

J.C.G.
03 GIU. 2005

IMMEDIATA ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione viene affissa il _____ all'Albo Pretorio per rimanervi 15 giorni.



PROVINCIA di BENEVENTO

Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 347 del 27 MAG. 2005

Oggetto: Attività di promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference" a cura della Camera di Commercio di Montreal -
Provvedimenti

L'anno duemilacinque il giorno Venticinque del mese di Maggio presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

- | | | | | |
|----|------------------|--------------|-------------------|----------------|
| 1) | On.le Carmine | NARDONE | - Presidente | _____ |
| 2) | Rag. Giovanni | MASTROCINQUE | - Vice Presidente | _____ |
| 3) | Rag. Alfonso | CIERVO | - Assessore | _____ |
| 4) | Ing. Pompilio | FORGIONE | - Assessore | <u>ASSENTE</u> |
| 5) | Dott. Pasquale | GRIMALDI | - Assessore | _____ |
| 6) | Dott. Giorgio C. | NISTA | - Assessore | _____ |
| 7) | Dott. Carlo | PETRIELLA | - Assessore | _____ |
| 8) | Dott. Rosario | SPATAFORA | - Assessore | _____ |
| 9) | Geom. Carmine | VALENTINO | - Assessore | _____ |

Con la partecipazione del Segretario Generale Dr. Gianclaudio IANNELLA _____

L'ASSESSORE PROPONENTE [Signature]

LA GIUNTA

Preso visione della proposta del Settore Servizi ai Cittadini

PREMESSO che si terrà ad Ottawa (Canada) l'edizione 2005 dell'annuale "IEEE - Instrumentation and Measurement Technology Conference", la più importante conferenza internazionale nel settore delle misure elettriche ed elettroniche, che coinvolge circa 500-600 ricercatori del mondo accademico ed industriale;

che l'IEEE (Institute of Electrical and Electronic Engineers) ha assegnato l'organizzazione del congresso annuale per l'anno 2006, che si terrà a Sorrento, all'Università del Sannio;

VISTO il progetto dell'Università degli Studi del Sannio per la promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference", in cui si propone di affidare alla Camera di Commercio Italiana di Montreal l'organizzazione di attività di promozione dell'edizione del 2006 già durante la conferenza del 2005 ad Ottawa, coniugandola alla promozione del territorio della provincia di Benevento tramite l'allestimento e l'organizzazione di uno stand, nell'ambito del Congresso, per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e la degustazione di prodotti tipici sanniti;

VISTA la richiesta della Camera di Commercio Italiana di Montreal, con la quale essa offre la propria disponibilità e chiede alla Provincia di affidarle l'incarico per lo svolgimento delle attività di promozione sopra indicate, per l'espletamento del quale chiede un corrispettivo di Euro 12.000,00 in relazione ai costi da sostenere in riferimento alle voci di spesa descritte nell'allegato progetto dell'Università degli Studi del Sannio;

CONSIDERATO che la Provincia di Benevento persegue obiettivi di promozione del territorio sannita, valorizzandone le risorse culturali, turistiche ed enogastronomiche, coadiuvando altresì le istituzioni e le imprese della provincia anche utilizzando le opportunità di promozione a carattere internazionale;

che per la prima volta il prestigioso incarico di organizzare un congresso mondiale è stato affidato ad un'istituzione della provincia di Benevento, quale l'Ateneo sannita;

che l'edizione 2005, che avrà luogo ad Ottawa (Canada), della "IEEE - Instrumentation and Measurement Technology Conference", alla quale parteciperanno delegati provenienti da tutti i Continenti, è un'importante opportunità di promozione sia per l'edizione successiva organizzata dall'Ateneo sannita che per l'intero territorio della provincia di Benevento;

che sulla base del protocollo di intesa stipulato a Montreal il 23 novembre 2002, la Provincia di Benevento ha instaurato un rapporto di cooperazione continua con la Camera di Commercio Italiana di Montreal;

che la Camera di Commercio Italiana di Montreal è in possesso di idonei requisiti professionali per svolgere l'incarico di organizzare le attività di promozione sopra specificate;

RITENUTO su proposta del Presidente della Provincia:

di dover approvare il progetto dell'Università degli Studi del Sannio per la promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference";

di dover affidare, a tal fine, l'organizzazione delle attività di promozione alla Camera di Commercio Italiana di Montreal;

PRESO ATTO che la spesa complessivamente da sostenere ammonta ad € 12.000,00, come risulta dalla nota della Camera di Commercio Italiana di Montreal in riferimento alle voci di spesa indicate nel progetto dell'Università degli Studi del Sannio;

Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.

