



**Azienda Ospedaliera  
OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA – CERVELLO**

Sede Legale Viale Strasburgo n.233 – 90146 Palermo -Tel 0917801111 - P.I.05841780827

**Unità Operativa Complessa Provveditorato  
Tel. 091.7808333 Fax. 091.7808394**

**LETTERA DI INVITO**

**FORNITURA DI APPARECCHIATURE E ARREDI**

**N. gara 6486075**

**CIG: 6767698111**

**Art. 1) Oggetto.**

La presenta lettera disciplina la fornitura di apparecchiature e arredi per il Laboratorio di Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) dell’AZIENDA OSPEDALIERA “Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello”, per un importo posto a base d’asta pari ad €. 166.300,00 = I.V.A. ESCLUSA, nella tipologia e quantitativi seguenti:

N	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	QUANTITÀ
1	Cappa a flusso laminare verticale per IVF Metaprodotto: cappa a flusso laminare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cappa a flusso laminare verticale senza ricircolo dell’aria</li> <li>• Dimensioni esterne della cappa: Larghezza: 1800 mm</li> <li>• Marchio CE</li> <li>• Stand di supporto.</li> <li>• Pre-filtro a carboni attivi.</li> <li>• Bassa rumorosità: &lt; 52 dba.</li> <li>• Classe di pulizia dell’area di lavoro: ≤ ISO 5 (grado A delle GMP)</li> <li>• Velocità di flusso laminare: 0,30 m/s</li> <li>• Intero piano di lavoro in materiale idoneo per PMA</li> <li>• Preparazione ed installazione di n° 2 stereomicroscopi da integrare nel piano di lavoro della cappa.</li> <li>• 2 postazioni riscaldate elettricamente fianco a fianco con uniformità ± 0.5°C</li> <li>• Dimensioni minime di ciascuna area di lavoro riscaldata: 650 x 400 mm (LxP)</li> <li>• 2 prese elettriche</li> <li>• 1 monitor LCD da 21.5” integrato a parete</li> <li>• 1 telecamera con collegamento diretto al monitor da collegare ad uno dei 2 stereomicroscopi</li> <li>• 1 display touch screen per controllo e visualizzazione parametri</li> </ul>	1

N	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	QUANTITÀ
		<p>cappa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• sistema di luce trasmessa LED regolato a pedale</li> <li>• predisposto per base diascopica</li> <li>• Filtro HEPA H 14</li> <li>• Finestra frontale in vetro temperato</li> <li>• N° 2 vetri di osservazione del microscopio riscaldati ed integrati nel piano della cappa.</li> <li>• Il piano, l'area riscaldata e il vetro di osservazione riscaldato devono essere perfettamente integrati tra loro, evitando dislivelli o fessure.</li> <li>• Possibilità di ridurre automaticamente la velocità dell'aria all'interno dell'area di lavoro durante le fasi d'inattività.</li> <li>• Pannelli laterali in vetro.</li> <li>• passacavi</li> <li>• N° 2 flussimetri posizionati sul pannello posteriore della cappa, in corrispondenza di ciascuna area riscaldata (opzionale)</li> <li>• N° 2 campane di vetro da collegare al flussimetro della cappa (opzionale)</li> </ul> <p><b>Completa di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2 stereo microscopi con:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Zoom manuale in continuo rapporto 8:1</li> <li>○ Obiettivo con apertura numerica non inferiore a 0.100</li> <li>○ Doppio percorso ottico apocromatico</li> <li>○ Distanza di lavoro almeno 92 mm (lente 1x)</li> <li>○ range di ingrandimenti: 7,5x – 60x circa (con singolo obiettivo)</li> <li>○ dimensioni minime di lavoro con minimo ingrandimento di oculari e obiettivi non &lt; a30mm</li> <li>○ Oculari 10x/23 con regolazione diottrie</li> <li>○ Uscita foto passo C con partitore 0:100 /100:0</li> <li>○ Colonna di messa a fuoco macrometrica</li> <li>○ Tubo binoculare con regolazione distanza interpupillare</li> <li>○ Tubo binoculare con inclinazione45°</li> <li>○ Accessorio per regolare l'inclinazione del tubo fino a 30°</li> <li>○ Possibilità di scelta dell'inclinazione da parte dell'utente 30°/45°</li> <li>○ Illuminazione in luce trasmessa LED integrata nello stativo</li> <li>○ Illuminazione in luce riflessa LED anulare con alimentazione integrata direttamente nello stativo.</li> </ul> </li> </ul>	
	<p>Incubatore a CO2 tipo "Benchtop" Metaprodotto: incubatore CO2</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conforme alla normativa CE 93/42 ed in possesso del numero identificativo di registrazione nel Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici ai sensi del Decreto Ministero della Salute 20/02/2007</li> <li>• Con almeno N. 6 camere di incubazione per embrioni.</li> <li>• N. 1 sensore di temperatura per ciascuna camera di incubazione per il controllo del fondo della camera di incubazione</li> <li>• Ampio display per la visualizzazione dei parametri di incubazione</li> <li>• Gas mixer integrato per permettere la regolazione di CO<sub>2</sub> e O<sub>2</sub>, completo di sensori per la misura di CO<sub>2</sub> e O<sub>2</sub>.</li> <li>• Decontaminazione dell'aria tramite lampada UV</li> <li>• Filtraggio dell'aria tramite filtro combinato HEPA e carbone attivi</li> <li>• Possibilità di campionamento dell'aria di ciascuna camera di incubazione</li> <li>• Allarmi per segnalare anomalie di funzionamento e deviazione dai</li> </ul>	<p>1</p>

