



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

**CAPITOLATO SPECIALE
PER LA FORNITURA DI
DISPOSITIVI DIVERSI PER SALE ANGIOGRAFICHE, EMODINAMICA,
RADIOLOGIE INTERVENTISTICHE ED EPATOBILIARE**

Atti 1336/2010 all. 7



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO DI NATURA PUBBLICA D.M. 29-12-2004
Via Francesco Sforza, 28 - 20122 Milano - Telefono 02 5503.1 - Fax 02 58304350
Codice Fiscale e Part. IVA 04724150968





FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Atti 1336/2010 all.7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

I N D I C E

- Art. 1 – Oggetto del capitolato*
- Art. 2 – Durata del contratto*
- Art. 3 – Quantitativi*
- Art. 4 – Caratteristiche tecniche*
- Art. 5 – Prezzo*
- Art. 6 – Esecuzione del contratto/consegna*
- Art. 7 – Inosservanza delle prescrizioni contrattuali*
- Art. 8 – Penalità 'e risoluzione contrattuale*
- Art. 9 – Deposito cauzionale definitivo*
- Art. 10– Pagamento fatture*
- Art. 11– Controversie*



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO DI NATURA PUBBLICA D.M. 29-12-2004
Via Francesco Sforza, 28 - 20122 Milano - Telefono 02 5503.1 - Fax 02 58304350
Codice Fiscale e Part. IVA 04724150968



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

Art. 1 - OGGETTO DEL CAPITOLATO

Oggetto del presente capitolato è la fornitura di **DISPOSITIVI DIVERSI PER SALE ANGIOGRAFICHE E EMODINAMICA, RADIOLOGIE INTERVENTISTICHE ED EPATO-BILIARE**, suddivisa in n. 49 lotti, occorrente alla Fondazione I.R.C.C.S. CA' GRANDA Ospedale Maggiore Policlinico, nei quantitativi e tipologie di cui all'art. 4.

Art. 2 – DURATA DEL CONTRATTO

Il contratto avrà la durata di 36 (trentasei) mesi con facoltà dell'amministrazione di prorogare la medesima, per un periodo non superiore a 6 (sei) mesi, alle stesse condizioni contrattuali.

Il contratto decorrerà dalla data indicata nella lettera di aggiudicazione della fornitura che sarà trasmessa dalla Fondazione.

Art. 3 - QUANTITATIVI

I quantitativi richiesti, per ciascun lotto, sono quelli riportati al successivo art. 4. Tali quantitativi sono indicativi e sono stimati in ragione d'anno, per cui gli stessi potranno variare nel corso della fornitura, per maggiori o minori quantità, senza che la ditta aggiudicataria possa sollevare eccezioni di sorta.

Fermo restando le condizioni di aggiudicazione, qualora la ditta cessasse la produzione o ponesse in commercio, durante il periodo della fornitura, nuovi prodotti oggetto della fornitura che presentino migliori od uguali caratteristiche di quelli aggiudicati, potrà proporre all'Ente la sostituzione.

La Fondazione avrà la facoltà di accettare o rifiutare quanto proposto.



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO DI NATURA PUBBLICA D.M. 29-12-2004
Via Francesco Sforza, 28 - 20122 Milano - Telefono 02 5503.1 - Fax 02 58304350
Codice Fiscale e Part. IVA 04724150968



Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

Art. 4 – CARATTERISTICHE

I prodotti dovranno essere conformi alle normative vigenti relative ai dispositivi medici (D.L.vo 24.2.1997 n.46 modificato con D.L.vo 25.2.1998 n.95) e comunque dotati di marcatura CE.

Quantità, importi **annui** presunti, tipologie dei presidi e caratteristiche tecniche:

LOTTO	DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE	q.tà annua prevista	
1	INTRODUTTORI ARTERIOSI NON ARMATI: Introduttori arteriosi per cutanei in polietilene, flessibili, non armati, con parete anti-piegamento, radiopachi, con valvola emostatica in silicone morbido e bocchetta laterale, massima rastrematura fra dilatatore e introduttore NB: il dilatatore degli introduttori da 4F deve essere compatibile con guide 0,035" Misure: da 4F a 12 F circa, nelle lunghezze 11-25 cm circa Destinazione d'uso: inserimento percutaneo di dispositivi endovascolari in procedure coronariche, periferiche, neurovascolari Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0502	2.100	
D913780			
lotto 1	Totale importo presunto annuo € 14.000,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 42.000,00.= “ “ “		
2	INTRODUTTORI ARTERIOSI NON ARMATI 4F PER PUNTURA FEMORALE ANTEROGRADA – Introduttori arteriosi percutanei, non armati, con valvola emostatica e bocchetta laterale, attacco luer lock tra dilatatore e introduttore, guida 0.035" con entrambe le estremità morbide, una a J e una retta conformabile Misura: 4F lunghezza 11 cm La valutazione verterà essenzialmente sulle seguenti caratteristiche: 1) l'elevata flessibilità, cioè la resistenza al piegamento, in quanto impedisce il fenomeno pericoloso del "kinking" durante la puntura femorale anterograda nel paziente obeso 2) la conformabilità della punta retta della guida 0.035" in quanto la sua modifica manuale permette l'inserimento selettivo dell'introduttore nelle arterie durante la puntura anterograda delle procedure vascolari periferiche 3) perfetta tenuta emostatica delle valvole Destinazione d'uso: inserimento percutaneo di dispositivi endovascolari in procedure coronariche e periferiche Confezionamento: : imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND 0502	85	
D913798			
lotto 2	Totale importo presunto annuo € 900,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 2.700,00.= “ “ “		
3	INTRODUTTORI ARTERIOSI PER ACCESSO RADIALE CON KIT DI PUNTURA DELL'ARTERIA RADIALE Introduttori arteriosi percutanei, non armati, flessibili, con parete anti-piegamento, radiopachi, con valvola emostatica e bocchetta laterale, con ago e guida incorporata alla confezione, specifici per l'accesso radiale Misure: diametro 5-6F, lunghezza 12-21 cm circa Destinazione d'uso: accesso arterioso e venoso in procedure di cateterismo diagnostico ed interventistico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND 0502	130	
D913806 D929760 D913807			
lotto 3	Totale importo presunto annuo € 1.900,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.700,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

