, con l'indicazione degli importi e destinatari pubblici e privati, prestate negli ultimi tre anni, ai sensi dell'art. 83 c.1 lett.) c e c.6 del D.lgs 50/2016.

5. **Ricevuta del versamento (SE DOVUTO)** a titolo di contributo a favore dell'ANAC per spese di funzionamento previsto in applicazione dell'art.1 co. 65 e 67 della L.266/2005 e della Deliberazione dell'Autorità medesima n.163 del 22.12.2015 "Attuazione dell'art.1 co. 65 e 67 L.266/05 per l'anno 2016".

Il pagamento del contributo può essere effettuato con le modalità disposte nelle istruzioni operative presenti sul sito internet dell'ANAC.

In caso di associazioni temporanee di imprese e consorzi, l'attestazione deve essere presentata solo dalla capogruppo e dal consorzio.

6. **Copia del presente disciplinare e del CSA, nonché dei relativi chiarimenti**, con timbro e firma su ogni pagina del legale rappresentante della Ditta partecipante per accettazione integrale e incondizionata, e con duplice timbro e firma sull'ultimo foglio degli stessi riguardo il disciplinare e CSA;

In caso di RTI la sottoscrizione e l'apposizione del timbro deve avvenire congiuntamente da parte di tutte le Imprese partecipanti allo stesso RTI.

7. **Dichiarazione** in carta semplice firmata dal legale rappresentante della Ditta concorrente, rilasciata ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, in cui si attesti:

a) "PER ACCETTAZIONE" integrale e incondizionata delle norme e condizioni previste dal bando di gara, dal Disciplinare, dal C.S.A. e da tutti gli allegati che regolano la presente gara;

- b) di ritenere i prezzi offerti remunerativi e comprensivi di ogni spesa e di ogni onere di qualsiasi natura sia tecnica che economica o comunque connessa la fornitura in oggetto e per tutta la durata della fornitura;
- c) di essere a perfetta conoscenza della natura della fornitura/forniture richieste e che l'Azienda è edotta di ogni circostanza di luogo e di fatto inerenti la fornitura in oggetto;
- d) che l'offerta è vincolante per la Ditta o Società per un periodo di un anno dalla scadenza fissata per la ricezione delle offerte;
- e) di non aver nulla a pretendere nel caso in cui l'Amministrazione appaltante, a suo insindacabile giudizio, non proceda ad alcuna aggiudicazione;
- f) che la fornitura sarà effettuata nel pieno rispetto delle normative vigenti;
- g) che, nel redigere l'offerta, la Ditta concorrente ha tenuto conto degli obblighi e di tutti i conseguenti oneri connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e di protezione dei lavoratori, ed in particolare quelle relative al luogo di lavoro ex D.Lgs. 81/08, nonché alle condizioni del lavoro;
- h) che si impegna a stipulare il conseguente contratto in caso di aggiudicazione;
- i) l'accettazione ad ogni effetto del Foro di Benevento e del TAR Campania per le eventuali controversie.
- l) di non partecipare alla gara in più di una associazione temporanea o consorzio di concorrenti e neppure in forma individuale, qualora abbia partecipato alla gara in associazione o consorzio.
- m) che il numero di fax e l'indirizzo PEC presso il quale saranno effettuate da parte dell'Azienda Ospedaliera tutte le comunicazioni di cui all'art. 13, co.2 del presente disciplinare sono i seguenti **Fax 0824/57572 - PEC provveditorato@pec.ao-rummo.it**, sollevando la stessa AZIENDA OSPEDALIERA da ogni responsabilità in caso di numero o indirizzo errato;

8. Dichiarazione sostitutiva, firmata dal legale rappresentante della Ditta concorrente, rilasciata ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, oppure per i concorrenti non residenti in Italia, documentazione idonea equivalente secondo la legislazione dello Stato di appartenenza con la quale il concorrente :

1. indica l'iscrizione all'apposito registro delle imprese o Albo provinciale delle imprese artigiane ai sensi della l. 25/01/1994, n. 82, ovvero se non residente in Italia, ad altro registro o albo equivalente secondo la legislazione nazionale di appartenenza, precisando gli estremi dell'iscrizione (numero e data) e la forma giuridica;

2. indica i dati identificativi (nome, cognome, luogo e data di nascita, codice fiscale) dei seguenti soggetti:

- titolari e direttori tecnici, ove presenti (se si tratta di impresa individuale);
- soci e direttori tecnici, ove presenti (se si tratta di società in nome collettivo);
- soci accomandatari e direttori tecnici, ove presenti (se si tratta di società in accomandita semplice);
- membri del consiglio di amministrazione cui sia stata conferita la legale rappresentanza, di direzione o di vigilanza, o soggetti muniti di poteri di rappresentanza, di direzione o di controllo, direttori tecnici o socio unico persona fisica, socio di maggioranza in caso di società con meno di quattro soci (se si tratta di altro tipo di società o consorzio);
- i soggetti sopra individuati cessati dalla carica nell'anno antecedente la pubblicazione del bando di gara e comunque sino alla data di presentazione dell'offerta/domanda partecipazione.

9. PassOE generato dall'AVCpass.

La Ditta deve, obbligatoriamente, registrarsi al sistema AVCpass, accedendo all'apposito link sul portale dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC)- (servizi ad accesso riservato – avcpass), secondo le istruzioni ivi contenute, nonché acquisire il PassOE – previsto dall'art.2 comma 3.2 della delibera n° 111/2012 dell'AVCP – da inserire nella busta contenente la documentazione amministrativa.

Ciascuna ditta dovrà richiedere un unico PassOE per tutta la gara e non per singolo lotto.

(Nel solo caso di raggruppamento temporaneo di imprese) Dichiarazione dalla quale risulti (una sola dichiarazione firmata da tutte le Ditte) **la precisa suddivisione delle mansioni fra le singole Aziende.** Tale dichiarazione risulterà vincolante per il raggruppamento in caso di aggiudicazione della gara d'appalto.

Le carenze di qualsiasi elemento formale della domanda possono essere sanate attraverso il ricorso alla procedura del Soccorso Istruttorio, ai sensi dell'art. 83, comma 9, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.;

B) UNA SECONDA BUSTA CHIUSA, sigillata in modo da evitare manomissioni, timbrata e controfirmata sui lembi di chiusura, contenente l'offerta, sulla quale dovrà essere riportata la dicitura **"OFFERTA ECONOMICA"**, la denominazione della Ditta concorrente e l'oggetto della gara.

Inoltre, dovrà:

- essere tale da non consentire in alcun modo (ad esempio perché trasparente, o perché dotata di finestrella ecc.) la lettura del contenuto pena l'esclusione dalla gara;
- essere debitamente sigillata e controfirmata sui lembi di chiusura, pena l'esclusione dalla gara;
- contenere l'offerta economica redatta secondo i criteri indicati nel seguito del presente Disciplinare.

N.B.: In caso di partecipazioni a più lotti, ogni offerta economica dovrà essere contenuta in singola busta, debitamente sigillata, recante la dicitura "OFFERTA ECONOMICA -LOTTO N°.....", tali buste dovranno poi essere inserite in quella principale (offerta economica) pena esclusione dalla presente gara.

Si precisa che la Ditta concorrente, ai sensi dell'art.95, comma 10, del D.Lgs. 50/2016, deve indicare i costi aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro.

La fornitura sarà aggiudicata per lotti separati.

L'offerta dovrà essere redatta in lingua italiana e a pena di esclusione, sottoscritta dal titolare della Ditta o dal suo mandatario speciale o dal rappresentante legale con la firma leggibile apposta per esteso dal sottoscrittore su ogni pagina e dovrà essere indicato:

- nome commerciale di ogni prodotto e relativi codici;
- tipo di confezionamento (indicare il numero di unità per confezione);
- prezzo per confezione Iva esclusa;
- prezzo unitario netto offerto Iva esclusa;
- il costo totale (al netto dell'Iva) di ciascun lotto, riferito alla quantità triennale presunta indicata nel CSA allegato.

Gli importi dovranno essere comprensivi di tutte le spese di trasporto e consegna presso la Farmacia Ospedaliera.

All.to 4 (schema offerta economica)

In caso di discordanza tra l'importo espresso in cifre e quello espresso in lettere, sarà ritenuta valida l'indicazione più vantaggiosa per l'amministrazione ai sensi dell'art. 72 del R.D. n. 827/1924.

L'offerta non dovrà contenere correzioni o abrasioni di qualsiasi natura.

Dopo aver riportato la data, l'offerta deve essere firmata dal legale rappresentante della Ditta offerente.

La firma ed il timbro saranno apposti su tutti i singoli fogli costituenti l'offerta economica. Il nome ed il cognome del sottoscrittore dovranno essere riportati anche a mezzo timbro, al fine di una precisa individuazione del soggetto.

In caso di raggruppamento temporaneo di imprese, l'offerta deve essere sottoscritta da tutti gli operatori economici che costituiranno il raggruppamento temporaneo di concorrenti; in caso di RTI, specificare le parti della fornitura e delle prestazioni che saranno eseguite dalle singole imprese e contenere l'impegno che, in caso di aggiudicazione della gara, gli stessi operatori conferiranno mandato collettivo speciale con rappresentanza ad uno di essi, da indicare in offerta e qualificato come mandatario, il quale stipulerà il contratto in nome e per conto proprio e dei mandanti.

2) UN TERZO PLICO CHIUSO sigillato in modo da evitare manomissioni, timbrato e controfirmato sui lembi di chiusura, contenente la documentazione tecnica richiesta dal CSA, sul quale dovrà essere riportata la dicitura "**DOCUMENTAZIONE TECNICA**", la denominazione della Ditta concorrente e l'oggetto della gara.

Tutta la documentazione tecnica dovrà essere riprodotta in formato elettronico su CD-ROM stampabile, editabile, ma non modificabile, con allegata un'autocertificazione firmata dal legale rappresentante della Ditta concorrente, rilasciata ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, attestante la sua conformità all'originale prodotto in formato cartaceo.

Qualora il CSA preveda l'invio di documentazione tecnica, di campionatura, del listino prezzi, si precisa quanto segue :

- * la documentazione tecnica va trasmessa direttamente in Farmacia unitamente alla campionatura di gara, entro la data di scadenza fissata nella lettera di invito;
- * il listino prezzi va inserito nella busta contenente l'offerta economica;
- * l'allegato B dovrà essere compilato a cura della Ditta su carta intestata ed inserito nella documentazione tecnica.

Articolo 8 - Partecipazione di raggruppamenti di imprese

Le Ditte concorrenti possono partecipare, ai sensi dell'art. 45, del D.Lgs. 50/2016, oltre che singolarmente, in raggruppamento temporaneo di imprese. I requisiti di ammissione devono essere posseduti e dichiarati da ciascuna delle Ditte raggruppate, ad eccezione di quanto innanzi previsto dall'art.7. In caso di raggruppamento non ancora formalizzato mediante mandato collettivo speciale, i legali rappresentanti di tutti i soggetti che intendono raggrupparsi dovranno sottoscrivere una dichiarazione d'impegno a costituire il raggruppamento, dichiarare le parti delle prestazioni/forniture che saranno eseguite dalle singole imprese raggruppate, e sottoscrivere l'offerta economica.

Si precisa, inoltre, che:

A) la Ditta mandataria o capogruppo deve fornire la cauzione provvisoria in nome e per conto di tutte le imprese partecipanti al R.T.I. concorrenti e produrre il mandato collettivo speciale con rappresentanza;

B) la Ditta mandataria o capogruppo e ciascuna delle Ditte mandanti devono:

1. nel caso di raggruppamento non ancora costituito, produrre dichiarazione d'impegno a costituire il raggruppamento, ed a conferire mandato collettivo speciale con rappresentanza alla Ditta indicata come mandataria negli atti di gara (da allegare alla documentazione amministrativa);

2. dichiarare le prestazioni oggetto della fornitura che le Ditte raggruppate intendono rispettivamente eseguire.

In caso di aggiudicazione i soggetti assegnatari dell'esecuzione dell'appalto non possono essere diversi da quelli indicati in sede di gara.

Articolo 9 - Chiarimenti

Ciascuna impresa concorrente ha facoltà di richiedere **in forma scritta** chiarimenti circa la documentazione inerente la presente gara al seguente numero di fax: 0824 / 57572.

Le richieste di chiarimenti dovranno pervenire all'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" non oltre il quindicesimo giorno prima della scadenza del termine per la presentazione delle offerte.

Le richieste di chiarimenti pervenute dopo tale termine non verranno evase, e si intenderanno come non effettuate.

I chiarimenti ed ogni informazione saranno resi esclusivamente mediante pubblicazione, entro il 6° giorno antecedente al termine di scadenza per la presentazione delle offerte, sul sito internet di questa Azienda www.ao-rummo.it.

Le comunicazioni inerenti i chiarimenti verranno comunque pubblicati in forma anonima all'indirizzo internet www.ao-rummo.it.

Articolo 10 - Ulteriori informazioni

Le Ditte interessate possono stampare ed utilizzare per la presentazione delle offerte il presente disciplinare e gli allegati allo stesso disponibili all'indirizzo Internet www.ao-rummo.it.

I documenti di gara possono anche essere ritirati presso l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", via dell'Angelo n. 1 Benevento, Area Provveditorato Economato – III° piano Palazzina Amministrativa - dalle ore 10,00 alle ore 12,00, sabato e festivi esclusi.

Le Ditte che hanno stampato i documenti di gara tramite il sito Internet, in quanto interessate, sono invitate a comunicare di aver eseguito tale operazione anche a mezzo fax al seguente numero 0824 / 57572, precisando l'oggetto di gara e l'indirizzo della Ditta concorrente completo di fax e telefono.

Eventuali comunicazioni inerenti chiarimenti, rettifiche e precisazioni verranno comunque pubblicati all'indirizzo internet www.ao-rummo.it

E' fatto espresso divieto di apportare modifiche ai documenti stampati per la partecipazione alla gara. Eventuali modifiche si intenderanno comunque non apposte in quanto farà fede il testo approvato dall'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO".

Articolo 11 - Tipologia e fasi della procedura di gara

L'aggiudicazione della fornitura sarà effettuata per singolo lotto nella forma della procedura aperta, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del D.Lgs. 50/2016, ossia in favore della ditta concorrente che avrà presentato per singolo lotto l'offerta economicamente più vantaggiosa previa valutazione di conformità dei requisiti dei prodotti alle specifiche tecniche fissate dal CSA;

Il procedimento di gara avrà il seguente svolgimento:

I Fase: valutazione adempimenti formali.

Nel giorno e all'ora stabilita il Seggio di gara, in seduta pubblica, procederà all'apertura dei plichi per la verifica della documentazione richiesta e della sua conformità alle norme prescritte per l'ammissibilità alla gara.

Il Seggio di gara procederà in seduta pubblica alle seguenti attività:

- a) verifica dell'integrità e della tempestività della ricezione dei plichi pervenuti;
- b) apertura dei plichi medesimi e verifica della presenza di DUE buste;
- c) apertura della busta (**documentazione amministrativa**) di tutte le offerte e verifica della presenza della documentazione;
- d) apertura della busta (**documentazione tecnica e/o campionatura**) di tutte le offerte, verifica della presenza della documentazione, e trasmissione della stessa documentazione alla Commissione tecnica giudicatrice, costituita ai sensi dell'articolo 77 comma 2 del D.Lgs. 50/2016 e nominata dal Direttore Generale dell'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" dopo il termine di scadenza per la presentazione delle offerte, per il relativo esame di competenza e l'attribuzione dei punteggi di qualità.

II Fase: Aggiudicazione - apertura delle buste contenenti le offerte economiche.

Previa convocazione di seduta pubblica, il Seggio di gara procederà, dapprima a dare lettura dei punteggi di qualità attribuiti dalla Commissione tecnica e successivamente all'apertura delle buste contenenti le **offerte economiche, dando** lettura delle stesse.

Il Seggio di gara procederà alla verifica delle offerte economiche in seduta riservata e formalizzerà una graduatoria di merito. Il Seggio di gara procederà alla formalizzazione della graduatoria di merito definitiva, in base alla quale definirà l'aggiudicazione provvisoria dell'appalto.

Le sedute di gara sono pubbliche, ma soltanto i titolari o i rappresentanti legali delle ditte partecipanti, o persone munite di delega, hanno diritto di parola e di chiedere che le loro dichiarazioni siano inserite a verbale.

Resta inteso che:

- ? il recapito del plico rimane ad esclusivo rischio del mittente, ove, per qualsiasi motivo, lo stesso non giunga a destinazione in tempo utile;
- ? trascorso il termine fissato, non viene riconosciuta valida alcuna altra offerta, anche se sostitutiva od aggiuntiva di offerta precedente;
- ? l'offerta presentata non potrà essere ritirata, né sostituita con altra successiva;
- ? non sono ammesse le offerte condizionate e quelle espresse in modo indeterminato o con riferimento ad offerta relativa ad altro appalto. In caso di discordanza tra il prezzo indicato in cifre e quello indicato in lettere è ritenuto valido quello più favorevole all'Amministrazione;
- ? non si darà corso all'apertura del plico che non risulti pervenuto entro le ore 12,00 del giorno stabilito nel bando di gara o sul quale non sia apposto il mittente, la scritta relativa alla specificazione della fornitura oggetto della gara, non sia sigillato e non sia controfirmato sui lembi di chiusura;

? non sarà ammessa alla gara l'offerta nel caso che manchi o risulti incompleto od irregolare alcuno dei documenti richiesti, salvo il soccorso istruttorio; parimenti determina l'esclusione dalla gara il fatto che l'offerta economica non sia contenuta nell'apposita busta interna debitamente sigillata e controfirmata sui lembi di chiusura e recante l'indicazione del mittente e l'oggetto della gara;

? non sono, altresì, ammesse le offerte che recano correzioni non espressamente confermate e sottoscritte;

? l'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione, anche in presenza di una sola offerta valida;

? il Presidente del Seggio di gara si riserva la facoltà di non far luogo alla seduta di gara o di prorogarne la data, dandone comunque comunicazione ai concorrenti, senza che gli stessi possano accampare alcuna pretesa al riguardo;

? la seduta di gara può essere sospesa ed aggiornata ad altra ora o al giorno successivo;

? Si riserva, altresì, in sede di gara, la facoltà di acquisire il parere degli uffici competenti, dandone comunicazione ai presenti;

? l'Amministrazione si riserva la facoltà di effettuare gli accertamenti relativi alle dichiarazioni richieste prima di stipulare il contratto con l'aggiudicatario;

L'Amministrazione dell'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" con suo provvedimento deliberativo procederà all'approvazione dell'aggiudicazione della fornitura.