Li _____

Il Dirigente del Settore
SERVIZI AL CITTADINO
(dr. ssa Patrizia Taranto)

Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta,

Li _____

Il Dirigente del Settore
FINANZE E CONTROLLO ECONOMICO
(dr. Sergio Muollo)

LA GIUNTA

Su relazione
A voti unanimi

PRESIDENTE

UFFICIO IMPEGNI
REGISTRAZIONI E CONTABILE
CAP. 6158 PRGR. N. 1408/05

DELIBERA

Per i motivi espressi che fanno parte del presente deliberato di:

approvare il progetto dell'Università degli Studi del Sannio per la promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference";

affidare alla Camera di Commercio Italiana di Montreal con sede a Montreal QC Canada – 550 Sherbrooke West Suite 1150 – l'incarico di organizzare le attività di promozione della "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference" in occasione della conferenza del 2005 ad Ottawa, coniugandola alla promozione del territorio della provincia di Benevento tramite l'allestimento e l'organizzazione di uno stand, nell'ambito del Congresso, per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e la degustazione di prodotti tipici sanniti;

stanziare la somma complessiva di € 12.000,00, da erogarsi alla Camera di Commercio di Montreal, imputando l'importo al Cap. 6158 del corrente bilancio

incaricare il Dirigente preposto a porre in essere tutti gli atti consequenziali

dare alla presente, stante i tempi ristretti a provvedervi, la immediata esecutività.

Verbale letto, confermato e sottoscritto
IL SEGRETARIO GENERALE
(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

IL PRESIDENTE
(On.le Carmine NARDONE)

N. 483 Registro Pubblicazione

Si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi a norma dell'art. 124 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267.

BENEVENTO 03 GIU. 2005

IL MESSO

IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

La suesposta deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 03 GIU. 2005 e contestualmente comunicata ai Capigruppo ai sensi dell'art. 125 del T.U. - D. Lgs. vo 18.8.2000, n. 267.

SI ATTESTA, che la presente deliberazione è divenuta esecutiva a norma dell'art. 124 del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 e avverso la stessa non sono stati sollevati rilievi nei termini di legge.

li 21 GIU. 2005

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
(F.to Dott. Gianclaudio IANNELLA)

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi del T.U. - D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267 il giorno 21 GIU. 2005

- Dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- Decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione (art. 134, comma 3, D. Lgs.vo 18.8.2000, n. 267).
- E' stata revocata con atto n. _____ del _____

Benevento li, 21 GIU. 2005

IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
(Dott Gianclaudio IANNELLA)

Copia per

SETTORE Servizi Pubblici 1906 / 8-6-05 prot. n. _____
SETTORE Finanze e Ci il _____ prot. n. _____
SETTORE Presidenza il 1906 / 8-6-05 prot. n. _____
Revisori dei Conti il _____ prot. n. _____
Nucleo di Valutazione il _____ prot. n. _____
 Conferenza dei Capigruppo il _____ prot. n. _____

ESEC. 5119
23-6-05



*Università del Sannio
Benevento*



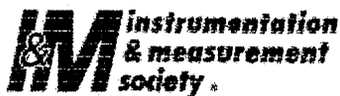
**Richiesta di un contributo straordinario
per la promozione in Canada del**

**2006 IEEE INSTRUMENTATION AND
MEASUREMENT TECHNOLOGY CONFERENCE**

**“A view on the new technologies for instrumentation and
measurements”**

Sorrento, Italy - April, 25-27, 2006

in cooperazione con



Luglio 2004

Premessa

L'associazione **Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE)** - Istituto degli Ingegneri Elettrici ed Elettronici (<http://www.ieee.org>) è la più importante organizzazione mondiale nel settore elettrico ed elettronico.

L'IEEE è nata nel 1963 dalla fusione tra la IRE (Institute of Radio Engineers) fondata nel 1912 negli U.S.A. e la AIEE (American Institute of Electrical Engineers), che fu fondata nel 1884 e annoverava tra i suoi soci Edison e Bell.

Lo scopo della associazione è di promuovere lo sviluppo dell'elettronica e delle scienze affiliate, l'applicazione della tecnologia per il bene dell'umanità e la crescita professionale dei propri membri. L'IEEE aiuta la prosperità globale promuovendo i processi di ingegneria relativi alla creazione, sviluppo, integrazione, condivisione ed applicazione delle conoscenze relative alle tecnologie elettriche, informative e scientifiche per il beneficio dell'umanità e della professione.

Oggi la IEEE è la più grande associazione di professionisti che esista al mondo con più di 310.000 soci in 150 nazioni fra ingegneri, scienziati e matematici. Fra le attività più note si annoverano la definizione di standards in campo elettronico ed elettrico, l'organizzazione di conferenze a livello mondiale e la pubblicazione di prestigiose riviste tecnico-scientifiche.

L'IEEE pubblica circa il 30% del materiale tecnico riguardante i settori delle comunicazioni, dell'elettronica di potenza, dell'elettronica consumer, del software engineering, del DSP e di tutti i settori più direttamente collegati con l'elettronica e l'elettrotecnica.