4	INTRODUTTORI ARTERIOSI ANTI-PIEGAMENTO LUNGHEZZA 100 CM CIRCA Introduttori arteriosi percutanei, flessibili, radiopachi, con parete anti-piegamento, con valvola emostatica e bocchetta laterale da usarsi anche in procedure su vasi del distretto inferiore, con approccio omerale o ascellare. Misure: 5-12F circa, lunghezza tassativamente non inferiore a 90-100cm circa Destinazione d'uso: introduzione di dispositivi per interventistica (PTA) e diagnostica in vasi periferici Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 5pz CND C0599	5	
lotto 4	Totale importo presunto annuo € 940,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 2.820,00.= “ “		
5	SET DA MICROPUNTURA Set composto da: introduttore coassiale, dilatatore, guida 0.018”, ago 21G, possibilità di posizionamento di guida 0.035” Destinazione d'uso: posizionamento di guide nel sistema vascolare se si preferisce un ago piccolo Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 5pz CND C0599	220	
lotto 5	Totale importo presunto annuo € 6.930,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 20.790,00.= “ “ “		
6	GUIDE STANDARD TEFLONATE Guide metalliche con rivestimento antiattrito in teflon, , raddrizzabili, direzionabili, punta morbida conformata a J da 3 mm o retta, radiopaca, atraumatica Misure: 0.018"-0.025"-0.035"-0.038" Lunghezze: 150-180-260 cm circa Destinazione d'uso: Angiografia, interventistica vascolare ed extravascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 10pz CND C04020202	1.300	
lotto 6	Totale importo presunto annuo € 5.460,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 16.380,00.= “ “ “		
7	GUIDE 0.014" PER PTA IDROFILA Guida direzionabile, punta morbida, radiopaca, atraumatica. Misure: diametro: 0.014" lunghezza : 200 cm circa carico tip compreso fra 6 e 25gr Destinazione d'uso: posizionamento cateteri e dispositivi interventistici nel sistema vascolare periferico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C04020201	20	
lotto 7	Totale importo presunto annuo € 1.000,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 3.000,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

8	GUIDE 0.018" PER PTA IDROFILA Guida direzionabile, punta morbida, radiopaca, atraumatica. Misure: diametro 0.018", lunghezze da 150 a 300 cm circa Carico tip compreso fra 6 e 30g Destinazione d'uso: Interventistica vascolare dei piccoli vasi Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile . Confezione multipla max 10pz CND C04020201	30	
D948752 D929216 D929224			
lotto 8	Totale importo presunto annuo € 3.150,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 9.450,00.= " " "		

9	GUIDE 0.018" PER PTA AD ALTO SUPPORTO Guida dotata di grande rigidità e capacità di supporto; direzionabile, punta morbida, radiopaca, atraumatica, rivestimento antiattrito. L'elevata rigidità verrà considerata parametro fondamentale per l'idoneità del materiale Misure: diametro 0.018" lunghezze 150-300 cm circa Carico tip compreso fra 6 e 30g Destinazione d'uso: posizionamento di cateteri a palloncino per dilatazione durante gli interventi di angioplastica coronarica transluminale percutanea (PTCA) e di angioplastica transluminale percutanea (PTA). Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 10pz CND C04020202	20	
D913897			
lotto 9	Totale importo presunto annuo € 1.850,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.550,00.= " " "		

10	GUIDE 0.035" PER PTA AD ALTO SUPPORTO Guida dotata di grande rigidità e capacità di supporto; direzionabile, punta morbida retta o a J, radiopaca, atraumatica, rivestimento antiattrito. L'elevata rigidità verrà considerata parametro fondamentale per l'idoneità del materiale Misure: 0.035" lunghezze 150-300 cm circa Destinazione d'uso: Angiografia, posizionamento e cambio di drenaggi biliari, urologici e di ascessi, TIPPS, angioplastiche e stenting, posizionamento di endoprotesi esofagee e coliche Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 10pz CND C04020202	50	
D921262			
lotto 10	Totale importo presunto annuo € 2.310,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 6.930,00.= " " "		

11	GUIDE 0035" IN NITINOL IDROFILE anima in nitinol, radiopaca, diametro 0,035" punta altamente flessibile e rastremata, angolata 45° Destinazione d'uso: procedure interventiste nei vasi arteriosi e/o venosi del sistema periferico . Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 10pz CND C04020201		
a	CM 150 D947473	300	
b	CM 180 D947481	20	
lotto 11	Totale importo presunto annuo € 6.090,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 18.270,00.= " " "		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