Articolo 12 - Criteri di aggiudicazione

L'aggiudicazione avverrà PER LOTTO, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del D.Lgs. 50/2016, ossia in favore della ditta concorrente che avrà presentato per singolo lotto l'offerta economicamente più vantaggiosa previa valutazione di conformità dei requisiti dei prodotti alle specifiche tecniche fissate dal CSA;

PRECISATO, altresì, che il calcolo del punteggio del prezzo verrà fatto prendendo in considerazione il prezzo unitario del dispositivo oggetto del lotto e qualora nell'elenco dei lotti vi sono alcuni lotti multipli (cioè suddivisi in sottolotti) il calcolo del punteggio relativo al prezzo verrà fatto prendendo in considerazione il prezzo medio calcolato tra i prezzi unitari dei dispositivi oggetto del lotto;

ALTRE INFORMAZIONI

Si precisa che:

- l'Ente si riserva la facoltà di non procedere ad aggiudicazione ai sensi dell'art. 95, comma 12 del D. Lgs. 50/2016 se nessuna offerta risulta conveniente o idonea all'oggetto dell'appalto, senza che i concorrenti abbiano nulla a che pretendere;

- l'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche nel caso di una sola offerta valida;

- Saranno escluse dalle successive fasi di aggiudicazione le proposte di fornitura che, a giudizio insindacabile della Commissione Tecnica, non saranno in possesso dei requisiti minimi indispensabili riportati nel CSA;

- le spese contrattuali sono a carico della Ditta aggiudicataria;

- il risultato definitivo della gara sarà quello formalizzato con successivo provvedimento di aggiudicazione. Tuttavia, l'aggiudicazione sarà efficace soltanto dopo l'esito positivo delle verifiche e controlli ai sensi dell'art. 80, del D.Lgs. 50/2016.

Articolo 13 - Comunicazioni

Tutte le comunicazioni inerenti il presente procedimento **antecedenti** il termine ultimo per la presentazione delle offerte (es: modifiche/rettifiche alla documentazione di gara; proroga dei termini per la presentazione delle offerte; ecc.) verranno comunicate, ai sensi del punto VI.3) del bando di gara, mediante pubblicazione sul sito internet aziendale www.ao-rummo.it, settore bandi e concorsi.

Tutte le comunicazioni inerenti il presente procedimento **successive** alla fase di ammissione dei concorrenti alla procedura (es: convocazione apertura offerte; comunicazione ai controinteressati dell'avvenuta aggiudicazione definitiva; eventuali provvedimenti di revoca/annullamento del procedimento, svincolo cauzioni provvisorie, ecc.), verranno effettuate mediante trasmissione a mezzo FAX o PEC, al numero che ciascun concorrente è tenuto ad indicare nella dichiarazione di cui all'Art.7, lett.A, punto n.7 del presente disciplinare. Non si assumono responsabilità in ordine a numeri di fax o indirizzi pec errati e/o incompleti.

Articolo 14 - Stipula contratto, spese contrattuali e disposizioni finali

La stipula del contratto avverrà in conformità al disposto dell'articolo 32 del D.Lgs.50/2016.

Per la stipula ed esecuzione del contratto le imprese aggiudicatrici dovranno presentare entro 15 giorni dalla data di ricezione della comunicazione a mezzo RACC. A.R. o PEC dell'avvenuta aggiudicazione, quanto segue:

1. copia della lettera di affidamento della fornitura firmata per accettazione pagina per pagina;
2. cauzione definitiva nella misura e nei modi di cui all'art.103 del D.Lgs.50/2016, come specificato al successivo art.15 del presente disciplinare;
3. in caso di aggiudicazione ad un raggruppamento di imprese, le singole imprese facenti parte del gruppo risultato aggiudicatario dovranno conferire, con unico atto, mandato speciale di rappresentanza ad una di esse designata quale capogruppo. Tale mandato dovrà contenere espressamente le prescrizioni di cui all'articolo 48 del D. Lgs. 18/04/2016 n. 50 e risultare da scrittura privata autenticata. La procura sarà conferita al rappresentante legale dell'impresa capogruppo. Il raggruppamento di imprese sarà regolato da quanto previsto dall'articolo citato e dalle altre norme vigenti in materia.;
4. altra documentazione relativa al possesso dei requisiti inseriti nelle dichiarazioni fatte in sede di gara, anche ai sensi dell'art.86, D.Lgs. 50/2016;

Ove nel termine fissato l'impresa non abbia ottemperato a quanto richiesto e non si sia presentata alla stipulazione del contratto nel giorno stabilito, senza giustificati motivi, questa Amministrazione, senza bisogno di messa in mora, può dichiarare l'aggiudicatario decaduto, dando inizio, altresì, alla procedura in danno per un nuovo esperimento di gara, con rivalsa delle spese e di ogni altro danno sul deposito provvisorio ed incameramento della parte residua di quest'ultimo.

L'amministrazione potrà aggiudicare la gara al concorrente che segue in graduatoria.

Le eventuali sostituzioni dei legali rappresentanti della Ditta aggiudicataria che si dovessero verificare nel corso del contratto devono essere immediatamente comunicate all'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO",

alla quale in questo caso deve essere pure trasmessa, nel più breve tempo possibile, la documentazione antimafia relativa ai nuovi amministratori.

Tutte le spese inerenti e conseguenti la formalizzazione contrattuale sono ad esclusivo carico, senza diritto di rivalsa, dell'impresa aggiudicataria.

Il processo verbale di aggiudicazione della gara è immediatamente vincolante per la ditta, mentre lo sarà per l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" dopo l'approvazione della delibera di aggiudicazione e la relativa comunicazione.

Si evidenzia che, entro 60 gg. dall'aggiudicazione, l'Appaltatore ha l'obbligo di rimborsare all'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" le spese relative alla pubblicazione del bando di gara e dell'avviso di aggiudicazione in applicazione di quanto disposto dall'art. 216, comma 11, lett. d) D.Lgs.vo 50/2016 convertito nella Legge 17.12.2012 n.212.

L'importo deve essere rimborsato mediante bonifico bancario (IBAN IT15X0200815004000065631270) avente come beneficiario l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" da versare al Tesoriere "Unicredit Banca di Roma – Benevento (BN)", con la seguente causale: "Rimborso spese di pubblicazione gara ,in adempimento dell'art.216 comma 11, lett. d) D.Lgs.vo 50/2016.

La gara è valida anche in presenza di una sola offerta. In tal caso, l'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" si riserva la facoltà, a suo insindacabile giudizio, di procedere o meno all'aggiudicazione.

Il presente invito non vincola in alcun modo l'Amministrazione dell'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" che si riserva, inoltre, la facoltà di modificare, sospendere o revocare la gara da qua in qualsiasi fase del procedimento di aggiudicazione. Inoltre, l'Azienda si riserva la facoltà, a suo insindacabile giudizio, di non far luogo con provvedimento motivato ad alcuna aggiudicazione qualora non ritenga soddisfacente l'esito della gara; ovvero si riserva la facoltà di disporre con provvedimento motivato, ove ne ricorra la necessità, la riapertura della gara e l'eventuale ripetizioni delle operazioni della stessa.

Le sedute di gara possono essere sospese ed aggiornate ad altra ora o ad altro giorno.

L'offerta e le documentazioni devono essere redatte in lingua italiana. Eventuale documentazione originale prodotta in lingua straniera dovrà essere accompagnata dalla traduzione asseverata in lingua italiana.

La Ditta è obbligata a fornire tutta la documentazione e gli eventuali chiarimenti necessari all'aggiudicazione.

Resta inteso che la Ditta, in caso di aggiudicazione, sarà obbligata, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art.3, comma 7 della legge 13.08.2010 n.136, come modificato dal D.L. n.187 del 12.11.2010, convertito con la L.217 del 17.12.2010, a comunicare alla stazione appaltante, in quanto tenuta al rispetto degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari:

- ? gli estremi identificativi del conto corrente bancario o postale dedicato, anche in via non esclusiva, con l'indicazione della fornitura al quale è dedicato;
- ? le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare sullo stesso conto;
- ? ogni modifica relativa ai dati trasmessi.

Le spese per la presente procedura sono a totale carico della Ditta.

Per tutte le controversie derivanti dalla presente gara sarà competente il Foro di Benevento ed il T.A.R. Campania.

Codesta Ditta è invitata a chiedere formale conferma all'Area Provveditorato ed Economato di questa

AZIENDA OSPEDALIERA di ogni eventuale comunicazione comunque pervenuta, concernenti mutamenti delle modalità e dei tempi di espletamento della gara, specificando oggetto, contenuto ed estremi di riferimento (protocollo e data).

Per quanto non previsto si rinvia alla normativa vigente in materia.

Codesta Ditta è invitata, altresì, al fine di evitare inutili e spiacevoli ritardi nei pagamenti da effettuare, di trasmettere tutti i dati occorrenti affinché i mandati di pagamento possano essere evasi a mezzo accredito in c/c postale o bonifico bancario.

Articolo 15 - Cauzione definitiva

L'esecutore del contratto, ai sensi dell'articolo 103 del D.Lgs. 50/2016, è obbligato a costituire una garanzia fideiussoria definitiva.

La fideiussione bancaria, o la polizza assicurativa, deve chiaramente riportare il periodo di validità del contratto cui la garanzia si riferisce e deve prevedere espressamente la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale, la rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2, del codice civile, nonché l'operatività della garanzia medesima entro quindici giorni, a semplice richiesta scritta della stazione appaltante.

La cauzione definitiva sta a garanzia dell'esatto adempimento di tutti gli obblighi contrattuali, del risarcimento di danni derivante dall'inadempimento delle obbligazioni stesse nonché del rimborso delle somme che l'AZIENDA OSPEDALIERA dovesse eventualmente sostenere durante l'appalto per fatto dell'appaltatore a causa di inadempimento o cattiva esecuzione della fornitura. E' fatto salvo l'esperimento di ogni altra azione qualora la cauzione risultasse insufficiente.

Articolo 16 - Aggiornamento

Qualora durante l'esecuzione del contratto, l'impresa aggiudicataria introduca in commercio nuovi dispositivi analoghi a quelli oggetto della fornitura che presentino uguali o migliori caratteristiche di rendimento e funzionalità, dovrà proporli alle medesime condizioni negoziali, in sostituzione parziale o totale di quelli aggiudicati, previa valutazione qualitativa da parte di quest'Azienda, fornendo a tal fine la necessaria documentazione.

L'A.O. "G Rummo" di Benevento avrà la facoltà di accettare o rifiutare quanto proposto.

Articolo 17 – Fatturazione e pagamenti

Si rimanda a quanto indicato nel CSA.

Articolo 18 - Cessione dei crediti

È vietata all'Impresa aggiudicataria la cessione del credito a terzi in qualsiasi forma, salvo autorizzazione scritta dell'AZIENDA OSPEDALIERA.

Qualora si rilevasse una cessione di credito non autorizzata, l'Esecutore sarà automaticamente ritenuto gravemente inadempiente, e l'AZIENDA OSPEDALIERA potrà pretendere la rescissione del contratto.

Articolo 19 - Tutela dei dati e riservatezza

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i., il trattamento dei dati personali forniti dalle imprese partecipanti alla gara di cui al presente disciplinare o altrimenti acquisiti a tal fine dall'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO", è finalizzato unicamente all'espletamento della gara.

Articolo 20 – Penali

Si rimanda a quanto indicato nel CSA.

Articolo 21 - Risoluzione del contratto

L'Amministrazione, avrà facoltà di considerare risolto il contratto ai sensi degli articoli 1454 e 1662 del C.C. mediante semplice lettera raccomandata, previa messa in mora con concessione del termine di 15 giorni, senza necessità di ulteriori adempimenti, nel caso in cui si verifichi una delle ipotesi previste dal CSA e dal presente disciplinare di gara.

Articolo 22 - Controversie

Per qualsiasi controversia che dovesse insorgere tra l'Amministrazione dell'AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO" e l'impresa in ordine all'esecuzione del contratto, sarà competente il Foro di Benevento ed il TAR Campania - Napoli.

**IL DIRIGENTE DELL'AREA
PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
(Dott.ssa Maria Nicoletta Mercuri)**

Per accettazione

LA DITTA

(timbro e firma della Ditta)

Ai sensi dell'art.1341 del codice civile la Ditta esplicitamente dichiara di accettare specificatamente ed integralmente il contenuto degli articoli 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 e 22

del presente disciplinare di gara e di appalto, fermo restando l'inderogabilità anche delle altre norme contrattuali.

**IL DIRIGENTE DELL'AREA
PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
(Dott.ssa Maria Nicoletta Mercuri)**

Per accettazione

LA DITTA

(timbro e firma della Ditta)

ALLEGATO 5

LOTTO	CIG	IMPORTO PRESUNTO	CAUZIONE 2%
1	7043510852	4.400,00	88,00
2	7043536DC5	1.020,00	20,4
3	7043540116	1.500,00	30,00
4	70435487AE	700,00	14,00
5	7043552AFA	2.000,00	40,00
6	7043560197	2.500,00	50,00
7	7043569902	7.000,00	140,00
8	7043578072	1700,00	34,00
9	7043583491	3.120,00	62,4
10	7043591B29	4.534,00	90,68
11	7043595E75	18.000,00	360,00
12	7043611BAA	1.800,00	36,00
13	70436224C0	2.300,00	46,00
14	7043642541	2.300,00	46,00
15	7043650BD9	2.300,00	46,00
16	7043658276	2.300,00	46,00
17	704366690E	1.100,00	22,00
18	7043674FA6	1.500,00	30,00
19	7043681570	2.500,00	50,00
20	7043691DAE	3.600,00	72,00
21	70436972A5	1.200,00	24,00
22	7043709C89	45.000,00	900,00
23	704372059F	16.000,00	320,00
24	7043723818	5.040,00	100,8
25	7043730DDD	6.800,00	136,00

26	704373954D	300,00	6,00
27	7043746B12	300,00	6,00
28	7043836559	800,00	16,00
29	7043844BF1	960,00	19,2
30	70438500E8	1.100,00	22,00
31	70438576AD	2.000,00	40,00
32	7043900A28	4.000,00	80,00
33	70439080C5	500,00	10,00
34	7043917830	5.600,00	112,00
35	7043923D22	200,00	4,00
36	70439367DE	4.800,00	96,00
37	7043942CD0	1.500,00	30,00
38	704394929A	35.000,00	700,00
39	7043951440	3.700,00	74,00
40	7043960BAB	3.200,00	64,00
41	7043965FCA	4.500,00	90,00
42	7043978A86	14.000,00	280,00
43	7043985050	4.000,00	80,00
44	704399046F	21.000,00	420,00
45	7043999BDA	14.000,00	280,00
46	70440050D1	4.300,00	86,00
47	70440104F0	4.500,00	90,00
48	7044018B88	4.500,00	90,00
49	7044030571	11.000,00	220,00
50	7044037B36	6.000,00	120,00
51	7044042F55	4.000,00	80,00
52	70440505F2	4.000,00	80,00
53	7044057BB7	4.000,00	80,00

54	70440695A0	14.000,00	280,00
55	70440738EC	2.700,00	54,00
56	7044078D0B	4.500,00	90,00
57	70440863A8	4.000,00	80,00
58	7044095B13	4.000,00	80,00
59	70441096A2	4.000,00	80,00
60	7044116C67	2.800,00	56,00
61	7044133A6F	70.000,00	1.400,00
62	7044145458	2.000,00	40,00
63	7044158F0F	54.000,00	1.080,00
64	70441654D9	25.500,00	510,00
65	70441719CB	27.000,00	540,00
66	7044179068	14.000,00	280,00
67	70441898A6	8.000,00	160,00
68	7044193BF2	8.000,00	160,00
69	70442066AE	4.800,00	96,00
70	7044218097	3.800,00	76,00
71	70442288D5	32.000,00	640,00
72	7044232C21	7.000,00	140,00
73	7044238118	2.000,00	40,00
74	704424460A	6.000,00	120,00
75	7044254E48	15.000,00	300,00
76	7044261412	5.700,00	114,00
77	704426575E	900,00	18,00
78	7044270B7D	7.000,00	140,00
79	70442792ED	60.000,00	1.200,00
80	704428470C	25.000,00	500,00
81	70442971C8	7.400,00	148,00

82	70443025E7	19.000,00	380,00
83	7044306933	9.000,00	180,00
84	7044309BAC	3.500,00	70,00
85	7044311D52	21.000,00	420,00
86	7044314FCB	16.000,00	320,00
87	7044329C2D	7.000,00	140,00
88	7044335124	8.000,00	160,00
89	70443437BC	11.500,00	230,00
90	7044346A35	7.000,00	140,00
91	704435734B	1.300,00	26,00
92	7044361697	1.400,00	28,00
93	704436383D	3.200,00	64,00
94	7044373080	30.000,00	600,00
95	7044380645	11.000,00	220,00
96	70443827EB	7.000,00	140,00
97	7044385A64	17.000,00	340,00
98	7044391F56	1.500,00	30,00
99	704439744D	70.00,00	1.400,00
100	7044409E31	12.000,00	240,00
101	7044414255	12.667,00	253,34
102	7044420747	18.000,00	360,00
103	7044426C39	21.000,00	420,00
104	7044430F85	7.000,00	140,00
105	7044432130	11.500,00	230,00
106	70444342D6	5.000,00	100,00
107	70444396F5	14.000,00	280,00
108	7044445BE7	10.000,00	200,00
109	7044448E60	9.000,00	180,00

110	70444510DE	10.000,00	200,00
111	7044454357	26.000,00	520,00
112	70444629EF	3.500,00	70,00
113	7044465C68	2.000,00	40,00
114	704447115F	14.000,00	280,00
115	70444743D8	7.000,00	140,00
116	7044478724	5.000,00	100,00
117	70444797F7	15.000,00	300,00
118	70445323B5	15.000,00	300,00
119	7044536701	8.000,00	160,00
120	7044541B20	8.000,00	160,00
121	7044546F3F	4.800,00	96,00
122	704494260C	8.400,00	168,00
123	7044946958	2.000,00	40,00
124	7044950CA4	3.200,00	64,00
125	704495619B	11.000,00	220,00
126	7044963760	5.400,00	108,00
127	70449669D9	500,00	10,00
128	704497621C	4.000,00	80,00
129	704498163B	21.000,00	420,00
130	7044985987	19.500,00	390,00
131	7044993024	7.000,00	140,00
132	7044997370	4.000,00	80,00
133	70450016BC	100	2,00
134	7045004935	10.000,00	200,00
135	7045008C81	8.000,00	160,00
136	704501524B	8.000,00	160,00

(SCHEMA DI DICHIARAZIONE da stamparsi su carta intestata dell'offerente)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E/O SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000

..... (Luogo, Data)

Spett.le
AZIENDA OSPEDALIERA "G. RUMMO"
 via dell'Angelo n.1
 82100 BENEVENTO

Oggetto dell'appalto:

Il sottoscritto/a _____
 C.F. _____ nato/a _____ il _____
 e residente _____ alla Via _____
 nella sua qualità di _____ della Ditta _____
 con sede in _____ Via _____
 P.IVA.n. _____ C.F.n. _____ Tel _____
 Fax _____

ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, consapevole delle sanzioni penali cui, per effetto dell'art. 76 del citato D.P.R. 28.12.2000 n. 445, può andare incontro in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti a verità, con riferimento alla gara in oggetto

**DICHIARA
 SOTTO LA SUA RESPONSABILITA'**

? che nei propri confronti e nei confronti della Ditta, non sussiste alcuna delle cause di esclusione dalla partecipazione alle procedure di affidamento degli appalti pubblici prescritte dall'art. 38 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.;

? che nei confronti dei soggetti riportati all'art.38, comma 1, lett. b), c), m ter) del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., ed in calce nominativamente indicati (1), non sussiste alcuna delle cause di esclusione dalla partecipazione alle procedure di affidamento degli appalti pubblici ivi prescritte (cancellare se non ricorrente);

**DICHIARA, ALTRESI^
SOTTO LA SUA RESPONSABILITA'**

? ex art.53, comma 16 ter del D.Lgs.165/2001, di non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque di non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto dell'Azienda Ospedaliera "G. Rummo" nei loro confronti per il triennio successivo alla loro cessazione del rapporto di lavoro.