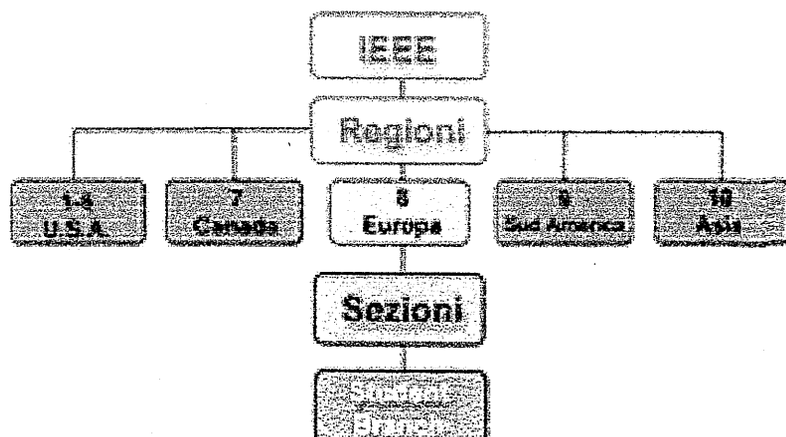
L'IEEE è inoltre attiva come promulgatrice di standard, lavorando spesso a contatto con gli altri organismi internazionali come l'ANSI, l'ITU-T o l'ETSI.

L'IEEE è suddivisa principalmente in base a due criteri "ortogonali": un criterio geografico ed un criterio tematico.

Geograficamente, la IEEE è suddivisa in 10 regioni che ricoprono l'intero pianeta; la suddivisione non risulta equidistribuita ma risente delle origini americane dell'associazione infatti le prime 6 regioni fanno parte degli U.S.A. mentre la 7 è costituita dal Canada, la 8 dall'Europa, l'Africa ed il Medio Oriente, la 9 dal Sud America e la 10 dall'Estremo Oriente. Soprattutto queste ultime regioni hanno presentato in questi ultimi anni un boom di iscrizioni.

Ogni regione è poi ulteriormente suddivisa in Chapters e Sections. All'interno di questo spazio si collocano anche gli Student Branch, associazioni costituite da almeno venti studenti membri della IEEE.

L'altro criterio di suddivisione dell'Istituto è tematico: cioè esso è suddiviso in 37 Society che si occupano specificamente di ogni singolo argomento.



Instrumentation and Measurement Technology Conference

Dal 1984 la Instrumentation and Measurement Technology Conference (IMTC) (<http://ewh.ieee.org/soc/im/imtc/index.html>) è la più importante conferenza internazionale annuale nel settore delle misure elettriche ed elettroniche ed è luogo di ritrovo tra ricercatori del mondo accademico ed industriale, coinvolgendo circa 500-600 convegnisti in numerose aree teoriche ed applicative delle misure e della strumentazione.

IMTC è organizzata e sponsorizzata dalla IEEE Instrumentation and Measurement Society.

I principali argomenti di interesse della conferenza sono:

automotive and avionics instrumentation, medical devices and instrumentation, nuclear instrumentation, wireless and telecommunications, calibration, metrology, standards, EMI and EMC, analog signal processing, digital signal processing, waveform analysis, self test, built-in test, diagnoses, sensors, and transducers, distributed instrumentation, A/D and D/A, data acquisition, mass measurements, flow measurements, acoustic measurements, time and frequency measurements, mixed signal measurements, measurement systems, integrated systems, virtual instruments, virtual systems, neural and fuzzy technologies.

Le precedenti sedi del congresso sono state:

1984	Long Beach, CA,	USA
1985	Tampa, FL,	USA
1986	Boulder, CO,	USA
1987	Boston, MA,	USA
1988	San Diego, CA,	USA
1989	Washington, D.C.,	USA
1990	San Jose, CA,	USA
1991	Atlanta, GA,	USA
1992	Metro New York, NJ,	USA
1993	Irvine, CA,	USA
1994	Hamamatsu,	Japan
1995	Waltham, MA,	USA
1996	Brussels,	Belgium
1997	Ottawa,	Canada
1998	St. Paul, MN,	USA
1999	Venice,	Italy
2000	Baltimore, MD,	USA
2001	Budapest,	Hungary
2002	Anchorage, AK,	USA
2003	Vail, CO,	USA
2004	Como,	Italy

Nel 2005 il congresso si terrà ad Ottawa, Canada.

<http://ewh.ieee.org/soc/im/imtc/imtcup/index.html>

2006 IEEE INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT TECHNOLOGY CONFERENCE

L'IEEE ha assegnato l'organizzazione del congresso annuale per l'anno 2006 all'Università del Sannio.