12	GUIDE 0.014" IN NITINOL PER PTCA IDROFILE Guida dotata di grande direzionabilità, punta morbida, radiopaca, atraumatica, rivestimento antiattrito. La diversificazione tipologica delle diverse configurazioni di rigidità, flessibilità, rivestimento, verrà considerata parametro fondamentale di idoneità. Misure: 0.014" lunghezze 150-300 cm circa. Destinazione d'uso: posizionamento cateteri e dispositivi interventistici nel sistema vascolare coronarico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C04010201	400	
D929042 D926915			
lotto 12	Totale importo presunto annuo € 29.000,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 87.000,00.= “ “ “		
13	GUIDE 0.014" PER PTCA Guida dotata di grande direzionabilità, punta morbida, radiopaca, atraumatica, rivestimento antiattrito. Misure: 0.014" lunghezza 190 cm circa Destinazione d'uso: posizionamento cateteri e dispositivi interventistici nel sistema vascolare coronarico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C04010202	50	
D947499			
lotto 13	Totale importo presunto annuo € 2.310,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 6.930,00.= “ “ “		
14	GUIDE 0.014" PER PTCA SPECIFICHE PER OCCLUSIONI CRONICHE Guida dotata di diverse gradazioni di rigidità e penetrabilità della punta, direzionabile. Misure: 0.014" lunghezza 150-300 cm circa Destinazione d'uso: posizionamento cateteri e dispositivi interventistici nel sistema vascolare coronarico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C04010202	20	
D944488 D944496			
lotto 14	Totale importo presunto annuo € 1.050,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 3.150,00.= “ “ “		
15	GUIDE 0.014" PER PTCA IDROFILE SPECIFICHE PER OCCLUSIONI CRONICHE Guida dotata di grande capacità di penetrare e scivolare nei vasi grazie ad uno specifico rivestimento idrofilico, punta morbida, radiopaca, atraumatica. Misure: 0.014" lunghezza 190 cm circa Destinazione d'uso: posizionamento di cateteri per dilatazione coronarica durante gli interventi di angioplastica coronarica transluminale percutanea (PTCA) e di angioplastica transluminale percutanea (PTA). Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C04010201 CND C04020201	100	
D927376			
lotto 15	Totale importo presunto annuo € 9.250,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 27.750,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

16	CATETERI ANGIOGRAFICI DIAGNOSTICI PER CORONAROGRAFIA Cateteri in poliuretano, radiopachi, punta distale atraumatica, armatura in maglia metallica di acciaio inox intrecciato, controllo di torsione 1:1. I vari diametri devono essere riconoscibili per diverso colore. Devono essere chiaramente indicati sul catetere: French, PSI massimi, diametro massima guida accettata, lunghezza catetere. Misure: 4-7F, lunghezza 100 cm circa, guida accettata 0.038", pressione max. 1200 PSI circa. Destinazione d'uso: cessione mezzi di contrasto in parti selezionate del sistema vascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0104010101	2.000	
D948083 D929141			
lotto 16	Totale importo presunto annuo € 16.920,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 50.760,00.= “ “ “		

17	CATETERI ANGIOGRAFICI “BERENSTEIN”, SPECIFICI PER U.O. EMODINAMICA Cateteri in nylon, radiopachi, punta distale in poliuretano, armatura in maglia metallica di acciaio inox intrecciato, controllo di torsione 1:1. Sono cateteri diagnostici che vengono tuttavia usati anche nel trattamento delle occlusioni croniche delle arterie degli arti inferiori. Misure: diametro 4F, lunghezza 100 cm, guida accettata 0.035", pressione max. 1200 PSI. Destinazione d'uso: cessione mezzi di contrasto in parti selezionate del sistema vascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0104020101	100	
D913822			
lotto 17	Totale importo presunto annuo € 1.060,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 3.180,00.= “ “ “		

18	CATETERI ANGIOGRAFICI DIAGNOSTICI PER NEURORADIOLOGIA Cateteri angiografici con curve cerebrali (Berenstein, Vertebral, JB1, JB2, JB3, Hn5, Simmons 2 e 3) midollari, midollari Special Misure: 4F e 5F, calibro 0.035" e 0.038", lunghezza 100 cm circa Destinazione d'uso: cessione mezzi di contrasto in parti selezionate del sistema vascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0104020101	800	
D947754			
lotto 18	Totale importo presunto annuo € 8.500,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 25.500,00.= “ “ “		

19	CATETERI ANGIOGRAFICI DIAGNOSTICI PER RADIOLOGIA-INTERVENTISTICA ZONDA Cateteri angiografici comprendenti pig-tail, tutte le curvature selettive per uso neuroradiologico e viscerale, compatibili con guide da 0.035" Misure: 4F e 5 F, lunghezza da 65 a 110 cm circa Destinazione d'uso: cessione mezzi di contrasto in parti selezionate del sistema vascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0104020101	200	
D929133			
lotto 19	Totale importo presunto annuo € 1.680,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.040,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