N	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	QUANTITÀ
		parametri impostati <ul style="list-style-type: none"> <li>• Possibilità di remotizzazione degli allarmi tramite relè</li> <li>• Dimensioni (LxPxA) 700 x 600 x 150 mm circa</li> <li>• Possibilità di impilamento fino a 2 unità</li> <li>• Predisposizione per utilizzo di sonda per la misura del pH</li> <li>• Tempi di recupero della CO<sub>2</sub> dopo 30 s di apertura della camera: &lt; 3 min</li> <li>• Tempi di recupero della O<sub>2</sub> dopo 30 s di apertura della camera: &lt; 3 min</li> <li>• Tempi di recupero della temperatura dopo 30 s di apertura della camera: &lt; 3 min</li> <li>• Software per il monitoraggio in tempo reale e registrazione dei parametri di incubazione</li> <li>• Range di regolazione della temperatura: 25 - 40°C</li> <li>• Range di regolazione CO<sub>2</sub>: 2 - 10%</li> <li>• Range di regolazione O<sub>2</sub>: 5 - 20 %</li> <li>• Marchio CE</li> <li>• Kit di sostituzione filtri e accessori vari</li> </ul>	
	Microscopio diritto  Metaprodotto: microscopio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microscopio diritto manuale con ottica corretta all'infinito predisposto per: campo chiaro, contrasto di fase e fluorescenza</li> <li>• Revolver portaobiettivi a 5 posizioni</li> <li>• Tubo trinoculare con regolazione distanza interpupillare</li> <li>• Coppia di oculari 10x/20</li> <li>• Condensatore manuale per campo chiaro e contrasto di fase</li> <li>• Ob. PLANARE ACROMATICO 10x a contrasto</li> <li>• Ob. PLANARE ACROMATICO 20x A CONTRASTO E A LUNGA DISTANZA DI LAVORO per camera makler</li> <li>• Ob. PLANARE ACROMATICO 40x A CONTRASTO</li> <li>• Ob. PLANARE ACROMATICO 100x A IMMERSIONE E A CONTRASTO</li> <li>• Sistema di illuminazione con lampada a LED a lunga durata.</li> <li>• Molla fermavetrini per camere di Makler e vetrini tradizionali</li> <li>• Marchio CE</li> </ul>	1
	Laser mobile per diagnosi genetica preimpianto adattabile a invertoscopio LEICA DMIRB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potenza: 400mW</li> <li>• Tempo d'irradiazione laser: 1-2000µs</li> <li>• Obiettivo dedicato 40x in campo chiaro per contrasto di Modulazione del microscopio</li> <li>• Laser pilota</li> <li>• Identificazione digitale del bersaglio laser</li> <li>• Direzione del laser mediante movimento del mouse del PC</li> <li>• Indicazione virtuale dimensione del foro di ablazione</li> <li>• Indicazione zona di esclusione</li> <li>• Funzione di calibrazione dimensione area di ablazione</li> <li>• Possibilità di comandare lo sparo tramite pedaliera o mouse del PC</li> <li>• Funzione di multishot automatico su traiettoria predeterminata</li> <li>• Possibilità di predeterminare sia una traiettoria lineare che una traiettoria curvilinea</li> <li>• Software per la gestione del laser e l'acquisizione ed archiviazione immagini e video</li> <li>• Telecamera digitale dedicata 1,4 MP</li> <li>• PC e monitor dedicato</li> </ul>	