E' la prima volta che l'Università del Sannio riceve un così prestigioso incarico, infatti, mai prima d'ora l'Ateneo sannita è stato l'organizzatore di un congresso mondiale.

Per l'edizione del 2006 dell'IMTC l'organizzazione del congresso sarà guidata dal Prof. Pasquale Daponte, ordinario di misure elettroniche, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Sannio.

Al congresso che si terrà a Sorrento nell'aprile del 2006 hanno già dato la loro adesione i ricercatori del Gruppo italiano di Misure Elettriche ed Elettroniche (GMEE) e l'IMEKO (International Measurement Konfederation).

L'assegnazione dell'organizzazione del Instrumentation and Measurement Technology Conference per il 2006 è un ulteriore segno della maturità raggiunta dall'Ateneo sannita nel settore della ricerca anche a livello internazionale ed in particolare nel settore dell'informazione.

Il Comitato organizzatore sarà così composto:

General Chairman:

Pasquale DAPONTE, University of Sannio, Benevento, Italy

General Co-Chairman

Tom LINNENBRINK, IEEE TC-10 chairman

Technical Program Co-Chairman:

Fabrizio RUSSO, University of Trieste, Trieste, Italy

Kim FOWLER, IEEE I&M Magazine, Editor-in-Chief

Publication Chair:

Domenico GRIMALDI, University of Calabria, Rende (CS), Italy

Publicity Chair:

Pasquale ARPAIA, University of Sannio, Benevento, Italy

Educational Activities Chair:

Franco FERRARIS, Politecnico di Torino, Italy

Finance Chairman and Treasurer:

Lee MYERS, IEEE I&M Society, USA

Franco RUSSO, University of Sannio, Benevento, Italy

Exhibits Chairman:

Sergio RAPUANO, University of Sannio, Benevento, Italy

Registration Chairman:

Claudio DE CAPUA, University of Reggio Calabria, Italy

Luca DE VITO, University of Sannio, Benevento, Italy

Conference Coordinator:

Robert MYERS, IEEE I&M Society, USA

Il comitato scientifico internazionale è composta da:

Allan Belcher, Signal Conversion, Swansea, UK
 Jerry Blair, USA
 Bill Boyer, Sandia National Labs, USA
 David Bonyuet, Delta Search Labs, USA
 Mladen Borsic, University of Zagreb, Croatia
 Georg Brasseur, Graz Univ. of Technology, Austria
 Franjo Cecejla, Brunel University, UK
 Felice Cennamo, University of Naples, Italy
 Aurel Cornell, Brigham Young University, USA
 Henry Chen, Wright State University, USA
 Mihai Cretu, University of Iasi, Romania
 Dominique Dallet, Universite Bordeaux 1, France
 Christian Eugene, Universite' Catholique de Louvain, Belgium
 Alessandro Ferrero, Politecnico di Milano, Italy
 Uwe Fruehauf, Tech. Univ. Dresden, Germany
 Robert Gao, University of Massachusetts, USA
 George C. Giakos, The University of Akron, USA
 Frans Groen, Universiteit van Amsterdam, The Netherlands
 Voicu Groza, University of Ottawa, Canada
 Jouko Halttunen, Tampere Univ. of Tech., Finland
 Izzet Kale, University of Westminster, UK
 Eleftherios Kayafas, Nat. Tech. Univ. of Athens, Greece
 Istvan Kollar, Tech. Univ. of Budapest, Hungary
 Carmine Landi, Seconda Università di Napoli, Italy
 Theodore Laopoulos, Aristotle University Thessaloniki, Greece
 Vincent Lalli, NASA LeRC, USA
 Kang Lee, NIST, USA
 Fernando López Peña, Universidad de La Coruña, Spain
 Gilles Mauris, Universite' de Savoie, France
 Linus Michaeli, Technical University of Kosice, Slovakia
 Mart Min, Estonia
 Janusz Mindykowski, Gdynia Mar. Univ., Gdynia, Poland
 Devendra Misra, University of Wisconsin-Milwaukee, USA
 R.Z. Morawski, Technical University of Warsaw, Poland
 Ramon P. Areny, Universitat Politecnica de Catalunya, Spain
 Marco Parvis, Politecnico di Torino, Italy
 Nick Paulter, NIST, USA
 Gabor Peceli, Technical University of Budapest, Hungary
 Lorenzo Peretto, Università di Bologna, Italy
 Dario Petri, University of Trento, Trento, Italy
 Emil M. Petriu, University of Ottawa, Canada
 Vincenzo Piuri, University of Milan, Crema, Italy
 Nello Polese, University of Naples, Italy
 Anatoly Sachenko, Technical University of Kiev, Ukraine
 Mario Savino, Politecnico di Bari, Italy
 Johan Schoukens, Vrije Universiteit Brussel, Belgium
 Milos Sedlacek, Tech. Univ. of Prague, Prague, Czech Rep.
 Antonio Serra, Universidade Tecnica de Lisboa, Portugal
 Mel Siegel, Carnegie Mellon University, USA
 Max Solomon, LTX Corporation, USA
 Barna Szabados, McMaster University, Canada
 Reiner Thomae, Tech. Univ. Ilmenau-Thuringen, Germany
 Kenzo Watanabe, Shizuoka University, Japan
 Peter Wide, University of Orebro, Sweden
 Wieslaw Winiecki, Warsaw University of Technology, Poland

