

**UOC Acquisizione Beni e Servizi**

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi  
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015  
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

**N. 62 del 29/01/2021**

**OGGETTO: Affidamento, ai sensi degli artt. 36 e 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii., fornitura attrezzatura scientifica e componenti da ufficio a diverse Società. Fondi A.I.R.C. cod. IFO 21/30/R/03, responsabile dr.ssa P. Nisticò. CUP H89C21000040007 - CIG 8612702288. Fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/04, responsabile dr.ssa P. Nisticò. CUP H84I19000770007 - CIG ZA430644A0.**

Esercizi/o 2021 - Conto 101020501/101020601      Centri/o di costo 3051250

- **Importo presente Atto: € 15.323,20**

- **Importo esercizio corrente: € 15.323,20**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € .**

- **Residuo: € .**

**Autorizzazione n°: 2021/120909.663 (101020501 † 14.640,00) - 2021/121303.664 (101020601 † 683,20)**

Servizio Risorse Economiche: **Livio Cardelli**

UOC Acquisizione Beni e Servizi      Proposta n° DT-71-2021

**L'estensore**

**Barbara Filipponi**

**Il Responsabile del Procedimento**

**Gianluca Moretti**

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e  
Servizi**

**Gianluca Moretti**

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

- N° 2Allegati (Richieste Protocollate)

***Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi***

- Visto il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
- Vista la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione IFO n. 153 del 19.02.2019, ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 02.07.2019, modificato ed integrato con delibera n. 1254 del 02.12.2020;
- Vista la deliberazione n. 358 dell'8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso che con deliberazione n. 1144 del 19/12/2019 è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca dal titolo: *"hMENA splicing in the dialogue between tumor, ECM, CAFs and immune cells: Role in NSCLC progression and drug-resistance"*, cod. IFO 20/30/R/04, responsabile dr.ssa P. Nisticò;
- che con deliberazione n. 2 del 07/01/2021 è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca dal titolo: *"hMENA splicing in the dialogue between tumor, ECM, CAFs and immune cells: Role in NSCLC progression and drug-resistance"*, cod. IFO 21/30/R/03, responsabile dr.ssa P. Nisticò;
- Considerato che la dr.ssa Paola Nisticò, con nota protocollo n. 594 del 19/01/2021, ha richiesto l'acquisto di un'attrezzatura scientifica, BD Rhapsody Express comprendente una unità express più una unità per ciascuno dei seguenti

componenti, BD Rhapsody P1200m Pipette e BD Rhapsody P5000M Pipette, distribuita in esclusiva dalla Società Becton Dickinson Italia S.p.A., allegando la dichiarazione di esclusività di cui alla citata delibera n.358/2019 e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi controfirmate dal Direttore Scientifico;

che l'attrezzatura richiesta consente l'analisi contemporanea dei profili di espressione genica di migliaia di singole cellule, in popolazioni complesse derivate da fluidi biologici o da tessuti. Combinando le tecnologie di analisi genomica e cellulare, con un sistema efficiente come il BD Rhapsody si riducono i tempi ed i costi di sequenziamento, ottenendo dati di alta qualità sull'espressione genica e la proteomica;

che la dr.ssa Paola Nisticò, con nota protocollo n. 16045 del 23/12/2020, ha richiesto l'acquisto di n. 2 sedie da ufficio ergonomiche, non avente il carattere dell'esclusività, allegando le offerte delle società distributrici dei prodotti necessari allo svolgimento del progetto di ricerca, dall'analisi dei preventivi pervenuti quelli presentati dalla società BFG Italia S.r.l., è risultato economicamente più vantaggioso;

Visto	il parere favorevole del Direttore Scientifico dell'Istituto Regina Elena, apposto in calce alle richieste citate;
Accertata	la disponibilità sui Fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/04 e sui Fondi A.I.R.C. cod. IFO 21/30/R/03;
Esperiti	i controlli sulle richieste presentate dal responsabile del progetto;
Ritenuto	<p>necessario e opportuno affidare, ai sensi degli artt. 36 e 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollate, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Becton Dickinson Italia S.p.A. € 14.640,00 Iva compresa;</li> <li>• BFG Italia S.r.l. € 683,20 Iva compresa;</li> </ul>
Considerato	che la spesa complessiva di € 15.323,20 Iva compresa, graverà sui Fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/04 per € 683,20, e sui Fondi A.I.R.C. cod. IFO 21/30/R/03 per 14.640,00, responsabile dr.ssa Paola Nisticò, che presenta la necessaria disponibilità;



Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Gianluca Moretti**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

(Spazio riservato alla Direzione Scientifica)

Data: .....