Pagina 2 di 3

(1) Soggetti interessati dalle cause di esclusione previste alle lett. b), c) e m ter) dell'art. 38 D.Lgs. 163/2006s.m.i

<i>cognome e nome</i>	<i>luogo e data nascita</i>	<i>residenza</i>	<i>incarico</i>	<i>C.F.</i>

IL DICHIARANTE

timbro e firma

Firma da non autenticarsi ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Si allega fotocopia documento di identità in corso di validità

ALLEGATO 2

LOTTO	DESCRIZIONE	CIG	IMPORTO A BASE D'ASTA	Q.TA' TRIENNALI
1	Catetere Beacon tip con rivestimento idrofilico per procedure interventistiche superselettive delle carotidi, in nylon con punta distale morbida, atraumatica ad elevata radiopacità con diametro 5, 5.5 e 6.5 Fr. guida da .035 e .038 inch x 125 cm di lunghezza, attacco in plastica senza fori nelle configurazioni di punta VTK ,H1, JB1, JB2, SIM2, MPA, VERT, C2, DAV sterile e monouso.	7043510852	4.400,00	40
2	Catetere diagnostico idrofilo AQ in nylon armato con 16 fili di acciaio ad alto flusso con elevato controllo di torsione, punta distale morbida Beacon, atraumatica, elevata radiopacità con diametri 4.1F e 5F, compatibile con guida da .035" e .038", senza fori laterali, attacco in plastica. Disponibile in varie lunghezze e curve.	7043536DC5	1.020,00	12
3	Catetere per fibrinolisi in nylon da 5F compatibile con guida .035", con 14 o 30 fori laterali, segmento di infusione 7cm o 15cm, lunghezze 65cm,100cm,130cm con banda radiopaca. Il set include guida di occlusione e raccordo Touhy-Borst	7043540116	1.500,00	10
4	Catetere per infusione in Nylon da 3F con rivestimento idrofilo AQ e punta radiopaca. Compatibile con guida da .025", lunghezza 120cm, senza fori laterali con configurazione della punta retta.	70435487AE	700,00	10
5	Catetere portante armato rivestimento interno in PTFE ed esterno in POLIETERE- diametro interno 6FR=70,7FR=81,8FR=91-lunghezze diametro e curve Varie	7043552AFA	2.000,00	20
6	Cateteri angiografici diagnostici 4 – 5 Fr . In nylon o varie mescole armati con punta fortemente radioopaca e ottimale controllo di torsione, portanti guida da 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm, Resistenza pressoria sino a 1200 psi max . In tutte le configurazioni disponibili.	7043560197	2.500,00	6
7	Cateteri angiografici diagnostici 4 – 5 Fr . In poliuretano o poliammide con curve utilizzabili per studi radiologici, con rivestimento idrofilico, punta	7043569902	7.000,00	100

	atraumatica e morbida, flessibile con radioopacità costante per tutto il corpo, resistenza pressoria almeno di 1200 psi, portanti guide metalliche 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm a flusso elevato ed alto controllo di torsione. In tutte le configurazioni disponibili.			
8	Cateteri angiografici in Nylon armati con 16 fili in acciaio per un'eccellente risposta alla torsione e alla spinta, punta morbida curva HET per varicocele destro e sinistro lunghezza catetere 65cm da 5F.	7043578072	1700,00	20
9	Cateteri centimetrati per misurazione vasi, retti e pigtail 5Fr compatibile con guida 0.035", lunghezze varie.	7043583491	3.120,00	60
10	Cateteri guida armati (armatura con fili intrecciati in acciaio 316L), in Amitel all'esterno e PTFE all'interno, 6 - 7 e 8 Fr, 55 e 90 cm., Curve HS-RDC-RES-C1-MP-CROSSOVER-BATES-LIMA-40°	7043591B29	4.534,00	40
11	Cateteri per angiografia panoramica e selettiva in Pebax radiopaco con punta rastremata atraumatica e rivestimento anti-atrito Medi-Glide, 4 e 5 Fr, lunghezza fino a 100 cm, compatibilità guide 0,035" e 0,038". Pressione di iniezione sino a 1050 psi max. In tutte le configurazioni disponibili.	7043595E75	18.000,00	1000
12	Guida 0.014" - 0.018" e 0.025" in acciaio senza saldature, con spirale distale in platino, lunghezze 145 - 180 - 260 e 300 cm con punta preformabile.	7043611BAA	1.800,00	20
13	Guida 0.014" con anima in nitinolo, idrofilica con punta polimerica, lunghezze 182 e 300 cm	70436224C0	2.300,00	20
14	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica con punta polimerica per lesioni complesse, punta retta e J, lunghezze 182 e 300 cm	7043642541	2.300,00	20
15	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica con punta polimerica, versione standard ed extrasupport, lunghezze 182 e 300 cm	7043650BD9	2.300,00	20

16	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica, con anima in Durasteel, punta radiopaca di 3 cm, con pesi di punta da 1,5 a 4,1 g, punta retta e J, lunghezze 190 e 300 cm	7043658276	2.300,00	20
17	Guida centimetrata 0.035", in acciaio con markers distali in platino a distanza di 1cm l'uno dall'altro, lunghezza 180 cm e 260cm, rivestimento prossimale in PTFE e rivestimento distale idrofilo.	704366690E	1.100,00	10
18	Guida da CTO in acciaio 0.014" e 0.018" con rivestimento prossimale in PTFE e rivestimento distale idrofilico, lunghezze 195 e 300 cm, punta radiopaca 2 e 2,5 cm, rigidità 12 - 18 - 25 e 30g	7043674FA6	1.500,00	15
19	Guida idrofilica standard e stiff con anima in Nitinol rivestimento esterno in poliuretano con punta distale spiralata in platino angolata radiopaca x 5 cm, diametro 0.035" inch lunghezza 145, 180 e 260 cm punta distale rastremata rette e angolate, completa di impugnatura antiscivolo, sterile e monouso.	7043681570	2.500,00	35
20	Guida teflonata 0,035" extra-rigida per endoprotesi aortiche, con anima interna in acciaio senza saldature, punte a J ed a C preformabili, lunghezze da 185 cm a 300 cm.	7043691DAE	3.600,00	40
21	Guida teflonata tipo Rosen 0.035 180 cm j 1.5 2 cm punta flessibile	70436972A5	1.200,00	30
22	Guide idrofile in nichel elastico lineare con rivestimento in polimero idrofilico e tungsteno con adeguate caratteristiche di controllo di torsione ed elasticità, punta flessibile e rastremata, massima radioopacità. Diametri da 0,018" - 0,025" - 0,035" - 0,038". Punta retta e angolata anche lunga (J 3 mm), versione standard e stiff. Lunghezze 80 - 150 - 180 - 260 cm.	7043709C89	45.000,00	500
23	Guide periferiche in acciaio con copertura idrofila tipo ICE, preformabile, 0.018": lunghezze 110 - 150 - 200 e 300 cm; 0.014": lunghezze 182 e 300 cm, punta rastremata 8 e 12 mm, 3 e 6 g	704372059F	16.000,00	100

24	Guide super rigide tipo Amplatz in acciaio rivestite in PTFE, senza saldature con anima piatta > del 20%, 0.035" e 0.038", lunghezze da 75 a 260 con punte floppy da 1 a 7 cm	7043723818	5.040,00	120
25	Introduttori armati valvolati diametro da 5 a 10 e lunghezza da 25 a 90 cm varie tipologie di curve per accesso a vari distretti vascolari	7043730DDD	6.800,00	60
26	Introduttori vascolari armati lunghi, totalmente idrofilici, 6Fr e 7Fr	704373954D	300,00	2
27	Introduttori vascolari con valvola e guidino, da 5 a 14 Fr, 11 e 23cm.	7043746B12	300,00	2
28	Introduttori vascolari di grosso calibro con valvola emostatica al silicone. Diametri da 10 a 20 Fr Lunghezza 30 cm.	7043836559	800,00	20
29	Introduttori vascolari valvolati lunghi 6Fr 50cm e 5Fr,6Fr e 7Fr 100cm	7043844BF1	960,00	8
30	Introduttori-guida vascolari armati tipo DESTINATION	70438500E8	1.100,00	4
31	Set introduttore amato Flexor Raabe, anti kinking, con valvola, punta del dilatatore corta, da 6, 7 e 8 Fr. accetta guida da .038 inch, lungo 55 e 70 cm., con banda radiopaca, configurazione RAABE sterile e monouso.	70438576AD	2.000,00	15
32	Set selettivo per carotidi introduttore armato Flexor Shuttle antikinking idrofilico con banda radiopaca composto da dilatatore ed introduttore con valvola, da 5 e 6 Fr x 90 cm di lunghezza accettano guida da .038 inch.; cateteri coassiali idrofilici Beacon tip da 5.5 e 6.5 Fr x 125 cm di lunghezza nella configurazione H1,JB1,JB2,SIM2,VTK,MPA,VERT.	7043900A28	4.000,00	20
33	Sistemi di recupero per corpi estranei a basket	70439080C5	500,00	2
34	Sistemi di recupero per corpi estranei a laccio, tipo GOOSE NECK, 5Fr lunghezza 50cm e 6Fr	7043917830	5.600,00	20

	lunghezza 100cm			
35	Valvole per cateteri per via laterale, tipo a scatto e con valvola	7043923D22	200,00	20
36	Cateteri a palloncino in silicone a compliance controllata per occlusione aortica, da 20 a 40 mm, 65 e 100 cm.	70439367DE	4.800,00	15
37	Cateteri a palloncino per occlusione arteriosa ed embolizzazione, portanti guida da 0.035", lunghezze 65 e 100cm.	7043942CD0	1.500,00	10
38	Cateteri a palloncino semicompiante RX e OTW rivestiti con spirale in nitinol, compatibili con catetere guida 6Fr e filo guida 0,014 e 0,018, diametro 2mm e 6mm, lunghezza da 10mm a 100mm	704394929A	35.000,00	50
39	Catetere a palloncino 0.018" con coating idrofilico dual layer ed RBP 18 atm, diametri da 2 a 10 mm e lunghezze da 20 a 300 mm, shaft 90 e 150 cm, da 4 a 6 Fr	7043951440	3.700,00	20
40	Catetere a palloncino in nylon per PTA, semicompiante, a basso profilo, sistema rapid-exchange, compatibile con guida da 0.014". Porzione di scambio con la guida di 50 cm. Rivestimento idrofilico sui 40 cm distali del catetere, compresa la superficie esterna del pallone. Stelo in acciaio a spirale anti-kinking lungo 170 cm. Compatibile con introduttore da 4.0 Fr. Pressione nominale di rottura 16 atm, Diametri 2, 2.5, 3, 4 mm, lunghezze da 2 a 20 cm;	7043960BAB	3.200,00	20
41	Catetere a palloncino per il trattamento delle lesioni periferiche e delle fistole artero-venose naturali o sintetiche per emodialisi, OTW, coassiale a rapido gonfiaggio/deflazione. Palloncino in materiale composito multistrato non compliante ed estremamente resistente, RBP fino a 40 atm, compatibilità con guida 0.035", diametri del palloncino da 5 a 12 mm e lunghezze del palloncino di 2, 3, 4, 6 e 8 cm. Lunghezza corpo del catetere 50, 75 e 120 cm.	7043965FCA	4.500,00	20
42	Catetere a palloncino per PTA rivestito con	7043978A86	14.000,00	20

	<p>Paclitaxel con rilascio graduale del farmaco.</p> <p>Rivestimento del palloncino senza eccipienti polimerici ed omogeneo con una concentrazione di Paclitaxel di 2µg/mm². Catetere OTW, compatibile con guida 0.014" o 0.035" con markers radiopachi in Platino/Iridio. Diametri del palloncino da 1,5 a 12 mm, lunghezze varie e lunghezza del corpo del catetere 75, 100, 130 o 150 cm.</p>			
43	<p>Catetere con costruzione OTW con calibri massimi da 3.9F o 4.2F compatibile con filo guida da 0,018". Pallone semicompiante e disponibile nei diametri da 2 a 7 mm (con le mezze misure) e lunghezza da 20 a 300 mm. Compatibilità con introduttore di 4F-per palloni di diametro fino a 5 x 150mm, 6 x 120mm e 7.0 x 60mm. Presenza di rivestimento idrofilo sulla parte distale e prossimale del pallone (Bikini coating). Lunghezza utile del catetere di 90, 130 e 180 cm.</p>	7043985050	4.000,00	20
44	<p>Catetere con costruzione OTW con calibro massimo di 3.9F e compatibile con filo guida da 0,018". Palloncino semicompiante e disponibile con diametro da 4 a 7 mm e lunghezza da 40 a 120 mm, rivestito con matrice di natura organica a base di Urea e di farmaco antiproliferativo (Paclitaxel) con rilascio al gonfiaggio (30-60 sec.). Compatibilità con introduttore da 5F per i diametri fino a 6 mm. Lunghezza utile di 90 e 130 cm.</p>	704399046F	21.000,00	30
45	<p>Catetere con costruzione OTW con calibro massimo di 5F. Palloncino semicompiante e disponibile con diametro da 4 a 7 mm e lunghezza da 40 a 120 mm rivestito con matrice di natura organica a base di Urea e di farmaco antiproliferativo (Paclitaxel) con rilascio al gonfiaggio (30-60 sec.). Compatibilità con filo guida fino a 0,035". Compatibilità con introduttore da 6F per tutte le misure. Lunghezza utile di 80 e 130 cm.</p>	7043999BDA	14.000,00	20
46	<p>Catetere con costruzione OTW/RX compatibile con filo guida da 0,014". Pallone semicompiante e disponibile nei diametri da 1,5 a 4 mm e lunghezza da 20 fino a 210 mm. Palloncino lungo 210 mm conico RBP ≥ 14 bar per tutte le misure. Compatibilità con introduttore 4F. Profilo di ingresso di 0,017". Presenza di rivestimento idrofilico sulla parte distale e sul pallone. Lunghezza utile del catetere 120 e 150 cm (versione OTW) e 150 cm (versione RX).</p>	70440050D1	4.300,00	20