La richiesta

L'edizione del 2005 della conferenza si terrà come sopra riportato in Canada ad Ottawa. Questa fortuita coincidenza consente di attivare delle sinergie per la promozione dell'edizione del 2006 della conferenza. Infatti, al fine di promuovere l'edizione della conferenza organizzata dall'Università del Sannio nel 2006, considerato i numerosi e solidi collegamenti esistenti tra il Sannio e la comunità sannita in Canada è auspicabile organizzare un'attività di promozione dell'edizione del 2006 già durante la conferenza del 2005 ad Ottawa.

Tale attività di promozione dovrebbe coinvolgere anche la comunità sannita in Canada. Si propone, infatti, di organizzare durante la conferenza del 2005 ad Ottawa uno stand per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e degustazione di prodotti tipici sanniti. Si potrebbero, inoltre, offrire durante un evento sociale vini tipici del Sannio e/o un piccolo dono che ricordi il Sannio. L'attività promozionale potrebbe essere gestita, così come fatto con successo in precedenti occasioni, dalla Camera di Commercio Italo-Canadese di Montreal.

Considerato che l'organizzazione della conferenza prevede tipicamente due eventi sociali; un *welcome party* il primo giorno ed una *social dinner* il secondo giorno si potrebbe organizzare durante la *social dinner* l'offerta dei vini sanniti per la cena e/o di un dono con un piccolo spettacolo di musica folk in costume tipico campano. L'intrattenimento musicale potrebbe essere eseguito da un gruppo di italo canadesi che potrebbero altresì essere presenti presso lo stand del Sannio per la diffusione di informazioni e la degustazione di prodotti tipici sanniti.

I costi

I costi stimati prevedono:

- allestimento di uno stand per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e degustazione di prodotti tipici sanniti;
- acquisto e invio di prodotti tipici sanniti per la degustazione presso lo stand;
- acquisto e invio di vini tipici sanniti per la *social dinner*;
- acquisto e invio dei doni da distribuire durante la *social dinner*;
- intrattenimento musicale;
- contributo per la Camera di Commercio Italo-Canadese di Montreal.

Voce di spesa	Costo [€]
allestimento di uno stand	2000,00
acquisto e invio di prodotti tipici	1500,00
acquisto e invio di vini tipici	3000,00
acquisto e invio dei doni	2500,00
intrattenimento musicale	1000,00
contributo per la Camera di Commercio	2000,00
Totale	12.000,00

DA PARTE DI

GIANVINCENTO SIMIÈLE

Preg.mo
Signor Presidente
dell'Amministrazione Provinciale di Benevento

Oggetto: Richiesta di affidamento di incarico per le attività di promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference".

premesso

- che si terrà ad Ottawa (Canada) l'edizione 2005 dell'annuale "IEEE - Instrumentation and Measurement Technology Conference", la più importante conferenza internazionale nel settore delle misure elettriche ed elettroniche, che coinvolge circa 500-600 ricercatori del mondo accademico ed industriale;
- che l'IEEE ha assegnato l'organizzazione del congresso annuale per l'anno 2006 all'Università del Sannio;

visto

- il progetto dell'Università degli Studi del Sannio e la relativa richiesta di un contributo straordinario per la promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference" (che si allega alla presente), in cui si propone di affidare a questa Camera di Commercio l'organizzazione di attività di promozione dell'edizione del 2006 già durante la conferenza del 2005 ad Ottawa, coniugandola alla promozione del territorio della provincia di Benevento tramite l'allestimento e l'organizzazione di uno stand, nell'ambito del Congresso, per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e la degustazione di prodotti tipici sanniti;

preso atto

- che i costi stimati in tale progetto dell'Università del Sannio per l'attuazione delle menzionate attività di promozione ammontano a complessivi Euro 12.000,00 (come da voci di spesa dettagliatamente descritte nel progetto);

considerato

- che è in atto un rapporto di cooperazione continua tra la Camera di Commercio Italiana di Montreal, la Provincia di Benevento e l'Università degli studi del Sannio;
- che questa Camera di Commercio è in possesso di idonei requisiti professionali per svolgere l'incarico sopra specificato;

La Camera di Commercio Italiana in Canada, Montreal,

offre la propria disponibilità a svolgere le attività di promozione sopra indicate e chiede a codesta Amministrazione Provinciale di voler adottare opportuni provvedimenti per la formalizzazione dell'incarico ~~secondo le modalità previste dal progetto dell'Università degli Studi del Sannio~~, e l'approvazione di un contributo straordinario di Euro 12.000,00 a favore di questa Camera di Commercio per i costi da sostenere in riferimento alle voci di spesa descritte nell'allegato progetto dell'Università degli Studi del Sannio.