20	CATETERI ANGIOGRAFICI DIAGNOSTICI, PER CHIRURGIA VASCOLARE Cateteri angiografici in nylon o poliuretano, con armatura metallica che garantisce ottima torsione e trasmissione della spinta, punta radiopaca, idrofilia, varie curvature, adatti anche per lo studio dei distretti iliaci, renali, sovra-aortici. Misure: da 4 a 6F, lunghezza da 65cm a 125cm. Destinazione d'uso: cessione mezzi di contrasto in parti selezionate del sistema vascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 10pz CND C0104020101	180	
D949636 D928069 D929166 D949281 D918581 D921239 D921320 D928044 D928051 D928168 D928176 D928408 D928812 D929026 D929430 D929729 D948232			
lotto 20	Totale importo presunto annuo € 1.900,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.700,00.= “ “		
21	CATETERI DIAGNOSTICI CENTIMETRATI PER MISURAZIONE STENOSI Cateteri pigtail 5F- lunghezza 70-90-150 cm circa Destinazione d'uso: evidenziare ,sotto controllo radiografico, la lunghezza della stenosi da trattare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile ,confezione multipla max 5pz CND C0104020101	10	
D948356			
lotto 21	Totale importo presunto annuo € 610,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 1.830,00.= “ “ “		
22	CATETERE PER RICANALIZZAZIONE SUBINTIMALE OCCLUSIONI LUNGHE FEMORALI Armato con punta stiff, canale interno da 0.038” Destinazione d'uso: Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione pz..... CND C0104020101	5	
lotto 22	Totale importo presunto annuo € 840,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto . triennale € 2.520,00.= “ “ “		
23	CATETERE GUIDA AD ELEVATO GRADO DI TORSIONE, PER CHIRURGIA VASCOLARE Catetere guida dotato di largo lume e valvola emostatica Misure: da 7F e 9F, lunghezza 90/95 cm circa. Destinazione d'uso: angioplastica periferica transluminale (PTA), impianto di stent vascolari, altre procedure interventistiche Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 5pz CND C0104020204	32	
D949214			
lotto 23	Totale importo presunto annuo € 2.660,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 7.980,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

24	CATETERE GUIDA PER ANGIOPLASTICA CORONARICA Caratteristiche: elevato backup, grande diametro interno, buona rigidità. Misure: Diametro :6F a 9F lunghezza : standard (100 cm) Destinazione d'uso: fornire un percorso attraverso il quale introdurre dispositivi terapeutici. Il catetere guida deve essere utilizzato nel sistema vascolare periferico o coronarico. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C0104010202	470	
D914465			
lotto 24	Totale importo presunto annuo € 18.000,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 54.000,00.= “ “ “		
25	DISPOSITIVO PER GONFIAGGIO PALLONI PER ANGIOPLASTICA il dispositivo- con siringa da 20cc- deve garantire un gonfiaggio accurato(30 ATM), uno sgonfiaggio veloce e deve avere impugnatura anatomica. Destinazione d'uso: è consigliato durante le procedure cardiovascolari, insieme a dispositivi interventistici quali i cateteri per dilatazione a palloncino, per creare e controllare la pressione all'interno del palloncino. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C01040280	150	
D928283			
lotto 25	Totale importo presunto annuo € 1.730,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.190,00.= “ “ “		
26	KIT PER GONFIAGGIO DEI PALLONI DA ANGIOPLASTICA PER U.O. EMODINAMICA Il kit deve contenere: 1) dispositivo manuale per il gonfiaggio ad alta pressione (30 ATM) con siringa 20 ml, 2) valvola emostatica particolarmente sensibile onde impedire continue perdite ematiche 3) dispositivo per l'introduzione delle guide da angioplastica (inserter) 4) dispositivo per il controllo di torsione(torquer) delle guide da angioplastica Destinazione d'uso: è indicato con cateteri dilatatori a palloncino, per generare e controllare la pressione di gonfiaggio del palloncino e per lo sgonfiaggio dello stesso Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 10pz CND C01040280	430	
D913905			
lotto 26	Totale importo presunto annuo € 9.030,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 27.090,00.= “ “ “		
27	AGO ANGIOGRAFICO Ago Seldinger per accesso vascolare, pareti sottili, 18Gx70mm per introdurre fili guida fino a 0,038" Destinazione d'uso: ago per puntura vascolare tecnica Seldinger Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 50pz CND C01040299	200	
D948317			
lotto 27	Totale importo presunto annuo € 265,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 795,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

28	DEVICE PER IL RECUPERO DI CORPI ESTRANEI INTRAVASALI Device per il recupero di corpi estranei all'interno del sistema cardiovascolare; ad ansa semplice, a cestello e similari. Destinazione d'uso: indicati per l'uso nei vasi arteriosi e/o venosi del sistema periferico e cardiovascolare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 01pz CND C019005	15	
D949677 D949032 D949461			
lotto 28	Totale importo presunto annuo € 3.600,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 10.800,00.= “ “ “		

29	CATETERE PER CONTROPULSAZIONE AORTICA Caratteristiche: sistema di chiusura dell'arteria femorale mediante ancoretta intra-arteriosa e collagene esterno effettuabile da un singolo operatore – diametro 6-8F Destinazione d'uso: contropulsazione aortica Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile ,confezione max 1 pz CND C019001	4	
D944751			
lotto 29	Totale importo presunto annuo € 2.400,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 7.200,00.= “ “ “		

30	SISTEMA PER L'ASPIRAZIONE DEI TROMBI CORONARICI Caratteristiche: catetere monorail, guida 0.014", punta atraumatica, aspirazione attraverso siringa, compatibilità con catetere guida 6F Destinazione d'uso: Contenere ed aspirare materiale di embolizzazione (trombi/scorie) durante gli interventi di PTCA; Iniettare/somministrare selettivamente agenti diagnostici o terapeutici con o senza l'occlusione del vaso. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile ,confezione max 1 pz CND C019002	10	
D914224 D914184			
lotto 30	Totale importo presunto annuo € 2.560,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 7.680,00.= “ “ “		

31	VALVOLA EMOSTATICA Materiale trasparente e progettata in modo da minimizzare le perdite ematiche durante l'introduzione di cateteri e/o guide attraverso la valvola Ampio lume interno.connettore rotante Destinazione d'uso mantenere una chiusura ermetica intorno ai cateteri vascolari o ai presidi collegati durante le procedure vascolari invasive Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 50pz CND C900101		
a	due vie D949289	300	
b	Tre vie D949198	60	
lotto 31	Totale importo presunto annuo € 2.268,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 6.804,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