47	Catetere per angioplastica dei grossi vasi non complianti, 5.8Fr, con tecnologia di gonfiaggio Quadrafold, diametri da 12 a 18 mm, lunghezze 20 - 40 e 60 mm, stelo 75 e 120 cm, compatibile con guida 0.035" ed introduttori 7 e 8 Fr	70440104F0	4.500,00	20
48	Catetere per PTA dei grossi vasi OTW, coassiale a rapido gonfiaggio/deflazione, con palloncino in materiale composito multistrato non complianti termosaldato al corpo del catetere; RBP tra 12 e 18 atm, punta radiopaca in poliammide, due markers radiopachi in platino, compatibilità con guida 0.035". Diametri pallone da 12 a 26 mm con lunghezze 2, 4 e 6 cm. Catetere di diametro 6.5 e 7 fr con lunghezze da 75 e 120 cm	7044018B88	4.500,00	20
49	Catetere per PTA in Pebax per la dilatazione longitudinale delle lesioni lunghe in SFA e BTK a scambio rapido, con sistema di dilatazione arteriosa con doppio filo guida (una integrata, esterna al pallone, da 0.010" e l'altra sempre esterna al pallone da 0.014" o 0.018"). Diametri da 2 a 3,5 mm con lunghezze da 2 a 25 cm per lo 0.014" e da 4 a 7 mm con lunghezze da 2 a 30 cm per lo 0.018", catetere da 140 cm.	7044030571	11.000,00	20
50	Catetere per PTA per la dilatazione dei vasi distali di gamba OTW compatibile con guida 0,014, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, doppio rivestimento idrofilico sui 25 cm distali. Pressione nominale di 6 atm ed RBP da 13 a 16 atm. Diametro pallone da 1,5 a 5 mm con lunghezze da 2 a 22 cm. Catetere con lume coassiale di diametro 4 e 5 fr e lunghezza 150 cm.	7044037B36	6.000,00	30
51	Catetere per PTA per la dilatazione dei vasi distali di gamba OTW compatibile con guida 0,018, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, doppio rivestimento idrofilico sui 25 cm distali. Pressione nominale di 6 atm ed RBP da 11 a 16 atm. Diametro pallone da 2 a 9 mm con lunghezze da 2 a 22 cm. Catetere con lume coassiale di diametro 4, 5 e 6 fr e lunghezze 75 e 130 cm.	7044042F55	4.000,00	20
52	Palloncino per angioplastica a basso profilo (profilo di entrata 0,020") a compliance controllata, disponibile OTW e monorail, compatibile con guida 0.014" e 0.018", diametri da 2 mm a 10 mm e lunghezze da 20 mm a 220 mm (compatibilità introduttore 4 Fr fino alla misura 8 x 40 mm). Lunghezza stelo fino a 150	70440505F2	4.000,00	20

	cm.			
53	Palloncino per angioplastica a basso profilo (profilo di entrata 0,43mm - 0.017") semicompiante, disponibile OTW e monorail, compatibile con guida 0.014", diametri da 1,5 mm a 4 mm e lunghezze da 40 mm a 220 mm. Lunghezza stelo da 90 cm a 150 cm	7044057BB7	4000,00	20
54	Palloncino per angioplastica a rilascio di farmaco con Paclitaxel (2µg/mm ²) ed eccipiente, semicompiante, diametri da 2 a 8 mm compatibile con guide 0.018" e 0.014", lunghezze 30 - 40 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 mm, stelo 80/90 e 135/150cm.	70440695A0	14.000,00	20
55	Pallone OTW per angioplastica non compliante in Nybax ad alta pressione (fino a 24 atm) con basso profilo (0,040") su guida 0.035", diametri da 3 a 12 mm, lunghezze da 20 a 200mm, stelo 40 - 75 e 135 cm	70440738EC	2.700,00	20
56	Pallone per PTA periferica non compliante da 5 fr in materiale composito multistrato (PET con fibre di molecole di Polietilene e Pebax) ad alta resistenza allo scoppio (RBP da 20 a 24 atm) catetere coassiale nella parte prossimale e a triplo lume nella parte distale, punta in tungsteno da 4,5 mm, compatibilità con guida 0.035", diametri da 3 a 10 mm, lunghezze pallone da 1,5 a 20 cm, lunghezze catetere da 40 a 135 cm	7044078D0B	4500,00	20
57	Pallone per PTA periferica OTW 0.035" in nylon non compliante a basso profilo, 2 markers radiopachi, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, pressione nominale da 6 a 8 atm ed RBP da 10 a 14 atm. Palloncino con diametri da 3 a 12 mm e lunghezze da 2 a 30 cm, catetere in pebax a doppio lume di calibro 5 fr. con lunghezze da 75 e 130 cm e centimetratura sul corpo esterno del catetere.	70440863A8	4.000,00	20
58	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida .018" ed introduttore 4F-5F, shaft a doppio lume, semicompianti in nylon rivestito in PVP, shaft idrofilico da cm 90-150, RBP max 14 atm, punta rastremata con profilo 0.024", crossing profile da 0.038" a 0.065", 4 markers per lunghezze 150 e 210, diametri 2-2,5-3-4-5-6	7044095B13	4.000,00	20

	lunghezze 20-40-60-80-100-120-150-200 .			
59	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida 0.014" ed introduttore 4F, shaft coassiale, semicomplanti in nylon idrofilici, shaft idrofilico da cm 90-150, RBP max 18 atm, punta rastremata con profilo 0.017", crossing profile da 0.027" a 0.042", versione da mm 210 con diametro distale ridotto di mm 0,5 - misure disponibili: diametri mm 1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0 lunghezze mm 20-40-80-120-150-210.	70441096A2	4.000,00	20
60	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida 0.035" ed introduttore 5F-6F, shaft a doppio lume, semicomplanti in nylon rivestito in PVP, shaft idrofilico da cm 40-80-135, RBP max 20 atm, punta rastremata con profilo 0.041",28 crossing profile da 0.061" a 0.092", diametri 3-4-5-6-7-8-9-10-12 lunghezze 15-20-30-40-60-80-100-120-150-200	7044116C67	2.800,00	20
61	Palloni per PTA con aterotomi da 2mm e 8mm, in versione OTW e MONORAIL, lunghezza da 2mm stelo 50mm e 135mm	7044133A6F	70.000,00	100
62	Palloni per PTA infrapoplitea a basso profilo, spessore da 2mm a 4mm, lunghezza da 80mm a 150mm, con guida 0,14	7044145458	2.000,00	10
63	Microcateteri per indagini superselettive 3Fr, completi di microguide 0.018, lunghezza 135cm	7044158F0F	54.000,00	90
64	Idrosfere embolizzanti a rilascio di farmaco	70441654D9	25.500,00	30
65	Idrosfere per embolizzazione in PVA colorato, superelastico, non riassorbibile, diametro da 100 a 1.200, in siringhe precaricate da 2ml	70441719CB	27.000,00	30
66	Liquido embolizzante periferico biocompatibile formato da copolimero di alcol vinyl ethylene (EVOH), solvente DMSO (Dimetilsolfossido), polvere di Tantalio micronizzata per rendere il liquido radiopaco. Trattasi di materiale coesivo e non adesivo, iniettabile tramite apposite siringhe (fornite con il kit), pre-mescolato e solidifica tramite processo di precipitazione a contatto con liquidi (sangue, acqua o liquidi corporei).	7044179068	14.000,00	15

	Disponibile nelle viscosità 18 e 34. Consente di gestire l'iniezione in un ampio arco di tempo.			
67	Micro Cateteri a doppio marker distale rivestimento esterno idrofilico per materiale Embolizzante utilizzabili con filo guida .012 - .014 - .018. lunghezza 135- 150 Pressione di rottura 300 psi.	70441898A6	8.000,00	15
68	Microcatetere idrofilo a durometria variabile 0.021" e 0.027" (3.0-2.5 , 3.0-2.8 Fr) in Nitinol laser cut, ipotubo con microfissurazioni e punta in platino. Possibilità di averlo con guida precaricata in due versioni: 0,014" e 0,016" in acciaio con rivestimento in ICE.	7044193BF2	8.000,00	15
69	Microcatetere per embolizzazione ad alto flusso disponibile da 2.8Fr (lume interno 0.025") o 2.5Fr (lume interno 0.021"). Velocità di flusso 3.5ml/sec a 900 psi per catetere da 2.8Fr e 1.6ml/sec a 1200 psi per catetere da 2.5Fr. Compatibile con microspirali da 0.018" e con microsfele fino a 900 micron. Struttura armata e idrofilica per un ottimo controllo di torsione e anti kinking. Compatibile con DMSO e Lipiodol.	70442066AE	4.800,00	15
70	Microguida da .010" e .014" ad elevato supporto con anima a tre elementi- lunghezze varie- parte distale rastremata e ricoperta in platino- rivestimento idrofilico per tutta la lunghezza ad eccezione della zona di manovra dell'operatore.	7044218097	3.800,00	15
71	Sistema per l'occlusione dei vasi di forma ovoidale composto da nitinol e da una lega di nikel titanio, parzialmente rivestito in PTFE, autoespandibile e riposizionabile con due markers in platino ad entrambe le estremità, prossimale e distale, con diametri che vanno da mm 1.5 a 5. Sistema di distacco meccanico. Il sistema è confezionato in unità singola complete di introduttore e guida di rilascio. Il sistema di distacco viene fornito in confezione separata.	70442288D5	32.000,00	40
72	Spirali 0,035" e 0,018" in platino tungsteno con fibre in dacron a distacco meccanico controllato, morfologie 2D – diamond – cube, da 2 a 24 mm, fino a 60 cm di lunghezza	7044232C21	7.000,00	20

73	Spirali con fibra 0.35" e 0.18" libere e a controllo di rilascio meccanico con catetere dedicato, disegno 2D CUBE DIAMOND	7044238118	2.000,00	5
74	Spirali e microspirali vari diametri e lunghezze, RM compatibili	704424460A	6.000,00	100
75	Spirali embolizzanti per il trattamento di aneurismi e patologie vascolari in platino di diametro 0.018	7044254E48	15.000,00	30
76	Spirali embolizzanti per il trattamento di aneurismi e patologie vascolari periferiche, in platino rivestite in polimero acrilico attivo, idrogel, a distacco controllato e a spinta, di diametri 0.018 e 0.035	7044261412	5.700,00	30
77	Spirali in platino da .035" coniche con fibre sintetiche. MR compatibili. Ideali per l'embolizzazione di vasi corti/rastremati. Lunghezza da 2.6 a 14.0 cm, diametri da 4-3 a 10-5mm.	704426575E	900,00	20
78	Spirali per embolizzazione realizzate in lega di platino e tungsteno, con doppio filamento interno in polipropilene disponibile nella versione nude, con fibre attive in PGLA e con fibre in nylon. Sistema di distacco istantaneo mediante dispositivo lineare monopaziente. Disponibile con diametro da mm 2 a 20 e lunghezza da cm 4 a 50	7044270B7D	7.000,00	20
79	Endoprotesi periferica ricoperta in ePTFE a parete ultra sottile con legame stabile covalente di eparina a punto unico, montata su stent esterno in nitinol autoespandibile Delivery system compatibile con guida da da 0.018 o 0.035" di lunghezza 110 cm, con due markers radiopachi sullo shaft del catetere. Sistema di rilascio con filo a rotazione in un'unica fase Diametri da 5 a 13 mm con lunghezze 2.5, 5, 10, 15, 25 cm.	70442792ED	60.000,00	10
80	Protesi vascolare in politetrafluoroetilene espanso (ePTFE) stretch con legame stabile covalente di eparina a punto unico di diametro 6 mm e lunghezza 50 cm, connessa ad una endoprotesi periferica ricoperta in ePTFE con una sezione rinforzata in nitinol di calibro variabile da 6 a 9 mm e lunghezza 5 o 10 cm, per il trattamento	704428470C	25.000,00	10

	ibrido degli accessi vascolari, chirurgia periferica, rivascolarizzazione dei vasi sovraortici e dei vasi viscerali.			
81	Stent vascolare autoespandibile in nitinol a memoria termica a maglie romboidali senza punta di saldatura con markers interamente in tantalio a goccia radiopachi (4 nella parte prossimale e 4 nella parte distale), premontato su catetere di lunghezza 60 o 135 cm, di calibro 6 fr. che accetta guida da .035". Il dispositivo di rilascio deve prevedere in un unico sistema la possibilità di rilascio sia a pistola che pull-back. Catetere interno con rivestimento in solfato di bario per una migliore radiopacità. Diametri da 4 a 14 mm con lunghezza dello stent da 20 a 120 mm.	70442971C8	7.400,00	10
82	Stent a rilascio di farmaco con Paclitaxel (0,167µg/mm ²) e polimero, autoespandibile in Nitinol, a celle chiuse ed aperte (dual cell), con sistema di rilascio triassiale, 6 Fr, diametri 6 e 7 mm e lunghezze da 40 a 150 mm, stelo 75 e 130 cm	70443025E7	19.000,00	15
83	Stent autoespandibile in cobalto cromo con anima in tantalio, ricatturabile, a celle chiuse, da 5 a 24 mm, lunghezze da 20 a 90 mm, compatibile con guida 0,035", stelo 75 cm e 135 cm	7044306933	9.000,00	10
84	Stent autoespandibile in nitinol a celle aperte per il trattamento delle arteriopatie periferiche, rivestito di carburo di silicio amorfo, diametri 4-5-6-7-8-9-e10 mm. Lunghezze 30-40-60 e 80mm. Premontato su sistema di rilascio con rivestimento idrofobo.	7044309BAC	3.500,00	5
85	Stent autoespandibile in nitinol con 4 markers prossimali e 4 distali interamente in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno coestruso al carbonio. Spessore totale 0,26 mm. Delivery system pull back da 80 o 117 cm da 8 french per i diametri 5, 6 e 7 mm, 9 french per i diametri 8, 9 e 10 mm, da 10 french per i diametri 12 e 13,5 mm. Diametro stent da 5 a 13,5 mm, lunghezza stent da 20 a 120 mm.	7044311D52	21.000,00	5
86	Stent autoespandibile in nitinol con disegno dual cell (celle aperte e chiuse) con sistema di rilascio triassiale micrometrico, diametri da 5 a 8 mm, lunghezze da 20 a 200mm, compatibile 6Fr, stelo	7044314FCB	16.000,00	20

	75cm e 130 cm.			
87	Stent autoespandibile in nitinol per vasi periferici con struttura a tripla elica interconnessa da elementi sinusoidali per tutta la lunghezza dello stent con zone di transizione che raccordano le estremità e che conferiscono allo stent una elevatissima flessibilità e conformabilità; 6 markers radiopachi per lato per favorire il posizionamento. Diametri: da 6 a 10 mm. Lunghezze: da 20 a 200 mm.	7044329C2D	7.000,00	10
88	Stent autoespandibile in Nitinolo senza accorciamento. Presenza di 5 markers radiopachi (6 per diametri da 10 e 12 mm) in Tantalio sia sulla parte prossimale che distale elevata forza radiale, e capacità di copertura e supporto alla parete vasale. Sistema di ritenzione dello stent che annulla il salto in avanti al momento del rilascio. Diametri da 6 a 14 mm e lunghezze da 20 a 80mm, con lunghezza catetere sia 80 che 120cm, compatibilità introduttore 6 e 7Fr. Sistema di rilascio pull-back.	7044335124	8.000,00	10
89	Stent autoespandibile in nitinolo, a rilascio di farmaco Paclitaxel, senza rivestimento polimerico, efficace nel trattamento dell'arteria femorale superficiale, con riduzione della percentuale di ristenosi del 50%, dimostrata a 24 mesi, rispetto al trattamento con angioplastica o con stent non medicato. Struttura a celle aperte con disegno (Tie Bar) che impedisce l'accorciamento dello stent durante il rilascio. Pulitura elettrolitica. Percentuale di rottura inferiore a 1% in 12 mesi. Stent dotato di 4 markers in oro posizionati ad ogni estremità dello stent; sistema di introduzione "over the wire" con tecnologia Flexor. Sistema di rilascio "pin and pull", disponibile in lunghezza da 80 e 125 cm, compatibile con introduttore da 6 Fr e con guida da 0.035". Banda radiopaca posizionata sull'estremità distale del sistema di introduzione. Diametro dello stent 5, 6, 7, 8 mm, e lunghezze 40, 60, 80, 100 e 120 mm.	70443437BC	11.500,00	10
90	Stent autoespandibile, OTW in nitinol, costituito da un intreccio di spirali elicoidali, diametro 5-6-7-8 mm ,lunghezze da 30mm a 150mm.	7044346A35	7.000,00	10
91	Stent autoespandibili a celle chiuse in nitinol, costituiti da unico foglio senza saldature con manopola di rilascio, misure 4mm, 9mm, 21mm,	704435734B	1.300,00	2

	32mm e 40mm			
92	Stent autoespandibili in nitinol con sistema di rilascio con tre camicie a disegno, con triplice architettura elicoidale, da 5mm a 14mm, lunghezze fino a 200mm, pull-back e a rotella, stelo 80cm e 120cm	7044361697	1.400,00	2
93	Stent autoespandibili in nitinol, tagliato al laser, indicato per stenosi del tratto femoro-popliteo, struttura a cellule chiuse, totalmente connessa e costituita dall'intreccio di spirali elicoidali interconnesse, sistema di rilascio PULL-BACK munito di marker addizionale per posizionamento prossimale,, marker sullo stent 5 distali e prossimali, diametri da 5,0mm a 8,0mm, lunghezza da 30mm a 150mm	704436383D	3.200,00	4
94	Stent carotideo autoespandibile a celle chiuse in cobalto cromo con anima in tantalio, ricatturabile, monorail. Diametri da almeno 5mm ad un massimo di 10mm e lunghezze fino a 50mm	7044373080	30.000,00	30
95	Stent carotideo in nitinol eparinato con tecnologia CBAS a celle aperte incorporato da maglia esterna in ePTFE a celle chiuse per la stabilizzazione della placca, diametri e lunghezze varie.	7044380645	11.000,00	10
96	Stent in acciaio a celle chiuse per il trattamento di grossi vasi, su guida 0,035", non montato, crimpabile su palloncino, versione OTW, laser cut, diametri da 14 a 25 mm, lunghezze da 40 a 49.	70443827EB	7.000,00	10
97	Stent in acciaio completamente inglobato in PTFE premontato su catetere a palloncino per il trattamento delle rotture e dei piccoli aneurismi.	7044385A64	17.000,00	10
98	Stent in lega Co-Cr taglio laser premontato su pallone OTW non compliant a doppio lume, punta traumatica conica corta, diametri da 5 a 9mm, lunghezze da 20 a 80mm, shaft 80 e 120 cm, compatibilità guida 0,035" e introduttore 6 Fr.	7044391F56	1.500,00	15
99	Stent in Nitinol tubolare tagliato a laser. Disegno e spessore differenziato distale e prossimale per	704439744D	7.000,00	10