Gianvincenzo Simiele

Da: "Pasquale Iacobacci" <iacobacci.montreal@italchambers.net>
A: "Gianvincenzo Simiele" <gvsimiele@virgilio.it>
Data invio: giovedì 14 ottobre 2004 0.57
Allega: PROTOCOLLO intesa 2006 IEEE da Ponte ocobre 04.doc; Richiesta sponsor Provincia BN in Canada5.doc
Oggetto: Protocollo d'intesa tra Presidente Nardone e Camera di Commercio

Carissimo Gian Vincenzo,

Potresti far capitare al piu' presto questi due (2) documenti a Giorgio Nista per un colloquio con il Presidente Nardone questa mattina?

Lo apprezzerei molto perche' sono in ritardo e devo dare una risposta al Professore Da Ponte negli Stati Uniti oggi stesso.

Di a Giorgio che ci sentiremo appena ha un minuto cosi' possiamo organizzare il tutto per Novembre.

Lo apprezzo molto. A dopo.

Salutissimi,

Pasquale L. Iacobacci

Directeur général / Director General / Segretario Generale

**Chambre de Commerce Italienne
Italian Chamber of Commerce
Camera di Commercio Italiana**

550, rue Sherbrooke Ouest
Bureau 1150
Montréal (Québec)
Canada H3A 1B9

**Tél.:(514) 844.4249 #230
Fax:(514) 844.4875**

**www.italchamber.qc.ca
iacobacci.montreal@italchambers.net**

CHAMBRE DE COMMERCE ITALIENNE
ITALIAN CHAMBER OF COMMERCE
CAMERA DI COMMERCIO ITALIANA
CANADA

Montreal, 2 Maggio 2005

**Preg.mo
Signor Presidente
dell'Amministrazione Provinciale di Benevento**

**Oggetto: Richiesta di affidamento di incarico per le attività di promozione in
Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology
Conference".**

premessò

- che si terrà ad Ottawa (Canada) l'edizione 2005 dell'annuale "IEEE - Instrumentation and Measurement Technology Conference", la più importante conferenza internazionale nel settore delle misure elettriche ed elettroniche, che coinvolge circa 500-600 ricercatori del mondo accademico ed industriale;
- che l'IEEE ha assegnato l'organizzazione del congresso annuale per l'anno 2006 all'Università del Sannio;

visto

- il progetto dell'Università degli Studi del Sannio e la relativa richiesta di un contributo straordinario per la promozione in Canada del "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference" (che si allega alla presente), in cui si propone di affidare a questa Camera di Commercio l'organizzazione di attività di promozione dell'edizione del 2006 già durante la conferenza del 2005 ad Ottawa, coniugandola alla promozione del territorio della provincia di Benevento tramite l'allestimento e l'organizzazione di uno stand, nell'ambito del Congresso, per la diffusione di informazioni turistiche ed enogastronomiche sul Sannio e la degustazione di prodotti tipici sanniti;

MONTREAL
Bureau 680
550, rue Sherbrooke Ouest
Montréal (Québec) H3A 1B9 • Canada
TEL.: (514) 844-4249 Téléc.: (514) 844-4875
1 800 267-8184
email: info.montreal@italchambers.net
www.italchamber.qc.ca

Québec
Bureau 390-5
1173, boul. Charest Ouest
Québec (Québec) G1N 2C9 • Canada
TEL. (418) 683-5845 Téléc.: (418) 683-5905
1 800 267-8184
email: canubelli.montreal@italchambers.net

MILANO
Via Camperio, 1
20123 Milano • Italia
Tel.: (02) 7200.1878 Fax: (02) 7200.1819
email: affari.quebec@mi.camcom.it

preso atto

- che i costi stimati in tale progetto dell'Università del Sannio per l'attuazione delle menzionate attività di promozione ammontano a complessivi Euro 12.000,00 (come da voci di spesa dettagliatamente descritte nel progetto);

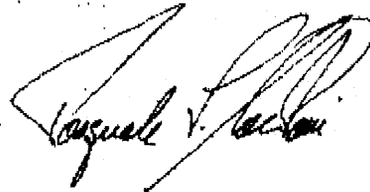
considerato

- che è in atto un rapporto di cooperazione continua tra la Camera di Commercio Italiana di Montreal, la Provincia di Benevento e l'Università degli studi del Sannio;
- che questa Camera di Commercio è in possesso di idonei requisiti professionali per svolgere l'incarico sopra specificato;

La Camera di Commercio Italiana in Canada, Montreal,

offre la propria disponibilità a svolgere le attività di promozione sopra indicate e chiede a codesta Amministrazione Provinciale di voler adottare opportuni provvedimenti per la formalizzazione dell'incarico secondo le modalità previste dal progetto dell'Università degli Studi del Sannio, e l'approvazione di un contributo straordinario di Euro 12.000,00 a favore di questa Camera di Commercio per i costi da sostenere in riferimento alle voci di spesa descritte nell'allegato progetto dell'Università degli Studi del Sannio.