32		RUBINETTO ALTA PRESSIONE trasparente, attacco L/L maschio rotante, resistente alle alte pressioni (1050PSI) Destinazione d'uso: realizzazione linee infusione, accessi vascolari, gestione e allestimento degli stessi. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile Confezione multipla max 50pz CND A0703		
	a	RUBINETTO 1 VIA D948653	450	
	b	RUBINETTI 3 VIE D948620	350	
lotto 32		Totale importo presunto annuo € 980,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 2.940,00.= “ “ “		

33		RACCORDO ANGIOGRAFICO ARMATO AD ALTA PRESSIONE per iniettore angiografico, con adattatore maschio rotante, lunghezza cm. 75 circa PSI ≥ 1200 Destinazione d'uso: infusione durante procedure diagnostiche ed interventistiche Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile .Confezione multipla max 100pz CND A03020102	1.350	
D921163				
lotto 33		Totale importo presunto annuo € 2.835,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 8.505,00.= “ “ “		

34		CATETERI PER DRENAGGI BILIARI Caratteristiche: 1) materiale altamente biocompatibile, flessibile e maneggevole, ma al contempo resistente, possibilmente in nitinol 2) ricciolo distale (pigtail) con meccanismo di bloccaggio del pigtail (locking configuration) 3) forati, con fori larghi ed un discreto lume. Devono essere disponibili in 2 tipologie: con fori solo a livello del pigtail, e con fori a livello del pigtail e dell'estremità inferiore del catetere 4) possibilmente con superficie distale lubrificata e liscia per facilitarne l'avanzamento nel fegato 5) possibilmente (requisito non assoluto) punta dissolvibile 6) misure 8-10-12F Destinazione d'uso: drenaggio percutaneo esterno ed interno del sistema biliare Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile ,confezione multipla max 10 pz CND A060201	35	
D918607				
lotto 34		Totale importo presunto annuo € 2.870,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 8.610,00.= “ “ “		

35		CATETERE PTA A PALLONCINO MONORAIL, SEMICOMPLIANTI Misure: diametro da mm2 a mm6, lunghezza da 2 a 20cm, shaft da 90° 135cm per guide da 0,014" tipo Nanocross EV3 Destinazione d'uso: dilatazione stenosi dei rami periferici ed espansione stent Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 2pz. CND C010402020101 N.B.: si richiede la disponibilità del fornitore a gestire la fornitura in conto deposito	35	
D927921 D927962				
lotto 35		Totale importo presunto annuo € 4.595,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 13.785,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

36	CATETERE PTA A PALLONCINO OVER THE WIRE, SEMICOMPLIANTI Misure: diametro da mm4 a mm8, lunghezza da 2 a 10cm per guide da 0,035", tipo Evercross EV3 Destinazione d'uso: dilatazione stenosi dei rami periferici ed espansione stent Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 2pz. CND C010402020101 N.B.: si richiede la disponibilità del fornitore a gestire la fornitura in conto deposito	35	
D922575 D926691			
lotto 36	Totale importo presunto annuo € 4.595,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 13.785,00.= " " "		
37	PALLONI PER ANGIOPLASTICA PERIFERICA A BASSO PROFILO – GUIDA 0.018" DI GRANDE DIAMETRO Caratteristiche: basso profilo, rivestimento idrofilico, rapido gonfiaggio, guida massima accettata 0.018", pressione 12 atmosfere circa. Compatibilità di tutti i diametri con l'introduttore 5F Misure: diametro 6.0-10.0 mm circa; lunghezza pallone 20-40mm circa; lunghezza shaft 135 cm circa Destinazione d'uso: dilatazione stenosi dei vasi periferici ed espansione stent Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 2pz CND C010402020101	10	
D926691			
lotto 37	Totale importo presunto annuo € 1.310,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 3.930,00.= " " "		
38	CATETERE PTA A PALLONCINO OVER THE WIRE, NON COMPLIANTI Misure: diametro da 4 a 10 mm, lunghezza da 20 a 80mm, shaft da 90 a 135 cm tipo Symmetry Boston Destinazione d'uso: è indicato nel trattamento delle stenosi o ostruzioni dell'albero vascolare periferico (non per uso coronarico o intracranico) Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 2pz. CND C010402020101 N.B. si richiede la disponibilità del fornitore a gestire la fornitura in conto deposito	20	
D928804			
lotto 38	Totale importo presunto annuo € 3.800,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 11.400,00.= " " "		
39	CATETERI PTA A PALLONCINO OVER THE WIRE, NON COMPLIANTI DIAMETRO > 12mm Misure: diametro da 12 a 18mm, lunghezza da 20 a 40mm, shaft 90 cm circa tipo Boston . XXL Destinazione d'uso: angioplastica stenosi vascolari in vasi periferici, dilatazioni di vasi di grosso calibro Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione multipla max 2pz. CND C010402020101	27	
D929901 D948760			
lotto 39	Totale importo presunto annuo € 6.240,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 18.720,00.= " " "		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

40	PALLONI PER ANGIOPLASTICA PERIFERICA A BASSO PROFILO – GUIDA 0.014” Caratteristiche: basso profilo (essenziale compatibilità con introduttore 4F), alta flessibilità, adatti al trattamento dei piccoli vasi distali della gamba e del piede. Misure: diametro 1.5-2.0-2.5-3.0-3.5 mm circa, con misure intermedie ed obbligatorietà della lunghezza 120 mm, lunghezza shaft oltre 100 cm onde raggiungere i vasi distali - guida massima accettata 0.014” - pressione massima almeno 12 atmosfere Destinazione d'uso: per la PTA di distretti vascolari come le arterie femorali, dei vasi sotto il ginocchio e delle arterie podaliche con diametro uguale o superiore a quello del pallone scelto. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile, confezione max 1 pz CND C10402020101	5	
lotto 40	Totale importo presunto annuo € 1.615,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 4.845,00.= “ “ “		