	ottimizzare l'overlapping. Stent con 4 markers in tantalio distali e 4 markers in tantalio prossimali; anello radiopaco su guaina retrattile. Disponibile con diametri da 4 a 10mm e lunghezza da 20 a 150 mm. Minimo accorciamento ed buona forza radiale. Rilascio meccanico di precisione tramite manopola a vite o rilascio rapido con pull back. Compatibilità con introduttore 6F per tutte le misure.			
100	Stent in Nitinolo autoespandibile a celle aperte, disponibile nella forme cilindrica o rastremata, quest'ultima assolutamente unica sul mercato per la forma a collo di bottiglia, particolarmente indicato per la biforcazione della CCA con ICA. Ottima visibilità grazie ai markers prossimali e distali sullo stent, oltre che sul catetere di rilascio; sistema di ritenzione dello stent nel catetere per eliminare l'effetto jumping dello stent in seguito a rilascio; assenza di accorciamento in seguito a rilascio. Ampia varietà di misure: diametri da 6 a 10mm, lunghezze da 20 a 60mm; per lo stent rastremato (con forma a "collo di bottiglia") diametri 6x8 e 7x10 mm, lunghezze 30 o 40mm. Lunghezza del catetere di rilascio 135cm. Sistema di rilascio a semplice pull-back.	7044409E31	12.000,00	15
101	Stent premontato su pallone semi compliant in acciaio 316L ad architettura tandem (micro e macro elementi) tagliato a laser, monorail e OTW, compatibile con guide 0,014" e 0,018", diametri da 4 a 10 mm, lunghezze da 14 a 57 mm, stelo fino a 150 cm.	7044414255	12.667,00	20
102	Stent ricoperto in ePTFE espandibile su pallone, incapsulato in due strati di ePTFE. Diametri da 5 a 12 mm con lunghezze da 16 a 58 mm, delivery system da 80 o 135 cm	7044420747	18.000,00	20
103	Stent ricoperto in ePTFE per il trattamento delle stenosi delle estremità superiori nell'outflow venoso in dialisi, autoespandibile con markers prossimali e distali interamente in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno coestruso al carbonio, in configurazione retta e flared. Delivery system con sistema di rilascio a doppia rotella da 80 cm, compatibilità introduttore da 8 o 9 fr. Diametro stent da 6 a 10 mm, lunghezza stent da 30 a 100 mm.	7044426C39	21.000,00	10
104	Stent tubolare premontato renale e periferico in Co-Cr su guida 0,014" versione MR e 0,018" versione OTW, laser cut, a celle chiuse, diametri	7044430F85	7.000,00	10

	da 4 a 7 mm, lunghezze da 12 a 24, shaft 80 e 142 cm, compatibilità 6Fr.			
105	Stent vascolare auto-espandibile, costituito da una struttura in nitinol e una struttura di inteconnessione, lungo l'intera lunghezza, realizzato in fluoropolimero politetrafluoroetilene espanso/etilene propilene fluorato (ePTFE / FEP), con coating bioattivo realizzato con eparina di origine porcina stabile di basso peso molecolare, legata in modo covalente. Diametri da 5 a 8 mm lunghezze da 30 a 100 mm.	7044432130	11.500,00	10
106	Catetere a palloncino con aterotomi: versione monorail da 2 a 4 mm e lunghezza 1,5cm; versione OTW da 5 a 8 mm e lunghezza 20mm	70444342D6	5.000,00	10
107	Catetere dedicato all'attraversamento e posizionamento di fili guida attraverso le occlusioni croniche totali (CTO) del sistema vascolare periferico. Presenta punta distale idrofilica arrotondata atraumatica, stelo (in versione flessibile e rigida) altamente rotazionale e torquer bi-direzionale. Lunghezza catetere cm 150, profilo 0.038", compatibile con introduttore 4 fr e fili guida 0.014".	70444396F5	14.000,00	20
108	Catetere e filo guida dedicati per il rientro al lume vero dal canale subintimale nelle occlusioni croniche totali (CTO) del sistema vascolare periferico. Il catetere, idrofilico distalmente, presenta un piccolo pallone di forma piatta auto-orienta nello spazio subintimale con due markers laterali, corrispondenti ai fori, posti a 180°, attraversati dal filo guida. Il filo guida, disponibile in differenti gradi di supporto e flessibilità, presenta punta angolata di 28°. Lunghezza catetere cm 150, compatibile con introduttore 5 fr e fili guida da 0.014" e 0.018". Lunghezza fili guida cm 300, diametro 0.014".	7044445BE7	10.000,00	10
109	Cateteri da supporto OTW per occlusioni delle arterie periferiche compatibili con guida 0.014", 0.018" e 0.035", lunghezze da 65 a 150 cm, compatibilità introduttore 4 e 5 Fr, con rivestimento idrofilo ed a basso profilo con 3 marker radiopachi	7044448E60	9.000,00	30
110	Cateteri per console di aterectomia con lame a taglio frontale e differenziale; tecnologia a lame espandibili per aterectomia e trombectomia sia	70444510DE	10.000,00	10

	per la parte superiore del ginocchio che per la parte sottostante il ginocchio; compatibili con guide 0.014" ed introduttori 7 Fr; lunghezze 120 - 135 e 145 cm. Cateteri corredati di sistema rotazionale di aterectomia con aspirazione attiva continua e possibilità di trombectomia senza cambio catetere sia per trombi soffici e duri che per calcio difficile (console fornita in comodato d'uso gratuito su acquisto dei cateteri)			
111	Dispositivo di protezione cerebrale per stenting carotideo con blocco prossimale del flusso. Il sistema deve essere dotato di due palloncini complianti montati su corpo unico per il blocco della arteria carotide esterna e dell'arteria carotide comune e lume interno di lavoro di almeno 5F. Disponibile con corpo 8F e 9F.	7044454357	26.000,00	20
112	Laccio per il recupero di corpi estranei e/o per il riposizionamento di dispositivi interventisti costituito da un cappio in nitinolo rivestito da un filamento in tungsteno placcato d'oro per facilitarne la visibilità. Una volta sguainato, il cappio si dispone a 90° rispetto al sistema portante. Disponibili in due versioni: -Microsnare: diametri da mm 2 a 7mm (lunghezze 175 o 200cm) da 3 Fr; -Snare: diametri da 5 a 35mm, lunghezza 120cm da 4 o 6Fr.	70444629EF	3.500,00	10
113	Sistema di protezione cerebrale ad inversione di flusso con palloncino prossimale e distale	7044465C68	2.000,00	2
114	Sistema di protezione cerebrale monorail su guida solidale 0.014" peel away con filtro in dacron 110 micron autoadattabile per vasi da 3,5 a 5,5 mm, lunghezza guida 190 e 300cm, con possibilità di avere guaina di recupero aggiuntiva con punta 40°	704447115F	14.000,00	20
115	Sistema di protezione distale da embolizzazione con filtro interamente in nitinol eparinato su guida 0.014" lunga cm 190 e 320 riducibile a 190. Movimento longitudinale e rotativo del filtro sulla sua guida. Filtro con 2 markers radiopachi alle estremità, 1 anello prossimale in oro. Capacità di attraversare la lesione con guida a scelta. Catetere monorail unico per rilascio e recupero. Disponibile nei diametri 3, 4, 5, 6, 7.	70444743D8	7.000,00	10

116	Sistema di protezione embolico distale composto da un filo guida 0.014" per 170cm RX e 300cmOTW, alla cui estremità è annesso il filtro autoespandibile e recuperabile a forma di cestello, dotato di 8 bracci in materiale biocompatibile in grado di trattenere materiale emolitico, diametro delle maglie interne del filtro da 100 a 200 micron, diametro del filtro da 4mm a 8mm, doppio marker per il corretto posizionamento, completo di sistema di recupero del filtro.	7044478724	5.000,00	2
117	Sistema di rientro con palloncino trapezoidale da 5,4mm, stelo 70 e 100 cm e microcatetere con punta ad ago (2,4 Fr compatibile con guida 0.014")	70444797F7	15.000,00	10
118	Sistema di rimozione endovasale della placca direzionale. Il catetere è monorail, compatibile con guida da 0.014". Sull'estremità distale del catetere e' situato una lama rotante alloggiata in un serbatoio che raccoglie la placca tagliata. L'estremità prossimale del catetere e' studiata per essere inserita in un azionatore a batteria monouso (fornito separatamente, monopaziente o in formato kit) che consente l'attivazione della lama. Disponibile per vasi da 1.5 a 7.0 mm, oltre che un modello specificamente indicato per placche calcifiche, compatibili con introduttore 6, 7 o 8Fr.	70445323B5	15.000,00	10
119	Cateteri dilatatori per PTA a rilascio di farmaco Paclitaxel, diametri da 2,0mm a 3,5mm, lunghezza da 8mm a 200mm	7044536701	8.000,00	10
120	Cateteri dilatatori per PTA a rilascio di farmaco Paclitaxel, versione OTW, diametri da 5,0mm a 7,0mm, lunghezza da 8mm a 200mm	7044541B20	8.000,00	10
121	Cateteri per drenaggio biliare esterno-interno, calibro 10Fr e 12Fr	7044546F3F	4.800,00	50
122	Cateteri pigtail da drenaggio esterno in poliuretano radiopaco ANTI_KINK con trattamento idrofilico alla punta distale e 5 fori larghi di drenaggio, 8Fr,10Fr e 12Fr, lunghezza 25cm e 30cm, che accetta guide da 0.035, sistema brevettato ad anello per bloccare i fili di sutura	704494260C	8.400,00	60

123	Dispositivo per compressione assistita, post accesso vascolare percutaneo X PRESS	7044946958	2.000,00	10
124	Filtro cavale, per via giugulare e femorale, con relativo sistema di recupero	7044950CA4	3.200,00	4
125	Kit di introduzione per via percutanea, per drenaggi in varie sedi, composti da ago sottile (21G) miniguia, introduttore armato e guida teflonata pig-tail	704495619B	11.000,00	120
126	Palloni biliari ad alta compliance, 8mm, 10mm e 12mm, lunghezza 60cm	7044963760	5.400,00	40
127	Stent a Y per il trattamento di neoplasie ilari	70449669D9	500,00	5
128	Stent biliari sia scoperti che ricoperti, totalmente e parzialmente, calibro 8cm, 10cm e 12cm, lunghezza da 4cm a 12cm	704497621C	4.000,00	40
129	Catetere EndoVascolare per termoablazione segmentale della grande vena safena munito di elettrodo riscaldante lungo 3 o 7cm, con un calibro non superiore a 7Fr. Lunghezza del catetere da 60 a 100cm circa. Presenza di marker alla distanza di 2,5 e 6,5 cm, rispettivamente, per fornire un overlap di trattamento di 0,5 cm.	704498163B	21.000,00	50
130	Kit sistema di chiusura della grande safena a base di cianoacrilato. La fiala contiene 5 ml di adesivo. Il kit comprende il sistema di erogazione	7044985987	19.500,00	20
131	Pistola manometrica resistente a 26 ATM con rubinetto ad alta precisione, 3 vie micrometrica a vite	7044993024	7.000,00	350
132	Valvola emostatica L/L con rubinetto	7044997370	4.000,00	50
133	Rubinetto a tre vie alta pressione	70450016BC	100,00	50
134	Sistema per emostasi femorale con ancoretta in collagene, costituite da fasce adesive ed un	7045004935	10.000,00	50

	pallone che garantisce una compressione attiva, sicura e costante sul sito di puntura, con finestra trasparente del bulbo che garantisce la compressione, 7Fr e 8Fr			
135	Sistemi di occlusione vascolare a cestello di tipo autoespandibile composto da fili in Nitinol tra loro intrecciati, riposizionabile, diametri da 3 a 22 mm, lunghezza variabile da 6 a 18 mm, varie configurazioni.	7045008C81	8.000,00	20
136	Otturatori vascolari con clip biorassorbibile, 6 e 7Fr	704501524B	8.000,00	10

CAPITOLATO TECNICO PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI PER CHIRURGIA VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

OGGETTO E QUANTITA'

L'appalto ha per oggetto la fornitura di Dispositivi Medici dettagliatamente descritti per lotti nella "SCHEDE ALLEGATO A". I prodotti elencati rappresentano l'occorrenza per soddisfare le esigenze triennali delle Unità Operative di Chirurgia Vascolare e Radiologia Interventistica; le quantità riportate sono indicative e non vincolanti per l'Ente Appaltante, anche in considerazione di successive analisi costo/terapia sull'effettivo utilizzo dei singoli prodotti.

DURATA DELLA FORNITURA

L'appalto avrà durata 3 (tre) con decorrenza dalla data di esecutività del provvedimento di aggiudicazione della fornitura. Le Ditte Aggiudicatrici dovranno impegnarsi ad effettuare, se richiesta, una fornitura suppletiva per un periodo non superiore a 90 giorni, alle stesse condizioni contrattuali determinate a seguito della aggiudicazione, al fine di garantire l'esecuzione della nuova procedura di gara.

CONFEZIONAMENTO

I prodotti dovranno essere confezionati in modo tale che ne sia garantita la corretta conservazione, anche durante le fasi di trasporto.

- Le stampigliature o le impressioni a secco dovranno essere apposte direttamente sulle singole confezioni e non tramite etichette autoadesive anonime.
- Il confezionamento e l'etichettatura dovranno consentire la lettura di tutte le diciture richieste dalla vigente normativa: tali diciture dovranno figurare, se del caso, sia sui condizionamenti primari, a diretto contatto del prodotto, sia sull'imballaggio secondario.
- I prodotti aggiudicati dovranno essere forniti in confezioni di spedizione tale che ne garantiscano il facile immagazzinamento per sovrapposizione e riportare a caratteri ben leggibili, in lingua italiana, la descrizione quali-quantitativa del contenuto, il nome e la ragione sociale del produttore ed ogni altra informazione utile al loro riconoscimento, ma comunque secondo la normativa vigente.
- Tutti i prodotti, anche in funzione della loro eventuale scadenza, dovranno avere al momento della consegna almeno 2/3 della loro validità.

Le Etichette devono riportare:

1. Nome o ragione sociale e indirizzo del fabbricante (o se non residente nella Comunità, indicazione del responsabile per la immissione in commercio nella Comunità).
2. Indicazioni per consentire all'utilizzatore di identificare il dispositivo e il contenuto della confezione.
3. La dicitura "Sterile" per i prodotti sterili.
4. Il numero di lotto o il numero di serie.
5. La data di fabbricazione e la data di scadenza.
6. La dicitura "Monouso" o simile per i prodotti non riutilizzabili.
7. Le condizioni di conservazione e/o di manipolazione.
8. Eventuali istruzioni di uso.
9. Avvertenze e/o precauzioni.
10. La destinazione d'uso e il marchio "CE".
11. Altre informazioni previste dalla normativa vigente.

Le Istruzioni per l'uso (Foglietti illustrativi) devono riportare:

- Indicazioni già previste nelle etichette.
- Prestazioni assegnate dal fabbricante ed eventuali effetti collaterali.
- Le istruzioni in caso di danneggiamento dell'involucro.
- Altre informazioni previste dalla normativa vigente.

Dati richiesti o presenti nelle etichettature o nei foglietti illustrativi, oltre quelli previsti obbligatoriamente per legge, rappresentano caratteristiche ulteriori aggiuntive per una corretta gestione e potranno essere quindi oggetto di qualificazione nella valutazione di qualità.

CONDIZIONI PARTICOLARI SU AGGIORNAMENTO PRODOTTI E/O SERVIZI

I prodotti oggetto della fornitura dovranno essere conformi alle Normative Nazionali e/o alla Legislazione Comunitaria per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, importazione ed immissione in commercio e commercializzazione. Se durante il periodo di fornitura sopravvenissero innovazioni normative in merito, la Ditta Aggiudicataria è tenuta a conformare la qualità dei prodotti forniti alle sopravvenute norme, senza aumenti di prezzo, ed a sostituire le eventuali rimanenze relative alle forniture effettuate, qualora ne fosse vietato l'uso, senza alcun onere aggiuntivo per la AO. L'AO si riserva la facoltà, durante il periodo di fornitura, di sospendere o interrompere la fornitura dei prodotti che non risultassero più utilizzabili a seguito di variazioni di indirizzi terapeutici/gestionali stabiliti dalla Direzione dell'Azienda.

Fermo restando le condizioni di fornitura stabilite, la Ditta Aggiudicataria, qualora ponga in commercio durante il periodo di fornitura nuovi prodotti analoghi a quelli forniti, che presentino migliori caratteristiche di rendimento e funzionalità, può proporre alla stazione appaltante, la sostituzione con detti prodotti alle medesime condizioni contrattuali o a condizioni migliorative.

MODALITA' DI FORNITURA

Per la presente fornitura la Ditta dovrà attenersi alle tassative prescrizioni di seguito riportate.

A-CONTO DEPOSITO Per i dispositivi utilizzati in CONTO DEPOSITO (contrassegnati da CD nell'allegato A) entro 10 giorni dalla comunicazione dell'avvenuta aggiudicazione, la ditta dovrà consegnare, presso i magazzini della farmacia di questa azienda, **in conto deposito** e quindi a titolo assolutamente gratuito e senza alcun onere anche riflesso per questa Amministrazione, serie completa dei singoli prodotti aggiudicati, nei quantitativi che verranno indicati nel momento della comunicazione dell'avvenuta aggiudicazione. Il materiale in deposito è, e resta, di proprietà della ditta fino al momento della sua effettiva utilizzazione; solo a seguito di tale atto si realizza, infatti, il passaggio della proprietà del bene a questa azienda e sorge per quest'ultima l'obbligo di corrispondere il prezzo pattuito. La Ditta depositante ha il diritto-dovere di porre in essere, d'intesa con la farmacia, ogni iniziativa necessaria alla corretta conservazione dei prodotti e di ispezionare i locali di deposito, sempre previa intesa con gli organi tecnici predetti. Il materiale depositato viene custodito in farmacia, e consegnato alle singole U.O. nel momento della effettiva utilizzazione; in conseguenza di ciò, la ditta interessata, con comunicazione scritta, viene invitata alla emissione della fattura del materiale utilizzato ed al reintegro - sempre a titolo di conto vendita e gratuito - dello stesso, di modo che il materiale a disposizione della divisione sia sempre corrispondente, per qualità e quantità, a quello inizialmente depositato; il reintegro del materiale utilizzato deve intervenire tassativamente entro 3 (tre) giorni solari dalla ricezione, da parte della ditta, della comunicazione di cui al punto precedente. Per supportare eventuali situazioni di emergenza detta comunicazione può essere effettuata anche via fonogramma; in tal caso seguirà formalizzazione per iscritto, pur decorrendo ogni termine di adempimento, da parte della ditta, dal momento della ricezione del fonogramma. Alla scadenza del contratto, la Ditta sarà invitata a ritirare tutto il materiale in deposito non utilizzato, senza aver per ciò nulla a pretendere. A fronte dell'ordine la Ditta emetterà la relativa fattura che sarà liquidata, previo collaudo favorevole della fornitura, nei termini pattuiti. Nel caso di inosservanza degli obblighi posti ai punti 1 e 2 che precedono verranno

immediatamente applicate e senza obbligo di messa in mora le disposizioni capitolari in materia di inadempimento.