Prot.: .....

AL S.A.R.  
SEDE**PROPOSTA DI ACQUISTO DI APPARECCHIATURA SCIENTIFICA**

Ricerca Finalizzata (Ente Finanziatore)	<b>AIRC (costi indiretti)</b>	Codice Ricerca IFO	<b>21/30/R/03</b>
N° Impegno		Cap	
Responsabile Ricerca	Dr.ssa Paola Nistico'	Struttura	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori
Scadenza del Progetto	15/04/2021	C.d.c	3051250

Tipo di Apparecchiatura Richiesta (precisare il modello e gli accessori necessari):**BD Rhapsody™ EXPRESS offerta n° X074481 gv del 5 Gennaio 2021**

- **BD Rhapsody Express Package: comprendente una unità Express più una unità per ciascuno dei seguenti componenti: BD Rhapsody P1200M Pipette e BD Rhapsody P5000M Pipette. Codice 633707**

Finalità' scientifiche (indicare approssimativamente le percentuali di utilizzazione in tal senso):**Il BD Rhapsody è un sistema che consente di:**

- studiare gli mRNA nelle singole cellule, anche quelli più difficili da rilevare
- scoprire nuovi biomarker
- individuare i cambiamenti nella regolazione dei geni, durante i diversi processi cellulari
- effettuare analisi multiparametrica ad alta densità (es. 500 trascritti e 40 proteine in contemporanea, analisi dell'intero trascrittoma).

La piattaforma consente l'analisi contemporanea dei profili di espressione genica di migliaia di singole cellule, in popolazioni complesse derivate da fluidi biologici o da tessuti.

Le analisi con pannelli di geni predefiniti o pannelli completamente personalizzati, garantiscono una flessibilità tale da soddisfare qualsiasi esigenza sperimentale. Combinando le tecnologie di analisi genomica e cellulare, con un sistema efficiente come il BD Rhapsody si riducono i tempi e i costi di sequenziamento, ottenendo dati di alta qualità sull'espressione genica e la proteomica.

Esistono apparecchi del genere nella struttura? NO  SI  (indicare numero e caratteristiche di efficienza):

-----

Motivi della richiesta (specificare se si tratta di sostituzione o di necessità di potenziare il settore):

(Spazio riservato alla Direzione Scientifica)

Data: .....

Prot.: .....

AL S.A.R.  
SEDE**PROPOSTA DI ACQUISTO DI APPARECCHIATURA SCIENTIFICA**

Ricerca Finalizzata (Ente Finanziatore)	<b>AIRC IG (voce costi indiretti)</b>	Codice Ricerca IFO	<b>20/30/R/04</b>
N° Impegno		Cap	
Responsabile Ricerca	Dr.ssa Paola Nistico'	Struttura	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori
Scadenza del Progetto	31/03/2020		Cdc: 3051250

**Tipo di Apparecchiatura Richiesta** (precisare il modello e gli accessori necessari):

2 Sedie per ufficio ergonomiche, con meccanismo basculante, con braccioli regolabili, certificate UNI EN 1335 (vedi modelli allegati)

**Finalità' scientifiche** (indicare approssimativamente le percentuali di utilizzazione in tal senso):

vedi modelli allegati

**Esistono apparecchi del genere nella struttura?** NO  SI  (indicare numero e caratteristiche di efficienza):

SI DA SOSTITUITIRE

**Motivi della richiesta** (specificare se si tratta di sostituzione o di necessità di potenziare il settore):

SOSTITUZIONE

**Ditte produttrici** (indicare almeno tre o segnalare il caso in cui ve ne sia una sola; segnalare eventuali preferenze motivando le ragioni):

indagine di mercato (vedi modelli allegati)