41	PALLONI PER ANGIOPLASTICA PERIFERICA A BASSO PROFILO – GUIDA 0.018” ADATTI ALL'APPROCCIO FEMORALE ANTEROGRADO AI VASI DELLA GAMBA Caratteristiche: basso profilo (essenziale compatibilità con introduttore 4F), compliance controllata, shaft piuttosto rigido dotato di buona pushability, rivestimento esterno idrofilico, rapido sgonfiaggio, due markers radiopachi, disponibilità dello stesso pallone sia nel modello OTW che MR, Misure: diametro 2.0-7.0 mm circa, con obbligatorietà delle misure intermedie (2.5 e 3.5 mm); lunghezza pallone 20-40-80-120 mm circa, con obbligatorietà della lunghezza 120 mm (o superiore) lunghezza shaft 90-150 cm circa con obbligatorietà della misura 150 cm (o superiore) guida massima accettata 0.018”, pressione: 15 atmosfere Le misure dichiarate come obbligatorie sono da noi reputate assolutamente necessarie per la PTA della gamba, in particolare: 1) diametri 2.5 e 3.5 mm 2) lunghezza del pallone 120 mm o superiore, in quanto permette di ridurre drasticamente i tempi delle procedure durante la ricanalizzazione delle arterie tibiali diffusamente ammalate lunghezza shaft 150 cm. o superiore Destinazione d'uso: è indicato per PTA in pazienti con malattia ostruttiva delle arterie periferiche, ossia le arterie carotide, sopra-aortica, illo-femorale, femorale, poplitea, infra-poplitea e renale. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile, confezione max 1 pz CND C010402020101	5	
lotto 41	Totale importo presunto annuo € 1.040,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 3.120,00.= “ “ “		

42	CATETERI PER BILIOPLASTICA ALTA PRESSIONE devono sopportare alte pressioni (minimo 17 atmosfere), non complianti, essere dotati di markers radiopachi, provvisti di cateteri bilume: (uno per la guida, l'altro per il palloncino stesso). Misure: 8-9-10 mm diametro per 4-6-8 cm di lunghezza Destinazione d'uso: angioplastica percutanea transluminale periferica, bilioplastica Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione 1 pz. CND C010402020101	3	
lotto 42	Totale importo presunto annuo € 380,00.= IVA 20% esclusa Totale importo presunto triennale € 1.140,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

43	STENT NITINOL AUTOESPANDIBILI Introduttore 6F guida 0.035", marker sulle estremità e sullo shaft, flessibilità (150° senza kinking) Misure : diametro da 6 a 10 mm ,lunghezze da 40 a 80 mm tipo Protege EV3 la valutazione verrà espressa anche tenendo conto della visibilità del dispositivo con apparecchio di scopia portatile. Destinazione d'uso : è indicato per il trattamento di lesioni nei vasi periferici con la finalità di migliorare e mantenere il diametro luminale dell'arteria. Può essere usata come primary stent o dopo dilatazione con pallone Confezionamento : imballo singolo,monouso, sterile .Confezione 1pz. CND P0704020201 N.B. si richiede la disponibilità del fornitore a gestire la fornitura in conto deposito	7	
D917393			
lotto 43	Totale importo presunto annuo € 3.521,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale€ 10.563,00.= “ “ “		
44	STENT NITINOL AUTOESPANDIBILI Introduttore 4F guida 0.035", marker sulle estremità e sullo shaft, flessibilità (150° senza kinking) Misure : diametro da 3 a 5 mm ,lunghezze da 40 a 100 mm. la valutazione verrà espressa anche tenendo conto della visibilità del dispositivo con apparecchio di scopia portatile Destinazione d'uso : è indicato per il trattamento di lesioni nei vasi periferici con la finalità di migliorare e mantenere il diametro luminale dell'arteria. Può essere usata come primary stent o dopo dilatazione con pallone Confezionamento : imballo singolo,monouso, sterile .Confezione 1pz. CND P0704020201 N.B. si richiede la disponibilità del fornitore a gestire la fornitura in conto deposito	10	
lotto 44	Totale importo presunto annuo € 5.030,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale€ 15.090,00.= “ “ “		
45	STENT NITINOL AUTOESPANDIBILI EPATO-BILIARI Caratteristiche: 1) autoespandibili, a memoria termica, possibilmente con disegno romboidale senza punti di saldatura; 2) forniti di reperi radiopachi distali e prossimali, ad estremità svasate allo scopo di prevenire le dislocazioni 3) sistema di rilascio indifferente, multi o monofunzionale (attraverso grilletto o impugnatura tradizionale pull-back) 4) meccanismo di sicurezza per evitare il rilascio accidentale 5) attacco per siringa Luer Misure : 6-8-9 mm nelle lunghezze 60-80-100 cm Destinazione d'uso : Angioplastica percutanea transluminale (PTA) con stenting Confezionamento : imballo singolo,monouso, sterile .Confezione max 1pz. CND P0704020201	1	
D922740			
lotto 45	Totale importo presunto annuo € 516,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale€ 1.548,00.= “ “ “		





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:
Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