B-SOMMINISTRAZIONE La richiesta degli altri dispositivi (contrassegnati da S nell'allegato A) sarà effettuata, di volta in volta e in ragione delle necessità, con ordine scritto che conterrà le caratteristiche dei beni richiesti, le quantità, il prezzo unitario e il luogo di consegna. Copia del detto ordine va allegato alla fattura; la consegna dovrà essere effettuata entro il termine tassativo di dieci giorni dalla ricezione dell'ordine e per tutta la quantità richiesta. In caso di inadempienza verranno applicate le penalità capitolari in materia. Resta, al riguardo ancora inteso che a fronte dell'ordine la ditta emetterà la relativa fattura che sarà liquidata, previo collaudo favorevole della fornitura, nei termini pattuiti. Nel caso di inosservanza degli obblighi posti ai punti che precedono, verranno immediatamente applicate e senza obbligo di messa in mora le disposizioni capitolari in materia di inadempimento.

DOCUMENTAZIONE TECNICA

Al fine della valutazione e della conseguente attribuzione del punteggio di "Qualità", le ditte concorrenti, dovranno far pervenire **entro il termine tassativo previsto per la presentazione delle offerte, pena l'esclusione dalla gara**, quanto di seguito richiesto:

SCHEDE TECNICHE di tutta la gamma dei prodotti proposti, riportanti tassativamente il lotto di riferimento nell'Allegato A.

DOCUMENTAZIONE TECNICO SCIENTIFICA la documentazione presentata deve riportare tassativamente il lotto di riferimento nell'Allegato A.

ALLEGATO B compilato e debitamente sottoscritto dal legale rappresentante dell'azienda.

SCHEDA C (servizio post-vendita) compilata e debitamente sottoscritta dal legale rappresentante dell'azienda.

La mancata presentazione delle schede, debitamente compilate e sottoscritte dal legale rappresentante della azienda o dal suo procuratore, esclude automaticamente la ditta dalla partecipazione alla gara.

Sul pacco contenente la documentazione tecnica dovrà essere riportata l'indicazione "Contiene documentazione tecnica per gara "Dispositivi medici per Chirurgia vascolare periferica e Radiologia interventistica".

CAMPIONATURA

Le ditte concorrenti, pena esclusione, dovranno inviare, a titolo gratuito **n. 1 campione per ciascun lotto di partecipazione**, rispettando le seguenti prescrizioni:

1. i campioni dovranno essere consegnati in confezione ed etichetta originale;
2. i campioni dovranno essere appositamente etichettati con riportata l'indicazione del relativo riferimento di gara;
3. la campionatura dovrà essere accompagnata da regolare bolla dalla quale si possa rilevare con chiarezza il tipo e la quantità dei prodotti esibiti e il riferimento al lotto o ai lotti per cui la ditta intende concorrere.

La campionatura si intende fornita da parte delle ditte concorrenti senza alcun onere per questa Azienda e resterà di proprietà dell'A.O. Il mancato rispetto alla campionatura depositata - nella fase di consegna - costituirà, se non autorizzata, motivo di interruzione immediata del contratto.

N.B. : Potrà essere offerto solo un modello di prodotto, quindi non sono ammesse alternative.

L'Azienda Ospedaliera si riserva il diritto di richiedere una integrazione della campionatura nel caso in cui la Commissione Giudicatrice, deputata alla valutazione di qualità, ritenga insufficiente quella inviata e/o richiesta.

Sul pacco contenente i campioni, dovrà essere riportata l'indicazione "contiene campioni per gara "Dispositivi medici per Chirurgia vascolare periferica e Radiologia interventistica" e il numero di lotto di gara cui la campionatura è riferita.

ART. 8 - CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

La fornitura sarà aggiudicata, per singolo lotto, alla ditta che avrà formulato l'offerta economicamente più vantaggiosa, valutata ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006, "prezzo-qualità".

I prodotti saranno valutati sotto il profilo tecnico/economico in base al punteggio che verrà attribuito con i seguenti criteri:

A) **PREZZO: punti 40 max** - Il massimo punteggio verrà attribuito, per ciascun lotto, al prezzo **UNITARIO** più basso; punteggi inversamente proporzionali verranno attribuiti agli altri prezzi.

B) **QUALITA': punti 60 max**

La Commissione Giudicatrice, per ciascun lotto, attribuirà "un punteggio di qualità" sia sulla base della documentazione presentata, sia a seguito valutazione della campionatura presentata. Il punteggio di qualità sarà espresso in base ai seguenti parametri:

PARAMETRI	Punteggio max
Caratteristiche tecniche	50
Servizio post-vendita con i criteri indicati nella <i>Scheda C</i>	5
Analisi della documentazioni tecnico- scientifiche	5

Per le **caratteristiche tecniche** di ciascun articolo il punteggio sarà attribuito in considerazione della corrispondenza del tipo di prodotto con gli obiettivi procedurali che da esso si attendono ed in particolare:

- **per i cateteri dilatatori:** capacità di spinta, dimensioni della guida accettata e suo eventuale attrito nel lume, profilo del corpo e profilo del palloncino sgonfio, caratteristiche strutturali del palloncino;
- **per le guide:** guidabilità, flessibilità della punta e rigidità del corpo;
- **per gli stent:** forza radiale, radiopacità, crossing-profile, flessibilità, evidenza scientifica dell'incidenza di restenosi, tipo di lega, maneggevolezza ed ergonomia;

I punteggi relativi alla qualità saranno attribuiti dalla Commissione Giudicatrice; il verbale con la valutazione di qualità attribuita, corredato di esauriente relazione per quei prodotti che verranno dichiarati non idonei, sarà trasmesso dalla Commissione alla Struttura complessa Provveditorato - Economato entro e non oltre il giorno precedente a quello fissato per l'apertura delle offerte economiche.

CONTROLLO SULLA FORNITURA

Tutte le singole confezioni dei prodotti inviati devono essere sigillate in modo tale da lasciare traccia, se manomesse. Il controllo quali-quantitativo della fornitura viene effettuato successivamente all'accettazione dei colli; la firma all'atto del ricevimento dei prodotti indica solo la rispondenza tra il numero di colli ricevuti e quello indicato nella bolla di consegna. La quantità dei prodotti consegnati è esclusivamente quella accertata, successivamente, in farmacia e deve essere riconosciuta ad ogni effetto dal fornitore. Qualora i prodotti forniti non abbiano i requisiti richiesti, saranno respinti ed il fornitore sarà tenuto a ritirarli a proprie spese ed a provvedere all'immediata sostituzione.

PENALI

In caso di mancata fornitura o anche solo di ritardi nelle consegne, qualora il soggetto aggiudicatario non rispettasse i termini concordati, l'AO applicherà una penale a carico del fornitore inadempiente fino al 5% dell'importo della merce non consegnata e per ogni giorno di ritardo. Tale penale sarà detratta dalla cauzione in possesso o dalle fatture in corso di liquidazione. Oltre il 10° giorno solare di ritardo non giustificato da nessun atto ufficiale, l'amministrazione avrà diritto di risolvere il contratto ed effettuare l'aggiudicazione al secondo aggiudicatario, addebitando gli eventuali oneri aggiuntivi alla Ditta inadempiente.

Per particolari esigenze legate alla continuità terapeutica, qualora si verificano episodi quali quelli sopra individuati, l'AO si riserva di acquistare il prodotto non fornito presso altri fornitori (per es. grossisti) addebitando i maggiori oneri alla Ditta inadempiente che dovrà provvedere ad emettere nota di accredito di pari importo.

MUTAMENTO CONDIZIONI INIZIALI

Qualora dovessero pervenire all'AO indicazioni da parte della Centrale regionale degli acquisti, Soresa, in forza delle quali l'acquisizione dei beni o servizi oggetto del presente appalto, essendo stati dichiarati standardizzabili, sono ricompresi nei compiti della Centrale stessa, l'Azienda, nel caso in cui la procedura di gara non si sia ancora conclusa, si riserva la facoltà di **annullare la presente gara oppure**, nel caso in cui la procedura di gara si sia conclusa, **a interrompere il rapporto anticipatamente rispetto alla data di scadenza** a decorre dal mese successivo alla comunicazione da parte della Centrale regionale degli acquisti della ditta aggiudicataria della procedura di gara unificata regionale.

Inoltre qualora vengano meno le condizioni iniziali previste dal presente Capitolato e, in particolare, nel caso che vengano modificate le disposizioni a livello normativo sia regionale che nazionale con conseguenti ripercussioni di tipo organizzativo sulle Strutture dell'Azienda Ospedaliera, la stessa si riserva la facoltà di **recedere dal presente contratto d'appalto**.

L'Azienda si riserva inoltre la facoltà di non procedere all'aggiudicazione della fornitura in oggetto, in particolare in presenza di offerte che superino le previsioni di spesa dell'Ente, senza che le Ditte possano avanzare alcuna pretesa o rivendicazione.







ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

RIF	DISPOSITIVI	QUANTITA' TRIENNALE	MODALITA' DI GESTIONE
CATETERI DIAGNOSTICI ED ANGIOGRAFICI			
1	Catetere Beacon tip con rivestimento idrofilico per procedure interventistiche superselettive delle carotidi, in nylon con punta distale morbida, atraumatica ad elevata radiopacità con diametro 5, 5.5 e 6.5 Fr, guida da .035 e .038 inch x 125 cm di lunghezza, attacco in plastica senza fori nelle configurazioni di punta VTK, H1, JB1, JB2, SIM2, MPA, VERT, C2, DAV sterili e monouso.	40	S
2	Catetere diagnostico idrofilo AQ in nylon armato con 16 fili di acciaio ad alto flusso con elevato controllo di torsione, punta distale morbida Beacon, atraumatica, elevata radiopacità con diametri 4.1F e 5F, compatibile con guida da .035" e .038", senza fori laterali, attacco in plastica. Disponibile in varie lunghezze e curve.	12	S
3	Catetere per fibrinolisi in nylon da 5F compatibile con guida .035", con 14 o 30 fori laterali, segmento di infusione 7cm o 15cm, lunghezze 65cm, 100cm, 130cm con banda radiopaca. Il set include guida di occlusione e raccordo Touhy-Borst	10	S
4	Catetere per infusione in Nylon da 3F con rivestimento idrofilo AQ e punta radiopaca. Compatibile con guida da .025", lunghezza 120cm, senza fori laterali con configurazione della punta retta.	10	S
5	Catetere portante armato rivestimento interno in PTFE ed esterno in POLIETERE- diametro interno 6FR=70,7FR=81,8FR=91-lunghezza diametro e curve Varie	20	S
6	Cateteri angiografici diagnostici 4 - 5 Fr. In nylon o varie mescole armati con punta fortemente radioopaca e ottimale controllo di torsione, portanti guida da 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm, Resistenza pressoria sino a 1200 psi max. In tutte le configurazioni disponibili.	100	S
7	Cateteri angiografici diagnostici 4 - 5 Fr. In poliuretano o poliammide con curve utilizzabili per studi radiologici, con rivestimento idrofilico, punta atraumatica e morbida, flessibile con radioopacità costante per tutto il corpo, resistenza pressoria almeno di 1200 psi, portanti guide metalliche 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm a flusso elevato ed alto controllo di torsione. In tutte le configurazioni disponibili.	100	S
8	Cateteri angiografici in Nylon armati con 16 fili in acciaio per un eccellente risposta alla torsione e alla spinta, punta morbida curva HET per varicocele destro e sinistro lunghezza catetere 65cm da 5F.	20	S
9	Cateteri centimetrati per misurazione vasi, retti e pigtail 5Fr compatibile con guida 0.035", lunghezze varie.	60	S
10	Cateteri guida armati (armatura con fili intrecciati in acciaio 316L), in Arnitel all'esterno e PTFE all'interno, 6 - 7 e 8 Fr, 55 e 90 cm, Curve HS-RDC-RES-C1-MP-CROSSOVER-BATES-LIMA-40°	40	S
11	Cateteri per angiografia panoramica e selettiva in Pebax radiopaco con punta rastremata atraumatica e rivestimento anti-atrito Medi-Glide, 4 e 5 Fr, lunghezza fino a 100 cm, compatibilità guide 0,035" e 0,038". Pressione di iniezione sino a 1050 psi max. In tutte le configurazioni disponibili.	1000	S
GUIDE E INTRODUTTORI			
12	Guida 0.014" - 0.018" e 0.025" in acciaio senza saldature, con spirale distale in platino, lunghezze 145 - 180 - 260 e 300 cm con punta preformabile.	20	S
13	Guida 0.014" con anima in nitinolo, idrofilica con punta polimerica, lunghezze 182 e 300 cm	20	S
14	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica con punta polimerica per lesioni complesse, punta retta e J, lunghezze 182 e 300 cm	20	S
15	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica con punta polimerica, versione standard ed extrasupport, lunghezze 182 e 300 cm	20	S
16	Guida 0.014" in acciaio, idrofilica, con anima in Durasteel, punta radiopaca di 3 cm, con pesi di punta da 1,5 a 4,1 g, punta retta e J, lunghezze 190 e 300 cm	20	S

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

17	Guida centimetrata 0.035", in acciaio con markers distali in platino a distanza di 1cm l'uno dall'altro, lunghezza 180 cm e 260cm, rivestimento prossimale in PTFE e rivestimento distale idrofilo.	10	S
18	Guida da CTO in acciaio 0.014" e 0.018" con rivestimento prossimale in PTFE e rivestimento distale idrofilico, lunghezze 195 e 300 cm, punta radiopaca 2 e 2,5 cm, rigidità 12 - 18 - 25 e 30g	15	S
19	Guida idrofilica standard e stiff con anima in Nitinol rivestimento esterno in poliuretano con punta distale spiraiata in platino angolata radiopaca x 5 cm, diametro 0.035" inch lunghezza 145, 180 e 260 cm punta distale rastremata rette e angolate, completa di impugnatura antiscivolo, sterile e monouso.	35	S
20	Guida teflonata 0,035" extra-rigida per endoprotesi aortiche, con anima interna in acciaio senza saldature, punte a J ed a C preformabili, lunghezze da 185 cm a 300 cm.	40	S
21	Guida teflonata tipo Rosen 0.035 180 cm J 1.5 2 cm punta flessibile	30	S
22	Guide idrofile in nichel elastico lineare con rivestimento in polimero idrofilico e tungsteno con adeguate caratteristiche di controllo di torsione ed elasticità, punta flessibile e rastremata, massima radiopacità. Diametri da 0,018" - 0,025" - 0,035" - 0,038". Punta retta e angolata anche lunga (J 3 mm), versione standard e stiff. Lunghezze 80 - 150 - 180 - 260 cm.	500	S
23	Guide periferiche in acciaio con copertura idrofila tipo ICE, preformabile, 0,018": lunghezze 110 - 150 - 200 e 300 cm; 0,014": lunghezze 182 e 300 cm, punta rastremata 8 e 12 mm, 3 e 6 g	100	S
24	Guide super rigide tipo Amplatz in acciaio rivestite in PTFE, senza saldature con anima piatta > del 20%, 0.035" e 0.038", lunghezze da 75 a 260 con punte floppy da 1 a 7 cm	120	S
25	Introduttori armati valvolati diametro da 5 a 10 e lunghezza da 25 a 90 cm varie tipologie di curve per accesso a vari distretti vascolari	60	S
26	Introduttori vascolari armati lunghi, totalmente idrofilici, 6Fr e 7Fr	2	S
27	Introduttori vascolari con valvola e guidino, da 5 a 14 Fr, 11 e 23cm.	700	S
28	Introduttori vascolari di grosso calibro con valvola emostatica al silicone. Diametri da 10 a 20 Fr Lunghezza 30 cm.	20	S
29	Introduttori vascolari valvolati lunghi 6Fr 50cm e 5Fr,6Fr e 7Fr 100cm	8	S
30	Introduttori-guida vascolari armati tipo DESTINATION	4	S
31	Set introduttore armato Flexor Raabe, anti kinking, con valvola, punta del dilatatore corta, da 6, 7 e 8 Fr. accetta guida da .038 inch, lungo 55 e 70 cm., con banda radiopaca, configurazione RAABE sterile e monouso.	15	S
32	Set selettivo per carotidi introduttore armato Flexor Shuttle antikinking idrofilico con banda radiopaca composto da dilatatore ed introduttore con valvola, da 5 e 6 Fr x 90 cm di lunghezza accettano guida da .038 inch.; cateteri coassiali idrofilici Beacon tip da 5.5 e 6.5 Fr x 125 cm di lunghezza nella configurazione H1, JB1, JB2, SIM2, VTK, MPA, VERT.	20	S
33	Sistemi di recupero per corpi estranei a basket	2	S
34	Sistemi di recupero per corpi estranei a laccio, tipo GOOSE NECK, 5Fr lunghezza 50cm e 6Fr lunghezza 100cm	20	S
35	Valvole per cateteri per via laterale, tipo a scatto e con valvola	20	S
CATETERI A PALLONCINI PER PTA			
36	Cateteri a palloncino in silicone a compliance controllata per occlusione aortica, da 20 a 40 mm, 65 e 100 cm.	15	S
37	Cateteri a palloncino per occlusione arteriosa ed embolizzazione, portanti guida da 0.035", lunghezze 65 e 100cm.	10	S
38	Cateteri a palloncino semicompiante RX e OTW rivestiti con spirale in nitinol, compatibili con catetere guida 6Fr e filo guida 0,014 e 0,018, diametro 2mm e 6mm, lunghezza da 10mm a 100mm	50	S
39	Catetere a palloncino 0.018" con coating idrofilico dual layer ed RBP 18 atm, diametri da 2 a 10 mm e lunghezze da 20 a 300 mm, shaft 90 e 150 cm, da 4 a 6 Fr	20	S

