



CLICCA QUI PER CONSULTARE IL **Calendario Culturale Canadese**

MONTREAL: FESTIVAL DEL JAZZ



E' considerato tra gli eventi estivi più importanti del mondo, assolutamente imperdibile per gli amanti della musica. Parliamo del Festival internazionale del jazz di Montreal, giunto quest'anno alla sua 26ma edizione. Dal 30 giugno al 10 luglio, più di duemila musicisti provenienti da tutto il mondo porteranno in Canada i ritmi del jazz ma anche del blues, del latin jazz, della musica contemporanea in ogni angolo della città; sono in programma 500 concerti di cui oltre 350 saranno gratuiti, e saranno moltissimi gli artisti famosi tra cui Pat Metheny, Paul Anka, Michael Bublè, e tanti altri.

Un'occasione musicale ma anche un'opportunità per godere di un piccolo grande assaggio di Canada, all'insegna del divertimento, respirando le atmosfere di una città gioiosa e mondana. Leggete il programma e acquistate i biglietti [cliccando qui!](#)

VISITA UFFICIALE



I Ministri L. Moratti e J. Peterson. Sullo sfondo il Prof. A. Tenenbaum/MIUR.

Quattordici accordi bilaterali, siglati a Ottawa e a Toronto, inaugurano una nuova fase di cooperazione nella ricerca scientifica tra Italia e Canada.

A siglarli, Letizia Moratti, Ministro italiano dell'Istruzione, Università e Ricerca e Jim Peterson, Ministro canadese per il Commercio Internazionale.

"Consapevoli del positivo contributo nella promozione della cooperazione bilaterale e internazionale - dice una nota congiunta - i ministri Moratti e Peterson intendono sviluppare ulteriormente legami di amicizia e di relazioni bilaterali nel settore delle scienze e della tecnologia".

Leggete l'articolo all'interno della nostra newsletter.

GIUBBE ROSSE CANADESI A ROMA



Sei membri della Gendarmeria Reale a Cavallo del Canada, le famose Giubbe Rosse, sono venuti a Roma per festeggiare il 231° anniversario della fondazione del corpo della Guardia di Finanza e per sfilare insieme alle Fiamme Gialle alla cerimonia del 21 giugno alle 18.00 allo Stadio dei Marmi.

Venerdì 17 giugno, le Giubbe Rosse hanno voluto visitare l'Ospedale Pediatrico del Bambin Gesù al Gianicolo, ed incontrare i piccoli pazienti ricoverati in alcuni dei reparti.

Per saperne di più leggete il nostro articolo. Se invece volete conoscere meglio questo corpo di polizia unico al mondo, visitate il loro [sito](#) e quello del loro famosissimo [Carosello](#).

SETTORE AGRICOLO IN CRESCITA



Dopo due anni di crisi, il settore agricolo canadese inizia a dare segnali di ripresa. Lo sostiene [Statistics Canada/Statistique Canada](#), nel suo rapporto 2004.

Secondo l'Istituto di statistica nazionale tuttavia la crescita non è ancora sufficiente per poter tornare - in termini di produzione e di ricavi - ai livelli medi dello scorso decennio, essendo purtroppo rallentata dalle difficoltà del comparto del bestiame.

Nel corso del 2004, il settore agricolo in Canada ha registrato un guadagno complessivo di 6,3 miliardi di dollari canadesi, con un aumento del 34,4 per cento rispetto all'anno precedente.

Ma bisogna ricordare che il 2003 era stato un anno anomalo, caratterizzato dalla scoperta del morbo della Bse (mucca pazza) su una mucca dell'Alberta: le ripercussioni economiche furono pesantissime e gli strascichi della crisi inevitabilmente hanno penalizzato il settore dell'allevamento bovino.

Molto positivi i dati relativi alla produzione di grano (il miglior risultato da tre anni a questa parte), mentre il settore dell'allevamento suino segna ancora il passo.

[Per saperne di più...](#)

(Da **CORRIERE CANADESE** del 26 maggio 2005)

AGGIORNAMENTI SUL NOSTRO SITO



Il sito dell'Ambasciata del Canada in Italia, il vostro punto di riferimento in rete per tutto quanto riguarda il Canada nei suoi molteplici aspetti (politica, economia, cultura, immigrazione, studi, eventi, attualità e notizie di vario genere), è stato rinnovato e alcune sezioni aggiornate.

Una tra queste è la parte dedicata agli [studi](#), le cui dettagliate informazioni e gli utilissimi link consentono agli studenti di venire a conoscenza delle molteplici opportunità offerte da scuole e università in Canada.

Un'altra sezione in via di ristrutturazione, ormai quasi completata, è quella dedicata ai [cittadini canadesi in Italia](#): qui troveranno risposte i vari quesiti di natura consolare (passaporti, cittadinanza, matrimoni, etc.).

[Visitateci!](#)

ITALIA E CANADA: QUATTORDICI NUOVI ACCORDI BILATERALI



Il Ministro italiano dell'Istruzione, Università e Ricerca, On. Letizia Moratti, ha effettuato una missione in Canada dal 3 al 7 giugno, nel corso della quale l'Italia e il Canada hanno annunciato l'ampliamento della loro cooperazione nella ricerca scientifica con la firma ad Ottawa di 14 nuovi accordi in settori di punta per la competitività paese. Il Canada era rappresentato dal Ministro per il Commercio Internazionale, On. Jim Peterson.