N	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	QUANTITÀ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedaliera USB programmabile a 3 pedali</li> </ul>	
	Tavolo Antivibrante per stazione di micromanipolazione Metaprodotto: tavoli per microscopia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensioni: larghezza 1500 mm circa</li> </ul>	1
	Centrifuga da Banco Metaprodotto: centrifughe da banco	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rotore basculante con alloggi per provette da 15 ml (tipo falcon)</li> <li>• 10 programmi memorizzabili</li> <li>• Alloggiamento provette non inferiore a 12</li> <li>• Necessita partenza lenta per raggiungimento graduale dei 1500rpm</li> <li>• Controllo a microprocessore</li> <li>• Display digitale LCD</li> <li>• Visualizzazione RCF a display</li> <li>• Rampe di accelerazione e frenata con regolazione digitale</li> <li>• Tempo di centrifugazione programmabile</li> <li>• Sistema di rilevamento del disequilibrio con interruzione automatica del funzionamento</li> <li>• Bloccaggio automatico del coperchio (motorizzato)</li> <li>• Dimensioni compatte max: cm 50x50x40 (h)</li> <li>• Apertura di sicurezza del coperchio in caso di mancanza energia elettrica</li> <li>• Motore a induzione senza spazzole, silenzioso e senza manutenzione.</li> <li>• Camera di centrifugazione in acciaio e di facile accessibilità</li> <li>• Conformità alle seguenti direttive: Sicurezza EN 60950, EN 60825 EMC EN 55022 Class B, EN 50082-1: EN 61000-4-2 (IEC 801-2), (IEC 801-3), (IEC 801-4)</li> <li>• Conforme direttive basso voltaggio (72/23/EEC) e direttive EMC (89/336/EEC).</li> <li>• Marchio CE</li> </ul>	1
	Camera di MAKLER	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Camera contacellule di Makler</li> <li>• Struttura in alluminio</li> </ul>	1
	Sistema digitale di monitoraggio ambientale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per il monitoraggio ambientale di <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Temperatura(sonde per due ambienti)</li> <li>○ Umidità (sonde per due ambienti)</li> <li>○ Livello di Ossigeno (sonde per due ambienti)</li> <li>○ CO<sub>2</sub> ambientale (sonde per due ambienti)</li> </ul> </li> <li>• Con registrazione informatica dei parametri</li> <li>• Allarmi visivi e sonori in loco</li> <li>• Possibilità di collegamento ai sistemi di allarme di incubatori e frigorifero</li> <li>• Invio automatico di messaggio di allarme tramite e.mail.</li> <li>• Possibilità di accesso remoto (tramite pc o smartphone) via internet alla centralina per visualizzazione dei parametri ambientali.</li> <li>• Collegamento a n° 4 incubatori e al frigorifero per monitoraggio allarmi</li> <li>• Marchio CE</li> </ul>	1
	Sgabelli per lab IVF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificazione di idoneità all'utilizzo in ambienti (Clean Room) con caratteristiche ambientali di grado D delle GMP (ISO8)</li> <li>• Altezza regolabile pneumaticamente da 650mm a 850mm</li> </ul>	3
	Sedia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificazione di idoneità all'utilizzo in ambienti (Clean Room) con caratteristiche ambientali di grado D delle GMP (ISO8)</li> <li>• Dotata di ruote</li> <li>• Altezza regolabile pneumaticamente da 450mm a 650mm</li> </ul>	2

