

imp. n° 42/2019



Ambasciata d'Italia
Tel Aviv

prot. 3651

CIG ZAA29F118D

DETERMINA A CONTRARRE

ORGANIZZAZIONE CONVEGNO SCIENTIFICO “NANO-TECHNOLOGY” (Tel Aviv, 29-30 ottobre 2019)

PREMESSO che:

- ⇒ Questa Ambasciata è attivamente impegnata nell'organizzazione di seminari a carattere scientifico, coordinati dall'Ufficio dell'Addetto Scientifico;
- ⇒ Questa Ambasciata ha ricevuto appositi finanziamenti ministeriali relativi all'Accordo Intergovernativo di Cooperazione Industriale Scientifica e Tecnologica tra Italia ed Israele firmato a Bologna il 13.6.2000;

VISTO il R.D. 18 novembre 1923, n. 2440 e successive modificazioni;

VISTO il R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e successive modificazioni;

VISTO il D.P.R. 5 gennaio 1967, n. 18 concernente l'ordinamento ed il funzionamento del Ministero degli Affari Esteri, ed in particolare l'art. 86;

VISTO l'art. 2, comma 3, della Legge 6 febbraio 1985, n.15;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;

VISTO il D.P.R. 27 gennaio 1996, n.116 con il quale è stato approvato il regolamento concernente le spese in economia del Ministero degli Affari Esteri (con esclusione dell'articolo 1 abrogato dal DPR 20 agosto 2001, nr.384);

VISTO il D.P.R. 20 agosto 2001, n. 384 recante il regolamento di semplificazione dei procedimenti per l'effettuazione di spese in economia con riferimento all'acquisto di beni e servizi da parte delle amministrazioni statali;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 1 febbraio 2010, n.54, “Regolamento recante norme in materia di autonomia gestionale e finanziaria delle rappresentanze diplomatiche e degli uffici consolari di I categoria del Ministero degli affari esteri”;

VISTO il D.M. 5510/456 del 7 giugno 2011 con il quale vengono individuate le singole voci di spesa (definite per oggetto e limite di importo) per le quali è ammesso il ricorso al metodo di spesa in economia con riferimento all'acquisizione di beni, servizi e lavori;

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;

CONSIDERATA l'esigenza di dare attuazione ai principi desumibili dall'articolo 32, comma 2, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, individuando preventivamente gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO il decreto del Ministro degli Affari Esteri 2 novembre 2017, n. 192, regolamento recante la disciplina delle procedure per l'affidamento e la gestione dei contratti da eseguire all'estero; e in particolare l'art. 4, secondo cui la scelta del RUP può ricadere su "*dipendenti [...] di altre amministrazioni pubbliche presenti nel Paese*" (sulla stessa linea v. anche punto n. 9 delle Istruzioni ministeriali);

VISTO il Piano triennale anticorruzione e trasparenza 2019-2021 (PTPCT, v. Sez. IV, cap. II), che prevede la "rotazione funzionale" negli incarichi, incluso quello di RUP; che nel messaggio della RPC prot. MAE0076472 del 30 aprile 2019 si legge al punto 2): "*si invitano codeste Sedi ad adottare le opportune misure di rotazione del personale nelle funzioni, specialmente nelle aree a rischio, quali [...] i contratti pubblici (RUP)*";

VISTO il decreto prot. n. 3650 del 27.9.2019 con cui l'Addetto Scientifico, Prof. Stefano Ventura, è stato nominato RUP per l'organizzazione di tutti i seminari e convegni scientifici nell'ambito dell'Accordo intergovernativo, fino alla cessazione del suo incarico;

VISTO il bilancio per l'esercizio finanziario di riferimento e, in particolare, i criteri di programmazione della spesa delineati dalla relazione di cui all'articolo 6, comma 8, del DPR n. 54 del 2010;

VISTO il finanziamento di Euro 250.000 (capitolo 2743, entrata I.02.02) già erogato dal Ministero degli Affari Esteri per "l'attività convegnistica di cooperazione scientifica" nel 2019;

VISTO l'avviso pubblicato sul sito web dell'Ambasciata in data 12.6.2019 (prot. 2250) avente ad oggetto una "expression of interest" per l'organizzazione di seminari scientifici, lectures, convegni coordinati dall'Ufficio scientifico, i cui termini di scadenza per la presentazione delle domande, inizialmente fissati per il 12.7.2019, con provvedimento pubblicato sul sito web dell'Ambasciata in pari data sono stati estesi al 15.8.2019;

