

**SCHEDA DI AGGIUDICAZIONE PER PROCEDURE IN ECONOMIA DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000,00
(IVA ESCLUSA)**

Prot.5034/2017

Data 18/07/2017

Al Direttore del Laboratorio Biologico
Al Responsabile Bilancio

OGGETTO: Provvedimento a contrarre relativo all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) e in urgenza ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. c) del D.Lgs 50/2016, nomina RUP – trattativa diretta sul M.E.P.A. consip per la fornitura di "PLASTICHE E VETRERIE" per il laboratorio dell'IRST di Meldola per la durata di 12 mesi con possibilità di rinnovo di ulteriori 12 mesi.

Aggiudicazione definitiva.

Importo complessivo a base d'asta € 39.995,00 oltre IVA

Importo complessivo aggiudicato € 39.995,00 oltre iva

PROCEDURA: trattativa diretta M.E.P.A. Consip - affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) e in urgenza ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett c) del D.Lgs 50/2016

CIG: Z7E1F4852F

DUVRI : si no ; INFORMATIVA: si X no

Trattativa diretta MePa Consip: n. 206429 del 07/07/2017

Criterio di aggiudicazione: minor prezzo art. 95, comma 4 D.Lgs 50/2016

Data scadenza presentazione offerte: 14/07/2017 ore 18.00

Data di apertura delle offerte: 17/07/2017

DITTA AGGIUDICATARIA: VWR INTERNATIONAL SRL

Importo aggiudicato: € 39.995,00 Iva esclusa

Durata: 12 (dodici) mesi con eventuale di rinnovo di ulteriori 12 (dodici) mesi con possibilità di recesso anticipato in caso di pubblicazione di convenzioni Intercent-Er o Consip;

Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.): dott. ssa Valentina Turri

- ° - ° -

- Visto il provvedimento prot. IRST n. 376 del 19/01/2017 ad oggetto "provvedimento a contrarre e nomina RUP-DEC per l'acquisto in urgenza di beni e servizi per l'IRST di Meldola i cui contratti risultano scaduti il 31/12/2016;
- Preso atto della mail della referente del Laboratorio del 03/07/2017 di procedere all'acquisto dei prodotti in questione con la massima urgenza;

- Preso atto dell'esigenza manifestata dal laboratorio dell'acquisto di prodotti a marchio Greiner Bio One e Nalgene, come risulta dalle relative relazioni di specificità allegate;
- Preso atto che, per i prodotti a marchio Greiner Bio One sono state richieste offerte a tre ditte: Biosigma srl, Laboindustria spa e VWR International srl, che hanno riportato come risultato quanto indicato nella seguente "tabella comparativa"

Ragione Sociale	Marca	Cod. articolo	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
Biosigma	Greiner Bio One	661175	Fiasche per colture cellulari 175 cm ² , 650 ml (conf. 40 pz)	€ 1,58	800	€ 1.264,00
	Greiner Bio One	740288	Filter Tip 100 – 1000 µl (conf. 600 pz)	€ 0,10	9000	€ 900,00
	Greiner Bio One	6571160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 6 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,03	2000	€ 2.060,00
	Greiner Bio One	665180	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 12 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,14	500	€ 570,00
	Greiner Bio One	662160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 24 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,06	500	€ 530,00
	Greiner Bio One	20035	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 96 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,08	900	€ 972,00
						€ 6.296,00

Ragione Sociale	Marca	Cod. articolo	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
Laboindustria	Greiner Bio One	661175	Fiasche per colture cellulari 175 cm ² , 650 ml (conf. 40 pz)	€ 4,18	800	€ 3.344,00
	Greiner Bio One	740288	Filter Tip 100 – 1000 µl (conf. 600 pz)	€ 0,12	9000	€ 1.080,00
	Greiner Bio One	6571160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 6 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,64	2000	€ 3.280,00
	Greiner Bio One	665180	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 12 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,76	500	€ 880,00
	Greiner Bio One	662160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 24 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,40	500	€ 700,00
	Greiner Bio One	20035	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 96 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,40	900	€ 1.260,00
						€ 10.544,00

Ragione Sociale	Marca	Cod. articolo	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
VWR	Greiner Bio One	661175	Fiasche per colture cellulari 175 cm ² , 650 ml (conf. 40 pz)	€ 2,59	800	€ 2.070,00
	Greiner Bio One	740288	Filter Tip 100 – 1000 µl (conf. 600 pz)	€ 0,07	9000	€ 600,00
	Greiner Bio One	6571160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 6 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 0,97	2000	€ 1.940,00
	Greiner Bio One	665180	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 12 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 1,04	500	€ 520,00
	Greiner Bio One	662160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 24 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 0,70	500	€ 350,00
	Greiner Bio One	20035	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 96 pozzetti (conf. 100 pz)	€ 0,80	900	€ 720,00
						€ 6.200,00