N	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	QUANTITÀ
	Bancone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Banco a parete, da cm 180x80x90/210h DISEGNO Costituito da:</li> <li>• Modulo tecnico portaservizi monofronte - da cm 180x5x90/210h</li> <li>• Banco a parete, da cm 150x80x90/210h DISEGNO Costituito da:</li> <li>• Modulo tecnico portaservizi monofronte - da cm 150x5x90/210h</li> <li>• Coppia spalle cm 2+2x71,5x86h</li> <li>• Coppia Carter terminali cm 86H 1 Telaio</li> <li>• Piano di lavoro laminato plastico - cm 180x75</li> <li>• Quadro elettrico (IP55) con cavo certificato - 3 prese bivalenti (IP65) 250V/16A/2P+T e</li> <li>• 1 interruttore magnetotermico 1P+N/16A 1 Barra singola (100x50) altezza variabile - da 180</li> <li>• 1 Armadio pensile da 180 ante scorrevoli in vetro 3+3, ignifugo con ripiano - cm 87,5+87,5x36x44h - per barra</li> <li>• 1 Mobiletto ignifugo cm 60x50x76h - ripiano interno; base in acciaio, 4 ruote, 2 con freno - 1 anta Destra 1,8 Sezione (mt) rete impiantistica elettrica - cavo certificato - monofase (2P+T)</li> <li>• Panca per spogliatoio sanitario da posizionare in zona filtro realizzata in materiale inossidabile e ignifugo. Lunghezza cm 120</li> </ul>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
	Decontaminazione	Al fine di rendere immediatamente operativo il laboratorio, l'azienda fornitrice dovrà decontaminare lo stesso con un sistema al perossido di idrogeno con l'abbattimento della carica batterica di 6 logaritmi. Il tutto dovrà essere documentato da appositi certificati	1

Si prega recarsi sul posto dove debbono eseguirsi le prestazioni prima della presentazione dell'offerta, previo contatto con l'UOC di competenza.

## Art 2) Modalità di Risposta alla Richiesta di Offerta

Per agevolare la formulazione della Proposta da parte delle imprese invitate, la presente RdO è stata predisposta utilizzando la riga generica di offerta disponibile nell'ambito della procedura dell'RDO semplificata, integrata dai seguenti documenti allegati:

- il presente documento che disciplina le Condizioni Particolari di Fornitura
- il documento "Dettaglio Tecnico/Economico (.xls) che dovrà essere compilato dall'impresa offerente per fornire gli elementi di dettaglio tecnico ed economico della proposta.

La proposta effettuata sul sistema del Mercato Elettronico con cui l'impresa invitata formulerà la propria offerta dovrà pertanto essere composta da:

- offerta economica complessiva sul totale della fornitura, da formulare immettendo a sistema il valore in € nel campo "Prezzo unitario IVA esclusa" e selezionando come codice articolo Fornitore quello relativo alla riga unica della merceologia di interesse.
- dettaglio tecnico ed economico della fornitura, contenente il dettaglio dei codici dei prodotti offerti e dei relativi prezzi unitari, da inviare in allegato (firmato digitalmente, attraverso la funzione "Aggiungi Allegati") alla proposta utilizzando il modello di documento "Dettaglio Tecnico/Economico

Per presentare la propria proposta, l'impresa invitata dovrà necessariamente rispondere attraverso la riga unica pubblicata a catalogo e rispondente alla categoria merceologica oggetto dell'RDO. Nel caso in cui sia necessario procedere all'integrazione del catalogo, l'impresa dovrà richiedere l'aggiunta della

specifica riga unica direttamente a Consip a mezzo comunicazione, firmata digitalmente, da inviare alla casella di posta elettronica del bando di interesse unitamente alla “richiesta d’integrazione urgente per Rdo”.

In conformità a quanto stabilito all’art. 38, comma 3, delle Regole di accesso al Mercato “il Fornitore Abilitato, esclusivamente nei casi previsti dagli specifici Capitolati Tecnici e ove richiesto dal Punto Ordinante, potrà rispondere alle RDO, anche attraverso beni o servizi non abilitati, ma comunque rispondenti alle caratteristiche minime stabilite nel Capitolato Tecnico. In tali casi, l’Offerta di beni o servizi aventi caratteristiche e/o requisiti non conformi a quanto espressamente indicato nel Capitolato tecnico, costituisce violazione delle presenti Regole.