46	STENT ACCIAIO PREMONTATI SU PALLONE Introduttore 6/7F, accorciamento <5%; RBP>12 bar (10 bar per i calibri maggiori) Misure: diametro da 5 mm a 10 mm, lunghezze da 12 mm a 38 mm, tipo Visipro EV3 Destinazione d'uso: è indicato nelle occlusioni, nelle lesioni post-angioplastica transluminale (PTA) che manifestano un elevato rischio di stenosi, o nelle lesioni post-PTA dell'arteria renale, iliaca comune e esterna, succlavia con elevato rischio di ristrenosi. Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione 1pz. CND P070402021	4	
D926824			
lotto 46	Totale importo presunto annuo € 1.830,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.490,00.= “ “ “		
47	STENT NITINOL AUTOESPANDIBILI EPATO-BILIARI RICOPERTI Caratteristiche: 1) autoespandibili, a memoria termica, possibilmente con disegno romboidale senza punti di saldatura; 2) forniti di reperi radiopachi distali e prossimali, ad estremità svasate allo scopo di prevenire le dislocazioni 3) sistema di rilascio indifferente, multi o monofunzionale (attraverso grilletto o impugnatura tradizionale pull-back) 4) meccanismo di sicurezza per evitare il rilascio accidentale 5) attacco per siringa Luer 6) ricoperti di materiale biocompatibile (Teflon o altro), al fine di evitare la crescita della neoplasia o del tessuto infiammatorio all'interno del lume o fra le maglie, evitando l'occlusione dello stesso Misure: 6-8-9 mm nelle lunghezze 60-80-100 cm Destinazione d'uso: trattamento stenosi, occlusioni, aneurismi, dissezioni di arterie periferiche Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione max 1pz CND P070402022	1	
D934018			
lotto 47	Totale importo presunto annuo € 1.840,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale € 5.520,00.= “ “ “		
48	STENT "BALLON EXPANDIBLE" PREMONTATI PER ANGIOPLASTICA CORONARICA MEDICATI CON POLIMERO STABILE DI ULTIMA GENERAZIONE A RILASCIO DI FARMACO DELLA FAMIGLIA "LIMUS" (es. sirolimus, everolimus, ecc.) Caratteristiche: polimero a rilascio controllato di farmaco della famiglia "limus". Misure: adatte al distretto coronario Destinazione d'uso: è indicato per il miglioramento del diametro luminare coronarico in pazienti affetti da cardiopatia ischemica sintomatica Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile, confezione max 1 pz CND P0704020103	100	
da D921304 a D921314			
lotto 48	Totale importo presunto annuo € 105.000,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale € 315.000,00.= “ “ “		
49	FILTRO CAVALE PROVVISORIO Sistema completo x accesso giugulare e femorale Tipo Optease Cordis Destinazione d'uso: recupero percutaneo del filtro per vena cava Confezionamento: imballo singolo, monouso, sterile. Confezione 1pz CND C019005	2	
D948562			
lotto 49	Totale importo presunto annuo € 2.310,00.= IVA 4% esclusa Totale importo presunto triennale € 6.930,00.= “ “ “		





FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

Importo presunto totale annuo € 310.470,00.= oltre IVA 4 e 20% pari ad un importo presunto triennale di € 931.410,00.= oltre IVA 4 e 20%.

Art. 5 – PREZZO

Il prezzo offerto, IVA esclusa, deve intendersi fisso e valido per tutta la durata della fornitura.

Non verranno riconosciuti rimborsi per spese di trasporto, imballaggio e per qualunque altra spesa/onere riconducibile alla fornitura.

Art. 6 - ESECUZIONE DEL CONTRATTO/CONSEGNA

I materiali devono corrispondere per qualità, quantità e confezioni a quanto offerto e richiesto; devono, inoltre, risultare conformi a tutti i requisiti previsti dalle leggi vigenti.

L'U.O. approvvigionamenti emetterà ordini di fornitura, di volta in volta, secondo le necessità dell'Ente.

I prodotti soggetti a scadenza, all'atto della consegna, dovranno avere una validità residua non inferiore a 24 mesi.

Nell'eventualità in cui la validità complessiva del prodotto sia inferiore o pari a 2 anni, la ditta dovrà dimostrare che, all'atto della consegna, la validità residua dovrà essere non inferiore ad almeno 2/3 della validità complessiva del prodotto stesso.

Si potrà derogare dal termine perentorio in casi urgenti. In questa ipotesi la ditta assicurerà che, se al momento della scadenza il prodotto non fosse stato utilizzato, la ditta stessa provvederà alla sostituzione, senza alcun onere a carico di questo Ente.

Le consegne dovranno essere effettuate entro 20 giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordine che sarà trasmesso a mezzo telefax.

La ditta dovrà impegnarsi, in caso di eventuali necessità urgenti e non prorogabili, a fornire entro 72 ore dalla richiesta.

Trascorso il termine per la consegna senza che la ditta fornitrice provveda, l'Ente ha la facoltà, previa comunicazione alla ditta fornitrice, di approvvigionarsi da fornitore con prodotto idoneo e disponibile alla consegna immediata del materiale. L'eventuale maggior costo sarà a carico della ditta fornitrice, salvo in ogni caso il risarcimento del danno.

La consegna del materiale dovrà essere effettuata, franco di spese, presso la **FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO - MAGAZZINO FARMACIA - VIALE UMBRIA 76/78 20089 ROZZANO – 20122 MILANO**, dal lunedì al venerdì, dalle 8,00 alle 12,00 e dalle 13,00 alle 15,30.