- Preso atto che, per i prodotti a marchio Nalgene sono state richieste offerte a tre ditte: Carlo Erba Reagents srl, Laboindustria spa e VWR International srl, che hanno riportato come risultato quanto indicato nella seguente “ tabella comparativa”

Ragione Sociale	Cod. articolo	Codifica Ditta	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
Carlo Erba Reagents	Nalgene	568-0020	UNITA' FILTRANTE PES 250ML, 0,22µM (conf. 1 pz)	€ 6,49	720	€ 4.672,80
	Nalgene	566-0020	UNITA' FILTRANTE PES 500ML, 0,22 µM (conf. 1 pz)	€ 10,96	1008	€ 11.047,68
	Nalgene	565-0020	UNITA' FILTRANTE PES 150ML, 0,22 µM (conf. 1 pz)	€ 5,83	72	€ 419,76
	Nalgene	567-0020	UNITA' FILTRANTE PES 1000ML, 0,22 µM (conf. 1 pz)	€ 13,97	24	€ 335,28
	Nalgene	5025-0505	CryoBox c/coperchio PC 5x5 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 1 pz)	€ 5,41	40	€ 216,40
	Nalgene	5026-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 1 pz)	€ 8,62	168	€ 1.448,16
	Nalgene	5027-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 5 ml (conf. 1 pz)	€ 10,72	48	€ 514,56
						€ 18.654,64

Ragione Sociale	Cod. articolo	Codifica Ditta	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
Laboindustria	Nalgene	568-0020	UNITA' FILTRANTE PES 250ML, 0,22µM (conf. 12 pz)	€ 5,75	720	€ 4.140,00

Nalgene	566-0020	UNITA' FILTRANTE PES 500ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 7,53	1008	€ 7.590,24
Nalgene	565-0020	UNITA' FILTRANTE PES 150ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 5,17	72	€ 372,24
Nalgene	567-0020	UNITA' FILTRANTE PES 1000ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 10,42	24	€ 250,08
Nalgene	5025-0505	CryoBox c/coperchio PC 5x5 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 8 pz)	€ 6,08	40	€ 243,20
Nalgene	5026-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 4 pz)	€ 9,69	168	€ 1.627,92
Nalgene	5027-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 5 ml (conf. 4 pz)	€ 12,00	48	€ 576,00
					€ 14.799,68

Ragione Sociale	Marca	Cod. articolo	Articolo	Prezzo unitario offerto	Q.ta minima presunta	Importo
VWR	Nalgene	568-0020	UNITA' FILTRANTE PES 250ML, 0,22uM (conf. 12 pz)	€ 3,96	720	€ 2.850,00
	Nalgene	566-0020	UNITA' FILTRANTE PES 500ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 6,46	1008	€ 6.510,00
	Nalgene	565-0020	UNITA' FILTRANTE PES 150ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 3,54	72	€ 255,00
	Nalgene	567-0020	UNITA' FILTRANTE PES 1000ML, 0,22 uM (conf. 12 pz)	€ 8,23	24	€ 197,50
	Nalgene	5025-0505	CryoBox c/coperchio PC 5x5 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 8 pz)	€ 3,91	40	€ 156,25
	Nalgene	5026-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 1,2-2,0 ml (conf. 4 pz)	€ 6,25	168	€ 1.050,00
	Nalgene	5027-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 5 ml (conf. 4 pz)	€ 7,81	48	€ 375,00
					€ 11.393,75	

- Vista la miglior offerta formulata dal fornitore VWR International srl per le diverse tipologie di prodotto offerte nella presente procedura, con la quale di conseguenza è stata intrapresa la Trattativa Diretta sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) e in urgenza ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett c) del D.Lgs 50/2016;

Tutto ciò premesso si dispone di aggiudicare la fornitura di "PLASTICHE E VETRERIE", mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) in urgenza ed in esclusiva ai sensi dell'art 63 comma 2 lett. c) D.Lgs 50/2016 alla ditta: VWR INTERNATIONAL SRL, fatta salva la possibilità dell'istituto di risolvere anticipatamente il contratto nel caso di aggiudicazione di procedure di gara condotte da Intercent-Er o Consip, dettagliata come segue:

Ragione Sociale	DESCRIZIONE ARTICOLO	cod. art	cod. ditta	UM	Q.tà min. presunta	Q.tà max. presunta	Prezzo unitario offerto	importo MASSIMO complessivo aggiudicato al netto dell'IVA	importo MASSIMO complessivo aggiudicato al netto dell'IVA
WVR INTERNATIONAL SRL	Fiasche per colture cellulari 175 cm2, 650 ml Greiner Bio One	661175	392-0013	CF	20	45	€ 103,50	€ 2.070,00	€ 4.657,50
WVR INTERNATIONAL SRL	Filter Tip 100 – 1000 µl Greiner Bio One	740288	732-0130	CF	15	35	€ 40,00	€ 600,00	€ 1.400,00
WVR INTERNATIONAL SRL	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 6 pozzetti Greiner Bio One	6571160	700-1425	CF	20	45	€ 97,00	€ 1.940,00	€ 4.365,00
WVR INTERNATIONAL SRL	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 12 pozzetti Greiner Bio One	665180	392-0049	CF	5	15	€ 104,00	€ 520,00	€ 1.560,00
WVR INTERNATIONAL SRL	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 24 pozzetti Greiner Bio One	662160	391-3370	CF	5	15	€ 70,00	€ 350,00	€ 1.050,00
WVR INTERNATIONAL SRL	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 96 pozzetti Greiner Bio One	20035	391-3325	CF	9	20	€ 80,00	€ 720,00	€ 1.600,00

WVR INTERNATIONAL L SRL	UNITA' FILTRANTE PES 250ML, 0,22uM Nalgene	568- 0020	514- 0027	CF	60	150	€ 47,50	€ 2.850,00	€ 7.125,00
WVR INTERNATIONAL L SRL	UNITA' FILTRANTE PES 500ML, 0,22 uM Nalgene	566- 0020	514- 0025	CF	84	170	€ 77,50	€ 6.510,00	€ 13.175,00
WVR INTERNATIONAL L SRL	UNITA' FILTRANTE PES 150ML, 0,22 uM Nalgene	565- 0020	514- 0024	CF	6	15	€ 42,50	€ 255,00	€ 637,50
WVR INTERNATIONAL L SRL	UNITA' FILTRANTE PES 1000ML, 0,22 uM Nalgene	567- 0020	514- 0026	CF	2	5	€ 98,75	€ 197,50	€ 493,75
WVR INTERNATIONAL L SRL	CryoBox c/coperchio PC 5x5 per provette da 1,2-2,0 ml Nalgene	5025- 0505	479- 3311	CF	5	15	€ 31,25	€ 156,25	€ 468,75
WVR INTERNATIONAL L SRL	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 1,2-2,0 ml Nalgene	5026- 0909	479- 5131	CF	42	101	€ 25,00	€ 1.050,00	€ 2.525,00
WVR INTERNATIONAL L SRL	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 5 ml Nalgene	5027- 0909	479- 0011	CF	12	30	€ 31,25	€ 375,00	€ 937,50
								€ 17.593,75	€ 39.995,00

Si precisa che solo le quantità minime del prodotto indicato in tabella sono vincolanti per l'Irst s.r.l. IRCCS di Meldola (FC) in quanto corrispondono alle presunte esigenze rilevate al momento della definizione della presente procedura mentre l'esercizio dell'opzione di acquisto, per un importo complessivo pari a € 39.995,00 è da ritenersi non impegnativa per l'Irst s.r.l. IRCCS, essendo il numero di esami di non prevedibili, poiché subordinato a fattori variabili e ad altre cause e circostanze legate alla particolare natura della presente fornitura.

L'aggiudicatario, al contrario, rimane vincolato alla consegna di ulteriori quantità oggetto dell'opzione e comunque fino al valore massimo di cui sopra, alle medesime condizioni economiche e pertanto ai prezzi unitari offerti, fino alla scadenza del contratto, nel caso in cui l'Istituto si avvalga della facoltà di esercitare il diritto di opzione.

L'Istituto inoltre si riserva di acquistare, nel limite massimo pari a € 39.995,00 ulteriori prodotti commercializzati dalla ditta VWR INTERNATIONAL SRL il cui impiego venga ritenuto necessario successivamente alla stipula del presente contratto, per motivi di aggiornamento tecnologico o necessari alle linee di ricerca in atto. In tal caso verrà chiesto al fornitore di formulare un'offerta economica che la

Stazione Appaltante si riserva di accettare solo se risulta la più conveniente a seguito di apposita indagine di mercato.