### **Art. 3) Criterio di Aggiudicazione**

La ditta dovrà riportare accanto a ciascun articolo, indicato negli allegati, il prezzo unitario, nonché complessivo e il costo totale della fornitura. L’aggiudicazione avverrà, per la globalità del lotto, in favore della ditta che presenterà il prezzo più basso, previa verifica della conformità dei prodotti offerti. Verranno escluse le ditte che non offriranno TUTTE LE CARATTERISTICHE descritte nel lotto o ne offriranno anche uno solo non conforme a quanto richiesto.

### **Si richiede la seguente documentazione tecnica per ogni prodotto**

1. il nome commerciale e REP
2. il codice di identificazione prodotto, della tipologia, della marca del prodotto, del nome dell’impresa produttrice e del paese d’origine ed eventuale codice assegnato successivamente dal rivenditore con nome e paese d’ordine di quest’ultimo ed il codice attribuito ad ogni singolo articolo secondo la Classificazione Nazionale dei dispositivi medici (CND), Decreto 22 Settembre 2005;
3. il taglio delle confezioni offerte;
4. eventuali annotazioni.
5. schede tecniche originali del produttore, contenenti le caratteristiche tecniche dei prodotti offerti redatte in lingua italiana o con annessa traduzione giurata in lingua italiana..
6. Data di introduzione sul mercato e quella di introduzione sul mercato italiano, se diversa dalla precedente;
7. Eventuali avvertenze per l’uso e lo stoccaggio;
8. Foglio illustrativo presente nella confezione del dispositivo medico con le istruzioni per l’uso in lingua italiana;
9. Copia dell’etichetta.

Verranno altresì escluse le ditte che non produrranno, unitamente all’offerta, il file excel contenente il dettaglio tecnico economico.

In caso di più offerte uguali si procederà all’aggiudicazione ai sensi dell’art. 77 del R.D. 23/5/1924 n.827. La gara sarà aggiudicata anche se in presenza di una sola offerta valida.

#### **Art. 4) Prezzi offerti.**

I prezzi offerti si intendono per merce resa nelle UU.OO. della AZIENDA OSPEDALIERA “Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello”, come indicato nell’ordine, franca di ogni onere e qualsiasi spesa (trasporto, installazione, collaudo, ecc.), IVA esclusa.

I prezzi contrattuali si intendono invariabili per tutta la durata della fornitura ed indipendenti da qualsiasi eventualità e circostanza che il fornitore non abbia comunque considerato, riferiti a ciascun articolo nell’unità di misura indicata, al netto dell’IVA.

#### **Art. 5) Obblighi contrattuali.**

Gli obblighi contrattuali che sorgeranno in capo ai soggetti contraenti per effetto dell’aggiudicazione della presente procedura e tutti i successivi adempimenti relativi all’esecuzione della fornitura medesima (a titolo esemplificativo: emissione degli ordini, controllo e verifica della merce, contestazioni, ecc.) saranno autonomamente gestiti dall’Unità Operativa Approvvigionamenti dell’Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello

#### **Art. 6) Ordini, controlli qualitativi e quantitativi.**

Gli ordinativi verranno inoltrati in conformità alle proprie esigenze di fornitura dall’Unità Operativa Approvvigionamenti dell’Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello.

Il materiale dovrà essere consegnato ogni settimana di venerdì dalle ore 08,30 alle ore 13,30.

Il giudizio sull'accettabilità della fornitura è demandato al personale assegnato al Servizio di Farmacia, preposto al controllo.

L'accettazione della merce non solleva il fornitore dalle responsabilità delle proprie obbligazioni in ordine a vizi apparenti ed occulti della merce consegnata, non rilevabili all'atto della consegna.

Agli effetti dei requisiti qualitativi della merce, resta inteso che la firma per ricevuta, rilasciata al momento della consegna, non impegnerà all'accettazione l’Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello, che si riserva il diritto di verificare la corrispondenza qualitativa in sede di effettivo utilizzo della merce consegnata.

I prodotti che presenteranno difetti o discordanze verranno tenuti a disposizione del fornitore e restituiti, anche se tolti al loro imballaggio originario, ed il fornitore stesso dovrà provvedere alla sostituzione, entro cinque giorni, con materiale idoneo.

#### **Art. 7) Fatturazione e pagamenti**

L’importo delle fatture verrà corrisposto secondo la normativa.