CONSIDERATO che, tenuto conto dell'interesse pubblico sotteso al perseguitamento del mandato istituzionale della sede, si rende necessario acquisire i servizi di organizzazione di un convegno scientifico dedicato alla ricerca nel campo della nanotecnologia e della nanomedicina per la prevenzione e la cura dei tumori, che si terrà il 29-30 ottobre 2019 presso lo Steinhardt Museum della Tel Aviv University, per le motivazioni indicate nella suddetta relazione e per il rafforzamento della cooperazione scientifica bilaterale nei settori oggetto del convegno;

RITENUTO congruo il prezzo di Euro 27.060 indicato nella lettera di Lynn Lipschitz, Managing Director di Target Conferences Ltd., società israeliana specializzata nell'organizzazione di convegni che in risposta all'avviso pubblicato sul sito web dell'Ambasciata si è offerta di coordinare gli aspetti scientifici (su istruzione dell'Addetto Scientifico) e logistici del convegno;

CONSIDERATO che l'importo trova capienza nelle risorse finanziarie all'uopo allocate sul bilancio di sede e.f. 2019 al Titolo II.05.02;

CONSIDERATO che sussistono i presupposti per procedere all'**affidamento diretto**, ai sensi dell'art. 36, comma 2, del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i;

VISTO l'art. 32, comma 2 del citato D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, che consente di procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

DETERMINA di

- procedere all'affidamento diretto, ai sensi all'art. 36, comma 2, lettera a, del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, a Target Conferences, dei servizi citati nelle premesse;
- impegnare una somma non superiore a Euro 27.060 da imputare al bilancio di Sede e.f. 2019 dell'Ambasciata d'Italia a Tel Aviv, Titolo II.05.02, per i servizi di cui alle premesse;
- autorizzare la spesa in economia di cui al punto precedente, che verrà rimborsata in due rate (anticipo e saldo) mediante bonifico bancario, previa presentazione delle relative fatture.

Tel Aviv, 27.9.2019



The signature of Gianluigi Benedetti, which appears to be "G. Benedetti".
L'Ambasciatore d'Italia
Gianluigi BENEDETTI



October 3, 2019

Head of the Administrative Office
Embassy of Italy in Tel Aviv
Fax: 03 5100235
Email: amministrazione.telaviv@esteri.it
cc: Oshrat.halfon@esteri.it; Francesco.meucci@esteri.it

QUOTATION LETTER

Nano-technology innovations applied to nano-medicine for the prevention and cure of tumours

Steinhardt Museum, Tel Aviv University, October 29-30, 2019

Dear Sir/Madam

I, Lynn Lipschitz, am Managing Director of Target Conferences. Target Conferences has been awarded the appointment as the Professional Conference Organizer for the forthcoming event, on behalf of Prof Ronit Satchi-Fainaro, Ehud Gazit, Lih Adler-Abramovich from the Tel Aviv University and Anna Scomparin from the University of Torino, Italy.

I am writing to you with regard to the organization of the bilateral event entitled "Nano-technology innovations applied to nano-medicine for the prevention and cure of tumours" between Italy & Israel, which will be held in Tel Aviv, October 29-30, 2019 at the Steinhardt Museum, Tel Aviv University. All of this in accordance with the bid published by your Embassy on August 15, 2019.

We wish to submit a budget proposal for the organizational costs of the event.

The Italian Delegation comprises of eleven esteemed researchers from
Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste
IIT Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS
Italian Institute of Technology at Genoa
University of Naples "Federico II"
University of Padova
University of Torino
University of Trieste

The guests will share their extensive expertise and present important advances in the field. Please see the list of speakers attached.



PO Box 51227, Tel Aviv 6713818, Israel. Tel: (+972 3) 5175150, Fax: (+972 3) 5175155
03-5175155 ; 03-5175150 ; 03-6713818 ; 51227 .תל אסיך 6713818 , 51227 .תל
e-mail: target@target-conferences.com • www.target-conferences.com

TARGET CONFERENCES



CONVENTIONS • TOURS (GROUPS & FITS) • INCENTIVES

Quotation Letter – page 2 of 3 pages

The foreseen costs are as follows:

Item		Price per unit in Euro	Units	Total
Speaker expenses				
Funds towards flight tickets – 500 p/person plus 30 euro bank charges		€ 530	11	€ 5830
Accommodation up to 2 nights p/person @ €190 p/night		€ 190	22	€ 4180
Transportation to/from airport (average of 100 euro p/person) and to/from sessions on 2 days, based on 500 p/day		€ 3200	1	€ 3200
Global expenses - total		€ 13850	1	€ 13850
Comprising				
- Production (preparation of the event from start to finish, not limited but to include correspondence with speakers, assistance with accommodation, airport transfers, etc. Assistance in registration, catering arrangements, etc. 10% of overall expenses.		€ 2,600		
- Hall rental		€ 1,250		
- Food and beverage: Day 1 – coffee & cookies on arrival, mid-morning and mid-afternoon coffee & snack, light lunch. Day 2 – coffee & cookies on arrival, mid-morning coffee & snack, light lunch.		€10,000		
Total expected expenses				€ 27060

The costs of flights and hotel accommodations for the Italian guests will not exceed the amount of €500 (or the equivalent of) per return flight ticket per person, and the amount of €190 (or the equivalent of) for one night's accommodation per person.