Si precisa altresì che ai sensi dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs 50/2016, del Codice non si applica il termine dilatorio di stand still di 35 giorni per la stipula del contratto, che avverrà secondo le modalità dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs 50/2016.

Si identifica il RUP, ai sensi dell'art. 31 comma 1 del D.Lgs n. 50/2016 nella persona del Dott.ssa Stefania Venturi in possesso di tutti i requisiti previsti dalla normativa vigente per lo svolgimento delle competenze al medesimo.

Il referente amministrativo

Dott.ssa Maria Laura Neri

Dott.ssa Stefania Venturi

Dott.ssa Stefania Venturi

Il Responsabile Servizio Acquisti e

Amministrativo di Presidio

9/2016

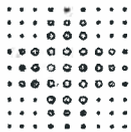
2016

Dott.ssa Stefania Venturi

Allegati:

- Relazione di specificità del Laboratorio Biologico
- Mail del 03/07/2017 del referente del Laboratorio

Dott.ssa Stefania Venturi



RELAZIONE DI SPECIFICITA'

Il Sottoscritto Dr. Daniele Calistri

Direttore/Responsabile del Laboratorio di Bioscienze IRST Srl IRCCS

In relazione alla richiesta di acquisto di:

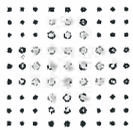
BRAND	COD.#	DESCRIZIONE	FABBISOGNO ANNUO (CF)
Greiner Bio One	661175	Fiasche per colture cellulari 175 cm ² , 650 ml	13
Greiner Bio One	6571160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 6 pozzetti	13
Greiner Bio One	665180	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 12 pozzetti	3
Greiner Bio One	662160	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 24 pozzetti	3
Greiner Bio One	20035	Cellstar® Piastre multipozzetto per colture cellulari di cellule aderenti 96 pozzetti	6
Greiner Bio One	740 288	Filter Tip 100 – 1000 µl	10

dichiara, sotto la propria responsabilità quanto segue:

Si rende necessario realizzare il seguente bisogno (descrivere dettagliatamente):

- per le FIASCHE e le PIASTRE MULTIPOZZETTO: il prodotto è impiegato per la coltura delle linee cellulari, utilizzate in varie linee di ricerca sperimentale già attive. Il mancato acquisto comporterebbe l'inserimento di variabili (e.g. differente materiale plastico) che potrebbero avere come risultato quello di invalidare le suddette linee di ricerca;
- per i FILTER TIP 100-1000: il prodotto è impiegato per una metodica correlata ad un progetto di ricerca (L2P855) che prevede l'utilizzo di biglie magnetiche. Dopo varie prove atte a confrontare puntali di marche diverse, questi sono risultati quelli con il minor grado di ritenzione delle biglie e minor perdita di materiale.

(scegliere opzione A o B)



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

ISTITUTO SCIENTIFICO ROMAGNOLO PER LO STUDIO E LA CURA DEI TUMORI

A) Si dichiara che il citato bisogno può essere soddisfatto esclusivamente dai prodotti indicati nella suddetta tabella riepilogativa e che gli stessi sono gli unici in grado di soddisfare i bisogni sopra descritti non essendoci sul mercato soluzioni alternative ragionevoli;

- il suddetto prodotto è fabbricato dalla Ditta **Greiner Bio One**

è commercializzato dalla Ditta _____ in via _____ esclusiva in virtù di brevetto industriale o di concessione alla commercializzazione in esclusiva; oppure,

è commercializzato dalle Ditte **Biosigma, VWR International e Laboindustria** di cui si allegano le offerte e relativo prospetto comparativo.

Per i motivi enunciati il prodotto _____ rappresenta uno strumento esclusivo di (indicare i vantaggi) _____

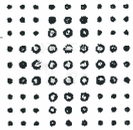
B) Il bisogno sopra esposto è soddisfatto dal prodotto _____

che è complementare con l'attrezzatura in dotazione e già di proprietà dell'Irst s.r.l. IRCCS di Meldola (FC), _____ (indicare il tipo di attrezzatura (apparecchio, monitor, etc.) pertanto **insostituibile con altri prodotti similari**, non esistendo soluzioni alternative ragionevoli sul mercato;

- è prodotto dalla Ditta _____ ed è commercializzato dalla Ditta _____

Data 03/07/2017

IL DIRETTORE / RESPONSABILE DEL SERVIZIO



RELAZIONE DI SPECIFICITA'