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

40	Catetere a palloncino in nylon per PTA, semicompiante, a basso profilo, sistema rapid-exchange, compatibile con guida da 0.014". Porzione di scambio con la guida di 50 cm. Rivestimento idrofilico sui 40 cm distali del catetere, compresa la superficie esterna del pallone. Stelo in acciaio a spirale anti-kinking lungo 170 cm. Compatibile con introduttore da 4.0 Fr. Pressione nominale di rottura 16 atm. Diametri 2, 2.5, 3, 4 mm, lunghezze da 2 a 20 cm.	20	S
41	Catetere a palloncino per il trattamento delle lesioni periferiche e delle fistole artero-venose naturali o sintetiche per emodialisi, OTW, coassiale a rapido gonfiaggio/deflazione. Palloncino in materiale composito multistrato non compliante ed estremamente resistente. RBP fino a 40 atm, compatibilità con guida 0.035", diametri del palloncino da 5 a 12 mm e lunghezze del palloncino di 2, 3, 4, 6 e 8 cm. Lunghezza corpo del catetere 50, 75 e 120 cm.	20	S
42	Catetere a palloncino per PTA rivestito con Paclitaxel con rilascio graduale del farmaco. Rivestimento del palloncino senza eccipienti polimerici ed omogeneo con una concentrazione di Paclitaxel di 2µg/mm ² . Catetere OTW, compatibile con guida 0.014" o 0.035" con markers radiopachi in Platino/Iridio. Diametri del palloncino da 1,5 a 12 mm, lunghezze varie e lunghezza del corpo del catetere 75, 100, 130 o 150 cm.	20	S
43	Catetere con costruzione OTW con calibri massimi da 3.9F o 4.2F compatibile con filo guida da 0,018". Pallone semicompiante e disponibile nei diametri da 2 a 7 mm (con le mezze misure) e lunghezza da 20 a 300 mm. Compatibilità con introduttore di 4F-per palloni di diametro fino a 5 x 150mm, 6 x 120mm e 7.0 x 60mm. Presenza di rivestimento idrofilo sulla parte distale e prossimale del pallone (Bikini coating). Lunghezza utile del catetere di 90, 130 e 180 cm.	20	S
44	Catetere con costruzione OTW con calibro massimo di 3.9F e compatibile con filo guida da 0,018". Palloncino semicompiante e disponibile con diametro da 4 a 7 mm e lunghezza da 40 a 120 mm, rivestito con matrice di natura organica a base di Urea e di farmaco antiproliferativo (Paclitaxel) con rilascio al gonfiaggio (30-60 sec.). Compatibilità con introduttore da 5F per i diametri fino a 6 mm. Lunghezza utile di 90 e 130 cm.	30	S
45	Catetere con costruzione OTW con calibro massimo di 5F. Palloncino semicompiante e disponibile con diametro da 4 a 7 mm e lunghezza da 40 a 120 mm rivestito con matrice di natura organica a base di Urea e di farmaco antiproliferativo (Paclitaxel) con rilascio al gonfiaggio (30-60 sec.). Compatibilità con filo guida fino a 0,035". Compatibilità con introduttore da 6F per tutte le misure. Lunghezza utile di 80 e 130 cm.	20	S
46	Catetere con costruzione OTW/RX compatibile con filo guida da 0,014". Pallone semicompiante e disponibile nei diametri da 1,5 a 4 mm e lunghezza da 20 fino a 210 mm. Palloncino lungo 210 mm conico RBP ≥ 14 bar per tutte le misure. Compatibilità con introduttore 4F. Profilo di ingresso di 0,017". Presenza di rivestimento idrofilico sulla parte distale e sul pallone. Lunghezza utile del catetere 120 e 150 cm (versione OTW) e 150 cm (versione RX).	20	S
47	Catetere per angioplastica dei grossi vasi non compliante, 5.8Fr, con tecnologia di gonfiaggio Quadrafold, diametri da 12 a 18 mm, lunghezze 20 - 40 e 60 mm, stelo 75 e 120 cm, compatibile con guida 0.035" ed introduttori 7 e 8 Fr	20	S
48	Catetere per PTA dei grossi vasi OTW, coassiale a rapido gonfiaggio/deflazione, con palloncino in materiale composito multistrato non compliante termosaldato al corpo del catetere; RBP tra 12 e 18 atm, punta radiopaca in poliammide, due markers radiopachi in platino, compatibilità con guida 0.035". Diametri pallone da 12 a 26 mm con lunghezze 2, 4 e 6 cm. Catetere di diametro 6.5 e 7 fr con lunghezze da 75 e 120 cm	20	S

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

49	Catetere per PTA in pebax per la dilatazione longitudinale delle lesioni lunghe in SFA e BTK a scambio rapido, con sistema di dilatazione arteriosa con doppio filo guida (una integrata, esterna al pallone, da 0.010" e l'altra sempre esterna al pallone da 0.014" o 0.018"). Diametri da 2 a 3,5 mm con lunghezze da 2 a 25 cm per lo 0.014" e da 4 a 7 mm con lunghezze da 2 a 30 cm per lo 0.018", catetere da 140 cm.	20	S
50	Catetere per PTA per la dilatazione dei vasi distali di gamba OTW compatibile con guida 0,014, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, doppio rivestimento idrofilico sui 25 cm distali. Pressione nominale di 6 atm ed RBP da 13 a 16 atm. Diametro pallone da 1,5 a 5 mm con lunghezze da 2 a 22 cm. Catetere con lume coassiale di diametro 4 e 5 fr e lunghezza 150 cm.	30	S
51	Catetere per PTA per la dilatazione dei vasi distali di gamba OTW compatibile con guida 0,018, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, doppio rivestimento idrofilico sui 25 cm distali. Pressione nominale di 6 atm ed RBP da 11 a 16 atm. Diametro pallone da 2 a 9 mm con lunghezze da 2 a 22 cm. Catetere con lume coassiale di diametro 4, 5 e 6 fr e lunghezze 75 e 130 cm.	20	S
52	Palloncino per angioplastica a basso profilo (profilo di entrata 0,020") a compliance controllata, disponibile OTW e monorail, compatibile con guida 0.014" e 0.018", diametri da 2 mm a 10 mm e lunghezze da 20 mm a 220 mm (compatibilità introduttore 4 Fr fino alla misura 8 x 40 mm). Lunghezza stelo fino a 150 cm.	20	S
53	Palloncino per angioplastica a basso profilo (profilo di entrata 0,43mm - 0,017") semicompiante, disponibile OTW e monorail, compatibile con guida 0.014", diametri da 1,5 mm a 4 mm e lunghezze da 40 mm a 220 mm. Lunghezza stelo da 90 cm a 150 cm	20	S
54	Palloncino per angioplastica a rilascio di farmaco con Paclitaxel (2µg/mm ²) ed eccipiente, semicompiante, diametri da 2 a 8 mm compatibile con guide 0.018" e 0.014", lunghezze 30 - 40 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 mm, stelo 80/90 e 135/150cm.	20	S
55	Pallone OTW per angioplastica non compliante in Nybax ad alta pressione (fino a 24 atm) con basso profilo (0,040") su guida 0.035", diametri da 3 a 12 mm, lunghezze da 20 a 200mm, stelo 40 - 75 e 135 cm	20	S
56	Pallone per PTA periferica non compliante da 5 fr in materiale composito multistrato (PET con fibre di molecole di Polietilene e Pebax) ad alta resistenza allo scoppio (RBP da 20 a 24 atm) catetere coassiale nella parte prossimale e a triplo lume nella parte distale, punta in tungsteno da 4,5 mm, compatibilità con guida 0.035", diametri da 3 a 10 mm, lunghezze pallone da 1,5 a 20 cm, lunghezze catetere da 40 a 135 cm	20	S
57	Pallone per PTA periferica OTW 0.035" in nylon non compliante a basso profilo, 2 markers radiopachi, punti di flessione sulla superficie del pallone per una migliore flessibilità e navigabilità, pressione nominale da 6 a 8 atm ed RBP da 10 a 14 atm. Palloncino con diametri da 3 a 12 mm e lunghezze da 2 a 30 cm, catetere in pebax a doppio lume di calibro 5 fr. con lunghezze da 75 e 130 cm e centimetratura sul corpo esterno del catetere.	20	S
58	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida .018" ed introduttore 4F-5F, shaft a doppio lume, semicompianti in nylon rivestito in PVP, shaft idrofilico da cm 90-150, RBP max 14 atm, punta rastremata con profilo 0.024", crossing profile da 0.038" a 0.065", 4 markers per lunghezze 150 e 210, diametri 2-2,5-3-4-5-6 lunghezze 20-40-60-80-100-120-150-200.	20	S
59	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida 0.014" ed introduttore 4F, shaft coassiale, semicompianti in nylon idrofilici, shaft idrofilico da cm 90-150, RBP max 18 atm, punta rastremata con profilo 0.017", crossing profile da 0.027" a 0.042", versione da mm 210 con diametro distale ridotto di mm 0,5 - misure disponibili: diametri mm 1.5-2.0-2.5-3.0-3.5-4.0 lunghezze mm 20-40-80-120-150-210.	20	S

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

60	Palloni OTW per angioplastica compatibili con guida 0.035" ed introduttore 5F-6F, shaft a doppio lume, semicomplianti in nylon rivestito in PVP, shaft idrofilico da cm 40-80-135, RBP max 20 atm, punta rastremata con profilo 0.041", crossing profile da 0.061" a 0.092", diametri 3-4-5-6-7-8-9-10-12 lunghezza 15-20-30-40-60-80-100-120-150-200	20	S
61	Palloni per PTA con aterotomi da 2mm e 8mm, in versione OTW e MONORAIL, lunghezza da 2mm stelo 50mm e 135mm	100	S
62	Palloni per PTA infrapopitea a basso profilo, spessore da 2mm a 4mm, lunghezza da 80mm a 150mm, con guida 0,14	10	CD
MICROCATETERI, SPIRALI E LIQUIDO PER EMBOLIZZAZIONI			
63	Microcateteri per indagini superselettive 3Fr, completi di microguide 0.018, lunghezza 135cm	90	S
64	Idrosfere embolizzanti a rilascio di farmaco	30	S
65	Idrosfere per embolizzazione in PVA colorato, superelastico, non riassorbibile, diametro da 100 a 1.200, in siringhe precaricate da 2ml	30	S
66	Liquido embolizzante periferico biocompatibile formato da copolimero di alcol vinyl ethylene (EVOH), solvente DMSO (Dimetilsolfossido), polvere di Tantalio micronizzata per rendere il liquido radiopaco. Trattasi di materiale coesivo e non adesivo, iniettabile tramite apposite siringhe (fornite con il kit), pre-mescolato e solidifica tramite processo di precipitazione a contatto con liquidi (sangue, acqua o liquidi corporei). Disponibile nelle viscosità 18 e 34. Consente di gestire l'iniezione in un ampio arco di tempo.	15	CD
67	Micro Cateteri a doppio marker distale rivestimento esterno idrofilico per materiale Embolizzante utilizzabili con filo guida .012 - .014 - .018. lunghezza 135-150 Pressione di rottura 300 psi.	15	CD
68	Microcatetere idrofilo a durometria variabile 0.021" e 0.027" (3.0-2.5 , 3.0-2.8 Fr) in Nitinol laser cut, ipotubo con microfissurazioni e punta in platino. Possibilità di averlo con guida precaricata in due versioni: 0,014" e 0,016" in acciaio con rivestimento in ICE.	15	CD
69	Microcatetere per embolizzazione ad alto flusso disponibile da 2.8Fr (lume interno 0.025") o 2.5Fr (lume interno 0.021"). Velocità di flusso 3.5ml/sec a 900 psi per catetere da 2.8Fr e 1.6ml/sec a 1200 psi per catetere da 2.5Fr. Compatibile con microspirali da 0.018" e con microsferi fino a 900 micron. Struttura armata e idrofilica per un ottimo controllo di torsione e anti kinking. Compatibile con DMSO e Lipiodol.	15	CD
70	Microguida da .010" e .014" ad elevato supporto con anima a tre elementi- lunghezze varie- parte distale rastremata e ricoperta in platino- rivestimento idrofilico per tutta la lunghezza ad eccezione della zona di manovra dell'operatore.	15	CD
71	Sistema per l'occlusione dei vasi di forma ovoidale composto da nitinol e da una lega di nickel titanio, parzialmente rivestito in PTFE, autoespandibile e riposizionabile con due markers in platino ad entrambe le estremità, prossimale e distale, con diametri che vanno da mm 1.5 a 5. Sistema di distacco meccanico. Il sistema è confezionato in unità singola completa di introduttore e guida di rilascio. Il sistema di distacco viene fornito in confezione separata	40	CD
72	Spirali 0,035" e 0,018" in platino tungsteno con fibre in dacron a distacco meccanico controllato, morfologie 2D - diamond - cube, da 2 a 24 mm, fino a 60 cm di lunghezza	20	CD
73	Spirali con fibra 0.35" e 0.18" libere e a controllo di rilascio meccanico con catetere dedicato, disegno 2D CUBE DIAMOND	5	CD
74	Spirali e microspirali vari diametri e lunghezze, RM compatibili	100	CD
75	Spirali embolizzanti per il trattamento di aneurismi e patologie vascolari in platino di diametro 0.018	30	CD

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

76	Spirali embolizzanti per il trattamento di aneurismi e patologie vascolari periferiche, in platino rivestite in polimero acrilico attivo, idrogel, a distacco controllato e a spinta, di diametri 0.018 e 0.035	30	CD
77	Spirali in platino da .035" coniche con fibre sintetiche. MR compatibili. Ideali per l'embolizzazione di vasi corti/rastrinati. Lunghezza da 2.6 a 14.0 cm, diametri da 4-3 a 10-5mm.	20	CD
78	Spirali per embolizzazione realizzate in lega di platino e tungsteno, con doppio filamento interno in polipropilene disponibile nella versione nude, con fibre attive in PGLA e con fibre in nylon. Sistema di distacco istantaneo mediante dispositivo lineare monopaziente. Disponibile con diametro da mm 2 a 20 e lunghezza da cm 4 a 50	20	CD
STENT CAROTIDEO; ILIACO; SFA; RICOPERTI			
79	Endoprotesi periferica ricoperta in ePTFE a parete ultra sottile con legame stabile covalente di eparina a punto unico, montata su stent esterno in nitinol autoespandibile Delivery system compatibile con guida da da 0.018 o 0.035" di lunghezza 110 cm, con due markers radiopachi sullo shaft del catetere. Sistema di rilascio con filo a rotazione in un'unica fase Diametri da 5 a 13 mm con lunghezze 2.5, 5, 10, 15, 25 cm.	10	CD
80	Protesi vascolare in politetrafluoroetilene espanso (ePTFE) stretch con legame stabile covalente di eparina a punto unico di diametro 6 mm e lunghezza 50 cm, connessa ad una endoprotesi periferica ricoperta in ePTFE con una sezione rinforzata in nitinol di calibro variabile da 6 a 9 mm e lunghezza 5 o 10 cm, per il trattamento ibrido degli accessi vascolari, chirurgia periferica, rivascolarizzazione dei vasi sovraortici e dei vasi viscerali.	10	CD
81	Stent vascolare autoespandibile in nitinol a memoria termica a maglie romboidali senza punta di saldatura con markers interamente in tantalio a goccia radiopachi (4 nella parte prossimale e 4 nella parte distale), premontato su catetere di lunghezza 60 o 135 cm, di calibro 6 fr. che accetta guida da .035". Il dispositivo di rilascio deve prevedere in un unico sistema la possibilità di rilascio sia a pistola che pull-back. Catetere interno con rivestimento in solfato di bario per una migliore radiopacità. Diametri da 4 a 14 mm con lunghezza dello stent da 20 a 120 mm.	10	CD
82	Stent a rilascio di farmaco con Paclitaxel (0,167µg/mm ²) e polimero, autoespandibile in Nitinol, a celle chiuse ed aperte (dual cell), con sistema di rilascio triassiale, 6 Fr, diametri 6 e 7 mm e lunghezze da 40 a 150 mm, stelo 75 e 130 cm	15	CD
83	Stent autoespandibile in cobalto cromo con anima in tantalio, ricatturabile, a celle chiuse, da 5 a 24 mm, lunghezze da 20 a 90 mm, compatibile con guida 0,035", stelo 75 cm e 135 cm	10	CD
84	Stent autoespandibile in nitinol a celle aperte per il trattamento delle arteriopatie periferiche, rivestito di carburo di silicio amorfo, diametri 4-5-6- 7-8-9-e10 mm. Lunghezze 30-40-60 e 80mm. Premontato su sistema di rilascio con rivestimento idrofobo.	5	CD
85	Stent autoespandibile in nitinol con 4 markers prossimali e 4 distali interamente in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno coestruso al carbonio. Spessore totale 0,26 mm. Delivery system pull back da 80 o 117 cm da 8 french per i diametri 5, 6 e 7 mm, 9 french per i diametri 8, 9 e 10 mm, da 10 french per i diametri 12 e 13,5 mm. Diametro stent da 5 a 13,5 mm, lunghezza stent da 20 a 120 mm.	10	CD
86	Stent autoespandibile in nitinol con disegno dual cell (celle aperte e chiuse) con sistema di rilascio triassiale micrometrico, diametri da 5 a 8 mm, lunghezze da 20 a 200mm, compatibile 6Fr, stelo 75cm e 130 cm.	20	CD