We understand that the expenses of transportation, hotel accommodation and flight tickets will be recalculated and paid according to actual costs upon the Embassy receiving the relevant invoices and receipts. However, it has been agreed that any surplus from the first 3 items will be credited to the Global Expenses where we hope to include a dinner, transportation to/from the dinner if needed and/or upgrading the light lunches if possible.

We understand that an advance of €5,412, corresponding to 20% maximum of total cost will be transferred after the signing of the Professional Services Contract by His Excellency, Ambassador Gianluigi Benedetti and by myself as a representative of Target Conferences Ltd., and the final settlement will be transferred within a month after the execution of the event itself.



PO Box 51227, Tel Aviv 6713818, Israel. Tel: (+972 3) 5175150, Fax: (+972 3) 5175155
03-5175155 000 ,03-5175150 00 .6713818 ת.ה.א.ת.ב.ת. 51227 .ת.ה
e-mail: target@target-conferences.com • www.target-conferences.com



Quotation Letter – page 2 of 3 pages

In order to allow the wire transfer to our bank account, we are kindly bringing to your attention the full details of the relevant bank account -

Name	Target Conferences Ltd.
Bank	Bank Leumi
Branch	Ahad Ha'am, number 811
Address	31 Montefiore Street, Tel Aviv
Bank account no.	604800/99
SWIFT / IBAN	IL240108110000060480099
Budget number	5829

We will send you an invoice for the advance upon the signing of the Professional Services Contract. Receipts presenting the actual expenses for flights, accommodation and transportation will be submitted shortly after the event and a final invoice for the balance payment will be issued accordingly prior to the transfer of the final settlement.

We are responsible for reserving the hotel accommodation for guests as well as the transfer to and back Ben Gurion Airport, and to and back the conference site.

We highly appreciate the generosity of the Ministry in Rome and the Embassy in Tel Aviv for confirming this bilateral event.

Thank you very much,

Lynn Lipschitz
Managing Director
Target Conferences Ltd.
Company registration number: 513349894
cc: Prof Ronit Satchi-Fainaro
Tel Aviv University



P.O Box 51227, Tel Aviv 6713818, Israel. Tel: (+972 3) 5175150, Fax: (+972 3) 5175155
03-5175155 :0DD ,03-5175150 :D0 .6713818 :D'N N'D ,51227 .T.n
e-mail: target@target-conferences.com * www.target-conferences.com

Nano-technology innovations applied to nano-medicine for the prevention and cure of tumours.

Steinhardt Museum, Tel Aviv University, October 29-30, 2019

Title	First Name	Last Name	Institution	Country
Foreign Speakers (confirmed)				
Dr.	Antonella	Accardo	University of Naples	Italy
Prof.	Roberta	Cacalli	University of Torino	Italy
Prof.	Paolo	Caliceti	University of Padova	Italy
Prof.	Paolo	Decuzzi	IIT Central Research Lab Genova	
Dr.	Ali	Hassanali	Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste	Italy
Prof.	Silvia	Marchesan	University of Trieste	Italy
Prof.	Giancarlo	Morelli	University of Naples	Italy
Prof.	Mario	Salmona	IIT Istituto di Ricercae Farmacologiche Mario Negri IRCCS	Italy
Dr.	Anna	Scomparin	University of Torino	Italy
PhD	Ennio	Tasciotti	University of Naples	Italy
ISRAELI SPEAKERS				
	First Name	Last Name	Institution	Country
Dr.	Lihi	Alder-Abramovich	Tel Aviv University	Israel
Prof.	Roey	Amir	Tel Aviv University	Israel
Prof.	Rafal	Klajn	Weizmann Institute of Science, Rehovot	Israel
Prof.	Meytal	Landau	Israel Institute of Technology, Haifa	Israel
Prof.	Rachela	Popovtzer	Bar-Ilan University	Israel
Prof.	Danny	Porath	Hebrew University of Jerusalem	Israel
Prof.	Avi	Schroeder	Israel Institute of Technology, Haifa	Israel
Dr.	Ulyana	Shimanovich	Weizmann Institute of Science, Rehovot	Israel
Prof.	Oded	Shoseyov	Hebrew University of Jerusalem	Israel

Italy-Israel conference on nanoscience and nanotechnology for medical applications
Organizers: Ronit Satchi-Fainaro, Ehud Gazit, Lihi-Adler-Abramovich, Anna Scomparin