Il Segretario Generale
Pasquale L. Iacobacci





Provincia di Benevento
Assessorato ai Beni Culturali, Innovazione,
Politiche Formative e Socio Culturali, Turismo e Spettacolo

Spett.le
CCI Canada/Montreal

C/A: Dott. Pasquale Iacobacci

Oggetto: Incarico alla CCI Canada/Montreal per la promozione in Canada della "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference".

In riferimento all'incarico di cui all'oggetto della presente, in attesa di poter adottare i relativi provvedimenti amministrativi, comunichiamo la nostra disponibilità ad assicurare la copertura finanziaria (12.000,00 Euro) per le attività di promozione della "2006 IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference" che la Camera di Commercio Italiana di Montreal svolgerà in occasione dell'edizione 2005 in programma ad Ottawa.

Cordiali saluti.

L'Assessore
Dott. Giorgio Carlo Nista

Benevento, 18 febbraio 2005

Gianvincenzo Simiele

Da: "Pasquale Iacobacci" <iacobacci.montreal@italchambers.net>
A: "Gianvincenzo Simiele" <gvsimiele@virgilio.it>
Cc: "Caterina Meglio" <miglio.montreal@italchambers.net>; "Pasquale Daponte" <daponte@cds.unina.it>; "Albert De Luca" <adeluca@deloitte.ca>
Data invio: venerdì 6 maggio 2005 16.48
Oggetto: Messaggio Urgente - Saldo 2003-2004 e anticipo per Daponte

Carissimo Gianvincenzo,

Ho saputo vagamente che hai subito ultimamente un periodo di salute difficile. Mi dispiace tanto. Spero che ora ti sei rimesso e che stai godendo un'ottima primavera a Benevento e anche che i tuoi siano bene a casa.

Come tu ben sai stiamo in procinto di concludere l'organizzazione per le attività di promozione della conferenza "**IEEE Instrumentation and Measurement Technology per il 2006**" a Ottawa con il Professore Pasquale Daponte con un preventivo di spesa che ammonta a 12,000 Euro e di cui l'Assessore Giorgio Nista ha fatto pervenire conferma di copertura finanziaria il 18 Febbraio, 2005 con protocollo No. 218.

Come tu sai eravamo rimasti due mesi fa' in Febbraio che il saldo degli anni scorsi sarebbe stato pagato alla Camera. Oggi la contabilità mi ha informato che non soltanto questo saldo rimane in sospeso ma che dobbiamo affrontare un'altra spesa di 12,000 Euro senza aver ricevuto nessun anticipo da Benevento. Questo per me risulta molto difficile.

Ti chiederai cortesemente di poter risolvere questa situazione, lunedì stesso, affinché io possa concludere i contratti relativi con Ottawa. Ti ripeto, non posso continuare a sostenere il saldo degli anni precedenti e questi costi correnti vivi, senza risolvere la situazione a livello contabile.

L'altra alternativa che rimane alla Camera e quella di chiedere al Professore Daponte di anticipare i 12,000 Euro dall'Università e, successivamente, sarà vostra cura provvedere al saldo con l'Università.

Ti prego cortesemente di farmi pervenire, oggi stesso, un'urgente risposta in merito. Chiederò anche a Caterina Meglio di contattarti e ne informerò Pasquale Daponte.

Cordialmente,

Pasquale L. Iacobacci

Directeur général / Director General / Segretario Generale

**Chambre de Commerce Italienne
Italian Chamber of Commerce
Camera di Commercio Italiana**

550, rue Sherbrooke Ouest
Bureau 1150
Montréal (Québec)
Canada H3A 1B9

**Tél.:(514) 844.4249 #230
Fax:(514) 844.4875**

www.italchamber.qc.ca
iacobacci.montreal@italchambers.net

Gianvincenzo Simiele

Da: "Pasquale Iacobacci" <iacobacci.montreal@italchambers.net>
A: "Pasquale Daponte" <daponte@ads.unina.it>
Cc: "Albert De Luca" <adeiluca@deloitte.ca>; "Caterina Meglio" <caterinameglia@voxtel.it>;
"Gianvincenzo Simiele" <gvsimiele@virgilio.it>
Data invio: venerdì 15 ottobre 2004 18.15
Allega: PROTOCOLLO intesa 2006 IEEE da Ponte ottobre 04.doc; Richiesta sponsor Provincia BN
in Canada5.doc
Oggetto: Intesa tra la Camera di Commercio e la Provincia di Benevento per la 2006 IEEE
Instrumentation and Measurement technology Conference

Egr. Prof. Daponte,

Ho cercato di raggiungerla questa mattina e mi hanno detto che eravate in transit per l'Italia. Mi dispiace e mi scuso del ritardo su questo dossier.