Il pagamento delle fatture è subordinato al rispetto integrale delle condizioni commerciali e delle obbligazioni contratte a favore di questa Società.

Resta espressamente inteso che in nessun caso, ivi compreso il caso di ritardi nei pagamenti dei corrispettivi dovuti, potrà essere sospesa la prestazione dei servizi e, comunque, le attività previste nel presente capitolato. Qualora la ditta aggiudicataria si rendesse inadempiente agli obblighi ad esse connessi e correlati, il contratto si potrà risolvere di diritto mediante semplice ed unilaterale dichiarazione da comunicarsi con lettera raccomandata AR.

#### **Art. 8) Contestazioni, controversie ed inadempienze contrattuali.**

Mancando o ritardando il fornitore ad uniformarsi agli obblighi contrattuali, l'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello potrà provvedere, al reperimento di prodotti presso altra fonte, addebitando alla ditta aggiudicataria l'eventuale maggiore spesa, nonché le penalità previste al presente articolo.

Per ritardo nella consegna superiore ad un mese dalla data di emissione del buono d'ordine, l'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello potrà dichiarare risolto il contratto, senza obbligo di diffida o altro atto giudiziale, incamerando l'eventuale cauzione definitiva e fatto salvo il risarcimento dell'eventuale maggior danno.

Delle penali applicate sarà data comunicazione alla ditta a mezzo di raccomandata con ricevuta di ritorno.

La ditta dovrà emettere nota di accredito per l'importo della penale applicata che sarà contabilizzata in sede di liquidazione delle fatture al momento del ricevimento della nota di accredito.

Non si darà luogo al pagamento delle fatture finché la ditta fornitrice non avrà provveduto al versamento dell'importo relativo alle maggiori spese sostenute ed alle penali notificate, conseguenti alle inadempienze contrattuali.

Dopo due contestazioni scritte per consegne quantitativamente e/o qualitativamente non corrispondenti alle ordinazioni, o non rispettanti i termini di consegna, l'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello avrà la facoltà di recedere dal contratto con preavviso di giorni 15 da darsi mediante lettera raccomandata con ricevuta di ritorno.

Il fornitore dovrà rispondere di qualsiasi danno che potesse dipendere dalla fornitura non conforme ai requisiti o alle disposizioni di legge vigenti.

#### **Art. 9) Risoluzione del contratto**

Il contratto si risolve con provvedimento motivato dell'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello a) qualora, nel corso dell'esecuzione del contratto, siano state applicate più di tre penalità;

b) in caso di cessione a terzi dei crediti derivanti al soggetto aggiudicatario dal presente appalto;

c) per gravi inadempienze, frode o altro, tali da giustificare l'immediata risoluzione del contratto;

d) in caso di cessazione di attività conseguente a concordato preventivo, di fallimento o ad atti di sequestro o di pignoramento.

Al verificarsi delle sopra elencate ipotesi la risoluzione si verifica di diritto quando l'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello, concluso il relativo procedimento, deliberi di valersi della clausola risolutiva e di tale volontà ne dia comunicazione scritta al soggetto aggiudicatario.

I rimborsi per i danni provocati e le penali inflitte, saranno trattenuti sulle fatture in pagamento.

#### **Art. 10) Controversie**

Per ogni controversia derivante dal presente capitolato é competente il foro di Palermo.

Ai sensi e per gli effetti dell'art.1341 c.c., l'Appaltatore dichiara di conoscere ed approvare le seguenti clausole espressamente previste agli : art.2, art.3, art.4, art.5, art.6, art.7, art.8, art.9, art.10, art.11.

Per quant'altro non regolamentato dalle presenti "Condizioni particolari di fornitura" si rinvia alle "Condizioni generali di fornitura" del bando ARREDI .

La partecipazione delle ditte invitate comporta la loro piena ed incondizionata accettazione di tutte le disposizioni contenute nel presente capitolato.

Per eventuali chiarimenti, codesta rispettabile ditta potrà rivolgersi all'Unità Operativa Complessa Provveditorato dell'Azienda Ospedaliera " Ospedali Riuniti Villa Sofia – Cervello" (Sig.ra C. Ciulla a mezzo portale Consip.