October 29th 2019

9:00-9:30 Welcome

Ronit Satchi-Fainaro, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel
Ehud Gazit, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel
Gianluigi Benedetti, Italian Ambassador
Stefano Ventura, Scientific Attaché, Italian Embassy
Oshrat Halfon

Chair: Ronit Satchi-Fainaro

9:30-9:55 **Mario Salmona** mario.salmona@marionegri.it
IIT Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS
"From Nanotech to Nanomed: the experience at the Mario Negri Institute"

9:55-10:20 **Lihi Adler-Abramovich** lihia@tauex.tau.ac.il

Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel
"Bioinspired Nano-Materials for Tissue Regeneration"

10:20-10:45 **Roberta Cavalli**, roberta.cavalli@unito.it

University of Torino, Italy
"Nanobubble technology: State of the art and applications in drug delivery"

10:45-11:15 Coffee Break

Chair: Paolo Bigini, IIT Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS

11:15-11:40 **Roey Amir** amirroey@tauex.tau.ac.il,
Tel Aviv University, Tel Aviv, Israel
"The fine balance between stability and enzymatic degradability of polymeric micelles – the importance of molecular precision"

11:40-12:05 **Silvia Marchesan** smarchesan@units.it

University of Trieste, Italy
"Chirality effects on peptide self-assembly for therapy"

12:05-12:30 **Gianfranco Pasut** gianfranco.pasut@unipd.it

University of Padova, Italy
"enzymatic PEGylation performed with transglutaminase"

12:30-14:00 Lunch

Chair: Doron Shabat

14:00-14:25 **Giancarlo Morelli** gmorelli@unina.it
University of Naples "Federico II", Italy
"Peptide based nanostructures loaded with Gadolinium complexes as MRI contrast agents"

14:25-14:50 **Rachela Popovtzer** rachela.popovtzer@gmail.com

Bar-Ilan University, Ramat Gan, Israel
"Seeing is Believing: Tracking the Movement of Cells Within Our Body"

14:50-15:15 **Meytal Landau** mlandau@technion.ac.il

Israel Institute of Technology, Haifa, Israel
"Functional Protein Fibrils in Infectious and Neurodegenerative Diseases"

15:15-15:45 Coffee Break

15:45-16:10 Ali Hassanali ahassana@ictp.it

Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Trieste, Italy

"On the Molecular Origins of Intrinsic Fluorescence in Protein Aggregates"

16:10-16:35 Danny Porath danny.porath@mail.huji.ac.il

Hebrew University of Jerusalem, Jerusalem, Israel

"Molecular electronics with DNA"

October 30th 2019

Chair: Ehud Gazit

9:00-9:25 Oded Shoseyov oded.shoseyov@mail.huji.ac.il

Hebrew University of Jerusalem, Jerusalem, Israel

"The plant age: Materials for the future"

9:25-9:50 Paolo Caliceti paolet.caliceti@unipd.it

University of Padova, Italy

"Novel environmentally sensitive supramolecular architectures for controlled drug delivery"

9:50-10:15 Rafal Klajn rafal.klajn@weizmann.ac.il

Weizmann Institute of Science, Rehovot, Israel

"Light-controlled trapping and release in supramolecular and colloidal systems"

10:15-10:45 Coffee Break

10:45-11:10 Ennio Tasciotti, etasciotti@houstonmethodist.org

University of Naples "Federico II", Italy

"Targeting Inflammation with Biomimetic Nanomaterials"

11:10-11:35 Ulyana Shimanovich ulyana.shimanovich@weizmann.ac.il

Weizmann Institute of Science, Rehovot, Israel

"Amyloid fibrils as a building blocks for protein-based biomaterials"

11:35-12:00 Anna Scomparin anna.scomparin@gmail.com

University of Torino, Italy

"Nano-vaccine sensitizes melanoma to immune checkpoint modulators"

12:00-14:00 Lunch and Tour of the museum for invited speakers by Dr Rachel Sarig

Chair: Dan Peer

14:00-14:25 Paolo Decuzzi Paolo.Decuzzi@iit.it

Italian Institute of Technology at Genoa

"Pharmaco-Mechanics in the design of novel drug delivery devices"

14:25-14:50 Avi Schroeder avids@technion.ac.il

Israel Institute of Technology, Haifa, Israel

"Barcoded Cancer Nanomedicines and Nanoimmunotherapies Perform Differently in the Primary Tumor and in the Metastasis"

14:50-15:15 Antonella Accardo antonella.accardo@uniina.it

University of Naples "Federico II", Italy

"Self-assembled multi-scale peptide nanostructures for biomedical applications"

15:15-15:30 Summary and farewell