Buone notizie.

Ho appena ricevuto una chiamata da Benevento da Gianvincenzo Simiele, Responsabile di Consulenze e progetti nel turismo. Gianvincenzo Simiele si è incaricato d'incontrarsi con l'Assessore Giorgio Nista ed il Presidente Nardone per confermare l'intesa tra la Camera di Commercio e la Provincia di Benevento per la promozione della Instrumentation and Measurement Technology Conference nel 2005 a Ottawa.

L'intesa è stata accettata dal Presidente e dunque possiamo andare avanti per ciò che riguarda la progettazione della promozione della conferenza in Ottawa.

Sono a sua disposizione a partire da lunedì prossimo. Tutt'ora vorrei avere il nome di un vostro contatto in Ottawa per iniziare la discussione dell'organizzazione.

In allegato troverà la bozza dell'intesa che ha ricevuto Benevento per sua informazione e che vedremo di firmare tra poco.

A presto.

Pasquale L. Iacobacci

Directeur général / Director General / Segretario Generale

**Chambre de Commerce Italienne
Italian Chamber of Commerce
Camera di Commercio Italiana**

550, rue Sherbrooke Ouest
Bureau 1150
Montréal (Québec)
Canada H3A 1B9

Tél.:(514) 844.4249 #230
Fax:(514) 844.4875

www.italchamber.qc.ca
iacobacci.montreal@italchambers.net

PROTOCOLLO D'INTESA

Tra la Provincia di Benevento e La camera di Commercio Italiana in Canada Montreal

La Camera di Commercio Italiana in Canada, Montreal, si propone quale Ente promotore in Canada dell'evento definito "2006 IEEE INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT TECHNOLOGY CONFERENCE", che si terrà a Ottawa (Canada) nel corso del 2005.

L'edizione canadese del 2005 della conferenza consentirà di attivare la promozione dell'edizione successiva, del 2006, che vedrà quale Ente organizzatore l'Università del Sannio.

Codesta Camera di Commercio, nell'ambito dell'accordo di cooperazione con l'Università del Sannio, nelle persone del Pro-Rettore Prof. Filippo Bencardino e del Prof. Da Ponte e con la Provincia di Benevento, intende avviare le procedure previste per la predisposizione di un programma promozionale che prevede, durante la conferenza del 2005 ad Ottawa, la sensibilizzazione del pubblico presente e degli operatori del settore con l'ausilio di un'attività promozionale orientata specificatamente all'edizione italiana del 2006.

Premesso

- che la Provincia di Benevento, nella persona del Presidente On. Carmine Nardone, ha espresso parere favorevole all'iniziativa di promozione in Canada ed ha assicurato la copertura finanziaria della stessa, per l'ammontare convenuto con i rappresentanti dell'Università del Sannio di cui sopra, pari a 12,000 Euro;

PROTOCOLLO D'INTESA

- che la Camera di Commercio Italiana in Canada, Montreal, avendo idonei requisiti professionali ed intendendo svolgere l'incarico sopra specificato, ha dato la propria disponibilita' a collaborare nell'attuazione del progetto a partire dalla Conferenza che si terra' a Ottawa nel 2005 sino alla realizzazione ed all'attuazione finale dell'evento sopra citato: " 2006 IEEE INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT TECHNOLOGY CONFERENCE";

Si conviene e si stipula quanto segue

La Provincia di Benevento nella persona del presidente On. Carmine Nardone

Incarica

La Camera di Commercio Italiana in Canada, Montreal, con sede a Montreal – 550 Sherbrooke West Suite 1150 – Montreal QC Canada

A svolgere l'incarico di commissionario per

L' intervento di ATTIVITA' PROMOZIONALE in Canada del "2006 IEE INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT TECHNOLOGY CONFERENCE" durante lo svolgimento dei lavori dello stesso convegno che si terra' a Oatwa nel 2005 e che prevede 400-500 persone;

Nell'ambito del Convegno 2005 verra' prevista una promozione anche attraverso l'offerta di prodotti sanniti (offerti dalla committenza) , tramite stand e social dinner adeguato.

Montreal, 7 ottobre 2004

Il segretario generale
CCI Canada/Montreal

Il Committente
Provincia di Benevento

PROTOCOLLO D'INTESA