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO DI NATURA PUBBLICA D.M. 29-12-2004
Via Francesco Sforza, 28 - 20122 Milano - Telefono 02 5503.1 - Fax 02 58304350
Codice Fiscale e Part. IVA 04724150968



Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

La bolla di accompagnamento della merce dovrà, obbligatoriamente, riportare, oltre a quanto previsto dalla vigente normativa, il numero d'ordine di acquisto emesso dall' U.O. approvvigionamenti, il numero di lotto cui la partita di merci si riferisce, l'anno di produzione dello stesso lotto, la data di scadenza del materiale consegnato, nonché il numero di pezzi per ogni lotto.

La firma per ricevuta della bolla di consegna della merce impegna l'Ente al suo pagamento, fatte salve tempestive e documentate osservazioni e contestazioni sulla tipologia e sulla quantità della merce, sull'integrità della confezione e *sulla validità della sterilizzazione*, pervenute alla ditta via raccomandata R.R. o fax, entro otto giorni dall'arrivo della merce.

I difetti non rilevabili al momento della consegna, devono essere contestati entro otto giorni dal momento della scoperta. In questa ipotesi la ditta fornitrice ha il diritto di verificare in contraddittorio con l'Ente le condizioni dei prodotti in contestazione.

La comunicazione interrompe i termini di pagamento della sola merce in contestazione fino alla soddisfacente soluzione della vertenza o alla sostituzione del materiale con altro analogo e rispondente alle caratteristiche della tipologia e quantità richieste dall'Ente.

L'Ente ha il diritto di ottenere la sostituzione della merce entro il termine massimo di trenta giorni.

Il fornitore dovrà provvedere al ritiro della merce rifiutata immediatamente, in mancanza o in pendenza del medesimo, la merce rimarrà a disposizione del fornitore a suo rischio e senza alcuna responsabilità da parte dell'Ente per eventuali degni o deprezzamenti che la merce dovesse subire.

La restituzione avverrà in conformità alle norme vigenti in materia di movimentazione delle merci e segnatamente previa comunicazione scritta della movimentazione da parte dei competenti uffici.

Art. 7 - INOSSERVANZA DELLE PRESCRIZIONI CONTRATTUALI

La ditta aggiudicataria è responsabile dell'esatto adempimento delle condizioni contrattuali e della perfetta riuscita della fornitura.

La ditta si impegna ad assumere gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della Legge 136 del 13.8.2010.

E' responsabile, inoltre, dell'osservanza delle leggi e regolamenti vigenti in materia igienico-sanitaria e di commercio relativi alle merci da fornire, nonché degli eventuali danni comunque arrecati, sia alle persone, sia alle cose dell'Ospedale che a terzi.

Nel caso di inosservanza delle prescrizioni contrattuali in genere ed in particolare per quanto riguarda il rispetto dei tempi di consegna, varrà quanto previsto al seguente articolo 8.





Atti 1336/2010 all. 7 Capitolato speciale:

Fornitura di dispositivi diversi per sale angiografiche, emodinamica, radiologie interventistiche ed epatobiliare

Art. 8 - PENALITA' E RISOLUZIONE CONTRATTUALE

Ogni controversia circa eventuali inosservanze da parte della ditta aggiudicataria in ordine all'esecuzione dell'appalto verrà formalizzata, a cura dell'Ente, con nota scritta in cui potrà essere concesso termine per controdedurre.

Qualora le giustificazioni segnalate dalla ditta non siano ritenute accettabili dall'Ente quest'ultimo, a suo insindacabile giudizio e secondo la gravità dell'inadempienza, potrà sanzionare la stessa, con una penalità, per un importo da stabilire da un minimo del 5% ad un massimo del 20% I.V.A. esente sull'importo della fornitura oggetto di contestazione, a sensi dell'art. 15 D.P.R. 633/72.

L'importo della penalità sarà trattenuto sul primo pagamento successivo alla data della comunicazione della sanzione.

L'Ente si riserva la facoltà di risolvere il contratto, dopo che siano state formalizzate tre contestazioni, fatto salvo comunque il diritto al risarcimento del danno a favore della Fondazione IRCCS - Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

L'Ente procederà, altresì, alla risoluzione del contratto, mediante una semplice dichiarazione dell'Amministrazione, nel caso di violazione della normativa relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della Legge 136 del 13.8.2010

Con la risoluzione del contratto l'Ente incamererà la cauzione approvvigionandosi quindi presso altri fornitori in danno dell'aggiudicataria. Ciò avverrà anche in caso di ingiustificata disdetta del contratto da parte della ditta aggiudicataria prima della scadenza convenuta.

Art. 9 – DEPOSITO CAUZIONALE DEFINITIVO

Il deposito cauzionale dovrà essere costituito:

- nella misura del 10% (dieci per cento) dell'importo netto di aggiudicazione, calcolato su 36 (trentasei) mesi;
- per la durata dell'intero periodo di validità del contratto.

Lo svincolo di detto deposito sarà disposto dall'Ente dopo avere accertata la completa e regolare esecuzione della fornitura e decorsi tre mesi dall'avvenuto accertamento.

La cauzione dovrà essere costituita ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. n. 163 del 12.4.2006.

Art. 10 - PAGAMENTO FATTURE

Le fatture dovranno essere emesse e rassegnate a Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico - Via F. Sforza, 28 – 20122 Milano. Le stesse dovranno riportare il numero d'ordine di riferimento emesso dall'U.O. approvvigionamenti.

Il pagamento, a mezzo mandato, sarà effettuato a 90 gg. dalla data ricevimento fattura. In caso di ritardato pagamento saranno riconosciuti gli interessi ai sensi di legge.

Non sarà consentita la cessione del credito.

Art. 11 - CONTROVERSIE

In caso di controversie il foro competente è esclusivamente quello di Milano.