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

87	Stent autoespandibile in nitinol per vasi periferici con struttura a tripla elica interconnessa da elementi sinusoidali per tutta la lunghezza dello stent con zone di transizione che raccordano le estremità e che conferiscono allo stent una elevatissima flessibilità e conformabilità; 6 markers radiopachi per lato per favorire il posizionamento. Diametri: da 6 a 10 mm. Lunghezze: da 20 a 200 mm.	10	CD
88	Stent autoespandibile in Nitinolo senza accorciamento. Presenza di 5 markers radiopachi (6 per diametri da 10 e 12 mm) in Tantalo sia sulla parte prossimale che distale elevata forza radiale, e capacità di copertura e supporto alla parete vasale. Sistema di ritenzione dello stent che annulla il salto in avanti al momento del rilascio. Diametri da 6 a 14 mm e lunghezze da 20 a 80mm, con lunghezza catetere sia 80 che 120cm, compatibilità introduttore 6 e 7Fr. Sistema di rilascio pull-back.	10	CD
89	Stent autoespandibile in nitinolo, a rilascio di farmaco Paclitaxel, senza rivestimento polimerico, efficace nel trattamento dell'arteria femorale superficiale, con riduzione della percentuale di ristenosi del 50%, dimostrata a 24 mesi, rispetto al trattamento con angioplastica o con stent non medicato. Struttura a celle aperte con disegno (Tie Bar) che impedisce l'accorciamento dello stent durante il rilascio. Pulitura elettrolitica. Percentuale di rottura inferiore a 1% in 12 mesi. Stent dotato di 4 markers in oro posizionati ad ogni estremità dello stent; sistema di introduzione "over the wire" con tecnologia Flexor. Sistema di rilascio "pin and pull", disponibile in lunghezza da 80 e 125 cm, compatibile con introduttore da 6 Fr e con guida da 0.035". Banda radiopaca posizionata sull'estremità distale del sistema di introduzione. Diametro dello stent 5, 6, 7, 8 mm, e lunghezze 40, 60, 80, 100 e 120 mm.	10	CD
90	Stent autoespandibile, OTW in nitinol, costituito da un intreccio di spirali elicoidali, diametro 5-6-7-8 mm, lunghezze da 30mm a 150mm.	10	CD
91	Stent autoespandibili a celle chiuse in nitinol, costituiti da unico foglio senza saldature con manopola di rilascio, misure 4mm, 9mm, 21mm, 32mm e 40mm	2	CD
92	Stent autoespandibili in nitinol con sistema di rilascio con tre camicie a disegno, con triplice architettura elicoidale, da 5mm a 14mm, lunghezze fino a 200mm, pull-back e a rotella, stelo 80cm e 120cm	2	CD
93	Stent autoespandibili in nitinol, tagliato al laser, indicato per stenosi del tratto femoro-popliteo, struttura a cellule chiuse, totalmente connessa e costituita dall'intreccio di spirali elicoidali interconnesse, sistema di rilascio PULL-BACK munito di marker addizionale per posizionamento prossimale,, marker sullo stent 5 distali e prossimali, diametri da 5,0mm a 8,0mm, lunghezza da 30mm a 150mm	4	CD
94	Stent carotideo autoespandibile a celle chiuse in cobalto cromo con anima in tantalio, ricatturabile, monorail. Diametri da almeno 5mm ad un massimo di 10mm e lunghezze fino a 50mm	30	CD
95	Stent carotideo in nitinol eparinato con tecnologia CBAS a celle aperte incorporato da maglia esterna in ePTFE a celle chiuse per la stabilizzazione della placca, diametri e lunghezze varie.	10	CD
96	Stent in acciaio a celle chiuse per il trattamento di grossi vasi, su guida 0,035", non montato, crimpabile su palloncino, versione OTW, laser cut, diametri da 14 a 25 mm, lunghezze da 40 a 49.	10	CD
97	Stent in acciaio completamente inglobato in PTFE premontato su catetere a palloncino per il trattamento delle rotture e dei piccoli aneurismi.	10	CD
98	Stent in lega Co-Cr taglio laser premontato su pallone OTW non compliant a doppio lume, punta traumatica conica corta, diametri da 5 a 9mm, lunghezze da 20 a 80mm, shaft 80 e 120 cm, compatibilità guida 0,035" e introduttore 6 Fr.	15	CD

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

99	Stent in Nitinol tubolare tagliato a laser. Disegno e spessore differenziato distale e prossimale per ottimizzare l'overlapping. Stent con 4 markers in tantalio distali e 4 markers in tantalio prossimali; anello radiopaco su guaina retrattile. Disponibile con diametri da 4 a 10mm e lunghezza da 20 a 150 mm. Minimo accorciamento ed buona forza radiale. Rilascio meccanico di precisione tramite manopola a vite o rilascio rapido con pull back. Compatibilità con introduttore 6F per tutte le misure.	10	CD
100	Stent in Nitinolo autoespandibile a celle aperte, disponibile nella forme cilindrica o rastremata, quest'ultima assolutamente unica sul mercato per la forma a collo di bottiglia, particolarmente indicato per la biforcazione della CCA con ICA. Ottima visibilità grazie ai markers prossimali e distali sullo stent, oltre che sul catetere di rilascio; sistema di ritenzione dello stent nel catetere per eliminare l'effetto jumping dello stent in seguito a rilascio; assenza di accorciamento in seguito a rilascio. Ampia varietà di misure: diametri da 6 a 10mm, lunghezze da 20 a 60mm; per lo stent rastremato (con forma a "collo di bottiglia") diametri 8x8 e 7x10 mm, lunghezze 30 o 40mm. Lunghezza del catetere di rilascio 135cm. Sistema di rilascio a semplice pull-back.	15	CD
101	Stent premontato su pallone semi compliant in acciaio 316L ad architettura tandem (micro e macro elementi) tagliato a laser, monorail e OTW, compatibile con guide 0.014" e 0.018", diametri da 4 a 10 mm, lunghezze da 14 a 57 mm, stelo fino a 150 cm.	20	CD
102	Stent ricoperto in ePTFE espandibile su pallone, incapsulato in due strati di ePTFE. Diametri da 5 a 12 mm con lunghezze da 16 a 58 mm, delivery system da 80 o 135 cm	20	CD
103	Stent ricoperto in ePTFE per il trattamento delle stenosi delle estremità superiori nell'outflow venoso in dialisi, autoespandibile con markers prossimali e distali interamente in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno coestruso al carbonio, in configurazione retta e flared. Delivery system con sistema di rilascio a doppia rotella da 80 cm, compatibilità introduttore da 8 o 9 fr. Diametro stent da 6 a 10 mm, lunghezza stent da 30 a 100 mm.	10	CD
104	Stent tubolare premontato renale e periferico in Co-Cr su guida 0,014" versione MR e 0,018" versione OTW, laser cut, a celle chiuse, diametri da 4 a 7 mm, lunghezze da 12 a 24, shaft 80 e 142 cm, compatibilità 6Fr.	10	CD
105	Stent vascolare auto-espandibile, costituito da una struttura in nitinoli e una struttura di inteconnessione, lungo l'intera lunghezza, realizzato in fluoropolimero politetrafluoroetilene espanso/etilene propilene fluorato (ePTFE / FEP), con coating bioattivo realizzato con eparina di origine porcina stabile di basso peso molecolare, legata in modo covalente. Diametri da 5 a 8 mm lunghezze da 30 a 100 mm.	10	CD
CATETERE PER CTO; SISTEMI DI PROTEZIONE DISTALE; ATERECTOMIA			
106	Catetere a palloncino con aterotomi; versione monorail da 2 a 4 mm e lunghezza 1,5cm; versione OTW da 5 a 8 mm e lunghezza 20mm	10	CD
107	Catetere dedicato all'attraversamento e posizionamento di fili guida attraverso le occlusioni croniche totali (CTO) del sistema vascolare periferico. Presenta punta distale idrofilica arrotondata atraumatica, stelo (in versione flessibile e rigida) altamente rotazionale e torquer bi-direzionale. Lunghezza catetere cm 150, profilo 0.038", compatibile con introduttore 4 fr e fili guida 0.014".	20	CD
108	Catetere e filo guida dedicati per il rientro al lume vero dal canale subintimale nelle occlusioni croniche totali (CTO) del sistema vascolare periferico. Il catetere, idrofilico distalmente, presenta un piccolo pallone di forma piatta auto-orienta nello spazio subintimale con due markers laterali, corrispondenti ai fori, posti a 180°, attraversati dal filo guida. Il filo guida, disponibile in differenti gradi di supporto e flessibilità, presenta punta angolata di 28°. Lunghezza catetere cm 150, compatibile con introduttore 5 fr e fili guida da 0.014" e 0.018". Lunghezza fili guida cm 300, diametro 0.014".	10	CD

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

109	Cateteri da supporto OTW per occlusioni delle arterie periferiche compatibili con guida 0.014", 0.018" e 0.035", lunghezze da 65 a 150 cm, compatibilità introduttore 4 e 5 Fr, con rivestimento idrofilo ed a basso profilo con 3 marker radiopachi	30	CD
110	Cateteri per console di aterectomia con lame a taglio frontale e differenziale; tecnologia a lame espandibili per aterectomia e trombectomia sia per la parte superiore del ginocchio che per la parte sottostante il ginocchio; compatibili con guide 0.014" ed introduttori 7 Fr, lunghezze 120 - 135 e 145 cm. Cateteri corredati di sistema rotazionale di aterectomia con aspirazione attiva continua e possibilità di trombectomia senza cambio catetere sia per trombi soffici e duri che per calcio difficile (console fornita in comodato d'uso gratuito su acquisto dei cateteri)	10	CD
111	Dispositivo di protezione cerebrale per stenting carotideo con blocco prossimale del flusso. Il sistema deve essere dotato di due palloncini complianti montati su corpo unico per il blocco della arteria carotide esterna e dell'arteria carotide comune e lume interno di lavoro di almeno 5F. Disponibile con corpo 8F e 9F.	20	CD
112	Laccio per il recupero di corpi estranei e/o per il riposizionamento di dispositivi interventisti costituito da un cappio in nitinol rivestito da un filamento in tungsteno placcato d'oro per facilitarne la visibilità. Una volta sguainato, il cappio si dispone a 90° rispetto al sistema portante. Disponibili in due versioni: -Microsnare: diametri da mm 2 a 7mm (lunghezze 175 o 200cm) da 3 Fr. -Snare: diametri da 5 a 35mm, lunghezza 120cm da 4 o 6Fr.	10	CD
113	Sistema di protezione cerebrale ad inversione di flusso con palloncino prossimale e distale	2	S
114	Sistema di protezione cerebrale monorail su guida solidale 0.014" peel away con filtro in dacron 110 micron autoadattabile per vasi da 3,5 a 5,5 mm, lunghezza guida 190 e 300cm, con possibilità di avere guaina di recupero aggiuntiva con punta 40°	20	CD
115	Sistema di protezione distale da embolizzazione con filtro interamente in nitinol eparinato su guida 0.014" lunga cm 190 e 320 riducibile a 190. Movimento longitudinale e rotativo del filtro sulla sua guida. Filtro con 2 markers radiopachi alle estremità, 1 anello prossimale in oro. Capacità di attraversare la lesione con guida a scelta. Catetere monorail unico per rilascio e recupero. Disponibile nei diametri 3, 4, 5, 6, 7.	10	CD
116	Sistema di protezione embolico distale composto da un filo guida 0.014" per 170cm RX e 300cmOTW, alla cui estremità è annesso il filtro autoespandibile e recuperabile a forma di cestello, dotato di 8 bracci in materiale biocompatibile in grado di trattenere materiale emolitico, diametro delle maglie interne del filtro da 100 a 200 micron, diametro del filtro da 4mm a 8mm, doppio marker per il corretto posizionamento, completo di sistema di recupero del filtro.	2	S
117	Sistema di rientro con palloncino trapezoidale da 5,4mm, stelo 70 e 100 cm e microcatetere con punta ad ago (2,4 Fr compatibile con guida 0.014")	10	CD
118	Sistema di rimozione endovasale della placca direzionale. Il catetere è monorail, compatibile con guida da 0.014". Sull'estremità distale del catetere è situato una lama rotante alloggiata in un serbatoio che raccoglie la placca tagliata. L'estremità prossimale del catetere è studiata per essere inserita in un azionatore a batteria monouso (fornito separatamente, monopaziente o in formato kit) che consente l'attivazione della lama. Disponibile per vasi da 1.5 a 7.0 mm, oltre che un modello specificamente indicato per placche calcifiche, compatibili con introduttore 6, 7 o 8Fr.	10	CD
STENT E PALLONI BILIARI			
119	Cateteri dilatatori per PTA a rilascio di farmaco Paclitaxel, diametri da 2,0mm a 3,5mm, lunghezza da 8mm a 200mm	10	CD
120	Cateteri dilatatori per PTA a rilascio di farmaco Paclitaxel, versione OTW, diametri da 5,0mm a 7,0mm, lunghezza da 8mm a 200mm	10	CD
121	Cateteri per drenaggio biliare esterno-interno, calibro 10Fr e 12Fr	50	S

ALLEGATO A FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

122	Cateteri pigtail da drenaggio esterno in poliuretano radiopaco ANTI_KINK con trattamento idrofilico alla punta distale e 5 fori larghi di drenaggio, 8Fr, 10Fr e 12Fr, lunghezza 25cm e 30cm, che accetta guide da 0.035, sistema brevettato ad anello per bloccare i fili di sutura	60	S
123	Dispositivo per compressione assistita, post accesso vascolare percutaneo X PRESS	10	S
124	Filtro cavale, per via giugulare e femorale, con relativo sistema di recupero	4	S
125	Kit di introduzione per via percutanea, per drenaggi in varie sedi, composti da ago sottile (21G) miniguia, introduttore armato e guida teflonata pig-tail	120	S
126	Palloni biliari ad alta compliance, 8mm, 10mm e 12mm, lunghezza 60cm	40	S
127	Stent a Y per il trattamento di neoplasie ilari	5	CD
128	Stent biliari sia scoperti che ricoperti, totalmente e parzialmente, calibro 8cm, 10cm e 12cm, lunghezza da 4cm a 12cm	40	CD
CATETERE PER GVS			
129	Catetere EndoVascolare per termocablazione segmentale della grande vena safena munito di elettrodo riscaldante lungo 3 o 7cm, con un calibro non superiore a 7Fr. Lunghezza del catetere da 60 a 100cm circa. Presenza di marker alla distanza di 2,5 e 6,5 cm, rispettivamente, per fornire un overlap di trattamento di 0,5 cm.	50	S
130	Kit sistema di chiusura della grande safena a base di cianoacrilato. La fiala contiene 5 ml di adesivo. Il kit comprende il sistema di erogazione	20	S
ACCESSORI			
131	Pistola manometrica resistente a 26 ATM con rubinetto ad alta precisione, 3 vie micrometrica a vite	350	S
132	Valvola emostatica L/L con rubinetto	50	S
133	Rubinetto a tre vie alta pressione	50	S
134	Sistema per emostasi femorale con ancoretta in collagene, costituite da fasce adesive ed un pallone che garantisce una compressione attiva, sicura e costante sul sito di puntura, con finestra trasparente del bulbo che garantisce la compressione, 7Fr e 8Fr	50	S
135	Sistemi di chiusura emostatica a due dischi in polimero riassorbibile, meccanico, 6Fr	20	S
136	Sistemi di occlusione vascolare a cestello di tipo autoespandibile composto da fili in Nitinol tra loro intrecciati, riposizionabile, diametri da 3 a 22 mm, lunghezza variabile da 6 a 18 mm, varie configurazioni.	20	S
137	Sistemi di chiusura emostatica mediante fili di sutura in polipropilene, a due aghi, da 6 a 10 Fr	20	S
138	Sistemi di chiusura emostatica mediante fili di sutura in polipropilene, a quattro aghi, da 10 a 24 Fr	20	S
139	Otturatori vascolari con clip biorassorbibile, 6 e 7Fr	10	S

Operatore

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ALLEGATO B FORNITURA DISPOSITIVI PER VASCOLARE PERIFERICA E RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

RIF	DISPOSITIVI	QUANTIT A' TRIENNAL	MODALITA' DI GESTIONE	DITTA PRODUTTRI CE	CODICE PRODOTTO	NUMERO REPERTORI O	NOME COMMERCIA LE	PEZZI PER CONFEZIONE
1	Catetere Beacon tip con rivestimento idrofilico per procedure interventistiche supersellettive delle carotidi, in nylon con punta distale morbida, atraumatica ad elevata radiopacità con diametro 5, 5.5 e 6.5 Fr. guida da .035 e .038 inch x 125 cm di lunghezza, attacco in plastica senza fori nelle configurazioni di punta VTK .H1, JB1, JB2, SIM2, MPA, VERT, C2, DAV sterile e monouso.	40	S					
2	Catetere diagnostico idrofilo AQ in nylon armato con 16 fili di acciaio ad alto flusso con elevato controllo di torsione, punta distale morbida Beacon, atraumatica, elevata radiopacità con diametri 4.1F e 5F, compatibile con guida da .035" e .038", senza fori laterali, attacco in plastica. Disponibile in varie lunghezze e curve.	12	S					
3	Catetere per fibrinolisi in nylon da 5F compatibile con guida .035", con 14 o 30 fori laterali, segmento di infusione 7cm o 15cm, lunghezza 85cm, 100cm, 130cm con banda radiopaca. Il set include guida di occlusione e raccordo Touhy-Borst	10	S					
4	Catetere per infusione in Nylon da 3F con rivestimento idrofilo AQ e punta radiopaca. Compatibile con guida da .025", lunghezza 120cm, senza fori laterali con configurazione della punta retta	10	S					
5	Catetere portante armato rivestimento interno in PTFE ed esterno in POLIETERE- diametro interno 6FR=70, 7FR=81, 8FR=91- lunghezze diametro e curve Varie	20	S					
6	Cateteri angiografici diagnostici 4 - 5 Fr. In nylon o varie mescole armati con punta fortemente radiopaca e ottimale controllo di torsione, portanti guida da 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm, Resistenza pressoria sino a 1200 psi max. In tutte le configurazioni disponibili.	100	S					
7	Cateteri angiografici diagnostici 4 - 5 Fr. in poluretano o poliammide con curve utilizzabili per studi radiologici, con rivestimento idrofilico, punta atraumatica e morbida, flessibile con radiopacità costante per tutto il corpo, resistenza pressoria almeno di 1200 psi, portanti guide metalliche 0.038, lunghezza da 60 a 110 cm a flusso elevato ed alto controllo di torsione. In tutte le configurazioni disponibili.	100	S					
8	Cateteri angiografici in Nylon armati con 16 fili in acciaio per un'eccellente risposta alla torsione e alla spinta, punta morbida curva HET per varicocele destro e sinistro lunghezza catetere 65cm da 5F.	20	S					
9	Cateteri centimetri per misurazione vasi, retti e pigriti 5Fr compatibile con guida 0.035", lunghezze varie.	60	S					
10	Cateteri guide armati (armatura con fili intrecciati in acciaio 316L), in Amitei all'esterno e PTFE all'interno 6 - 7 e 8 Fr, 55 e 90 cm., Curve HS-RDC-RES-C1-MP-CROSSOVER- BATES-LIMA-40°	40	S					
11	Cateteri per angiografia panoramica e selettiva in Pebax radiopaco con punta rastremata atraumatica e rivestimento anti-attrito Medi-Glide, 4 e 5 Fr, lunghezza fino a 100 cm, compatibilità guide 0.035" e 0.038". Pressione di iniezione sino a 1050 psi max. In tutte le configurazioni disponibili.	1000	S					