Il Sottoscritto Dr. Daniele Calistri

Direttore/Responsabile del Laboratorio di Bioscienze IRST Srl IRCCS

In relazione alla richiesta di acquisto di:

BRAND	COD.#	DESCRIZIONE	FABBISOGNO ANNUO (CF)
Nalgene	568-0020	UNITA' FILTRANTE PES 250ML, 0,22 µm	40
Nalgene	566-0020	UNITA' FILTRANTE PES 500ML, 0,22 µm	56
Nalgene	565-0020	UNITA' FILTRANTE PES 150ML, 0,22 µm	4
Nalgene	567-0020	UNITA' FILTRANTE PES 1000ML, 0,22 µm	1
Nalgene	5025-0505	CryoBox c/coperchio PC 5x5 per provette da 1,2-2,0 ml	3
Nalgene	5026-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 1,2-2,0 ml	28
Nalgene	5027-0909	CryoBox c/coperchio PC 9x9 per provette da 5 ml	8

dichiara, sotto la propria responsabilità quanto segue:

Si rende necessario realizzare il seguente bisogno (descrivere dettagliatamente):

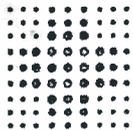
- per le UNITÀ FILTRANTI: il prodotto è impiegato per la filtrazione di soluzioni, tra cui i terreni di coltura per le linee cellulari, utilizzati in varie linee di ricerca sperimentale già attive. Il mancato acquisto comporterebbe l'inserimento di variabili che potrebbero avere come risultato quello di invalidare le suddette linee di ricerca;
- per i CRYOBOX: il prodotto è impiegato per lo stoccaggio di campioni biologici impiegati in linee di ricerca già attive e in protocolli legati all'attività diagnostica, risultando compatibile con le provette utilizzate al suddetto scopo.

(scegliere opzione A o B)

A) Si dichiara che il citato bisogno può essere soddisfatto esclusivamente dai prodotti indicati

nella suddetta tabella riepilogativa e che gli stessi sono gli unici in grado di soddisfare i bisogni sopra descritti non essendoci sul mercato soluzioni alternative ragionevoli;

- il suddetto prodotto è fabbricato dalla Ditta **NALGENE**



è commercializzato dalla Ditta _____ in via _____
esclusiva in virtù di brevetto industriale o di concessione alla commercializzazione in esclusiva;
oppure,

è commercializzato dalle Ditte **Carlo Erba Reagents, VWR International e Laboindustria** di cui si allegano le offerte e relativo prospetto comparativo.

Per i motivi enunciati il prodotto _____ rappresenta uno strumento esclusivo di (indicare i vantaggi) _____

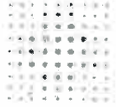
B) Il bisogno sopra esposto è soddisfatto dal prodotto _____

che è complementare con l'attrezzatura in dotazione e già di proprietà dell'Irst s.r.l IRCCS di Meldola (FC), _____ (indicare il tipo di attrezzatura (apparecchio, monitor, etc.) pertanto **insostituibile con altri prodotti similari**, non esistendo soluzioni alternative ragionevoli sul mercato;

- è prodotto dalla Ditta _____
_____ ed è commercializzato dalla Ditta _____

Data 03/07/2017

IL DIRETTORE / RESPONSABILE DEL SERVIZIO



Neri, Maria Laura <maria.neri@irst.emr.it>

Relazioni di Specificità

1 messaggio

Fanini, Francesca <francesca.fanini@irst.emr.it>

3 luglio 2017 09:39

A: "Neri, Maria Laura" <maria.neri@irst.emr.it>

Cc: Daniele Calistri <daniele.calistri@irst.emr.it>, Stefania Venturi <stefania.venturi@irst.emr.it>

Gent.ma,

in allegato le relazioni di specificità relative alle richieste di contratto inviate la settimana scorsa.

Rimango in attesa di conferma riguardo al stato del contratto e Vi chiedo cortesemente di procedere con urgenza.

Grazie per la collaborazione.

--

Francesca Fanini, MS, PhD

Gene Therapy Unit - IRST Srl IRCCS

francesca.fanini@irst.emr.it

Phone: +39 0543 739971

http://www.linkedin.com/profile/view?id=144562856&trk=hb_tab_pro_top

https://www.researchgate.net/profile/Francesca_Fanini/?ev=hdr_xprf

Play your part in saving the environment! Please do not print this email unless absolutely necessary.

2 allegati

 **Relazione specificità Greiner Bio One.pdf**
796K

 **Relazione specificità Nalgene.pdf**
808K