Progetti d'avanguardia nel campo della ricerca spaziale, delle bio e nanotecnologie (finalizzate allo studio di malattie complesse quali i tumori, il diabete, le patologie neurodegenerative), dell'Ict (wireless, trasmissione dati ultraveloce) e della chimica per l'ambiente, creazione di laboratori congiunti italo-canadesi, sono queste le aree a cui si riferiscono gli accordi, molto importanti anche perché si tratta di progetti sviluppati in regime di reciprocità da parte degli enti di ricerca, delle accademie e delle università dei due Paesi.

"Con queste nuove intese internazionali", ha detto il Ministro Moratti, che ha sottoscritto con il Ministro canadese per il Commercio internazionale James Peterson una dichiarazione congiunta di supporto a tutte le iniziative di cooperazione scientifica tra i due Paesi, "rafforziamo in maniera significativa le tre direttrici prioritarie di ricerca su cui stiamo operando, legate agli ambiti della qualità della vita e della salute, al rilancio della competitività del nostro sistema produttivo, allo sviluppo sostenibile e alla qualità ambientale".

Tra i tanti accordi ([troverete qui](#) la lista completa e dettagliata) ricordiamo i più salienti:

- accordo di cooperazione tra l'Agenzia spaziale italiana e la [Canadian Space Agency](#). L'accordo sottoscritto dal presidente dell'Asi, Sergio Vetrella, e dal Presidente della Csa, Marc Garneau, alla presenza del ministro Moratti, è la prima iniziativa di cooperazione scientifica in campo spaziale tra Italia e Canada. In particolare, la collaborazione riguarderà le attività di osservazione della Terra in alcune aree di cooperazione con osservazioni ottiche di tipo iperspettrale; sinergie tra il sistema canadese [Radarsat](#) e il programma italiano Cosmo-SkyMed; sviluppo di applicazioni di mutuo interesse, come la tutela del territorio, la protezione dalle catastrofi naturali, la sicurezza dei trasporti, telecomunicazioni;
- accordo multisettoriale tra Cnr e [National Research Council Canada](#). L'intesa riguarda principalmente lo sviluppo di progetti comuni sui temi delle nanotecnologie, delle biotecnologie e delle tecniche per l'automazione dei processi industriali;
- programma di "Joint-research" tra l'Istituto clinico di fisiologia del Cnr di Pisa e l'Institute of Biodynamics del Nrc di Winnipeg sullo sviluppo di ricerche biologiche e tecnologiche applicate alla cardiologia;
- accordo tra il Manitoba Institute of Cell Biology (Mcb-Winnipeg) e l'Istituto di biologia cellulare del Cnr di Monterotondo, per lo sviluppo di infrastrutture in rete e di un laboratorio congiunto per lo studio di malattie complesse;
- intesa tra l'Health Research Institute della University of Ottawa e lo Stem Cell Research Institute dell'Ospedale San Raffaele di Milano, per la costituzione di una rete di laboratori attivi nello studio di cellule staminali adulte ai fini delle applicazioni in ingegneria tissutale;
- intesa fra Institute for Microstructural Sciences e laboratori INFN nel campo delle nanotecnologie.

RIUNIONE "CARNEGIE" DEI MINISTRI G8 DELLA RICERCA



I Ministri responsabili per la ricerca di Canada, Italia, Stati Uniti, Giappone, Germania, Francia, Regno Unito e Russia si sono riuniti dal 3 al 5 giugno a Victoria, nella provincia canadese della British Columbia. Il Carnegie è un vertice informale che si tiene due volte l'anno e rappresenta un importante momento di libero confronto tra i Paesi più industrializzati sulle principali tematiche della ricerca e dell'innovazione tecnologica, anche a supporto dei vertici dei capi di Stato e di Governo. Nel corso dell'incontro è stato approvato un piano, proposto su iniziativa italiana, che rientra nel quadro delle iniziative in favore dell'Africa e della strategia del G8 a sostegno dello sviluppo sostenibile di quel continente. A questo scopo verranno infatti creati un polo di ricerca e un network di centri per la cosiddetta "chimica sostenibile".

Il primo progetto riguarda la lotta contro l'imperversare delle malattie infettive in Africa, in particolare dell'Aids. La proposta avanzata dal Ministro Moratti è quella di istituire a Città del Capo (Repubblica Sudafricana) un terzo centro sul modello del l'International centre for genetic engineering and biotechnology (Icgeb) di Trieste e del secondo polo dell'Icgeb attivato a Nuova Delhi, in India. L'Icgeb è un'organizzazione internazionale che opera da anni con successo nel campo dell'ingegneria genetica e della ricerca sulle biotecnologie.

La seconda proposta riguarda invece la creazione di un network tra le istituzioni governative, le università, i centri di ricerca ed le imprese che in tutto il mondo sviluppano progetti multidisciplinari a favore della "chimica sostenibile" o "chimica verde".

Tali strutture promuoveranno una piattaforma comune finalizzata ad aumentare la sicurezza e l'eco-compatibilità della chimica, a facilitare gli scambi scientifici e la crescita di una nuova generazione di ricercatori, anche nei Paesi in via di sviluppo. Questa iniziativa si avvarrà dell'esperienza finora acquisita dall'[Inca](#), il Consorzio interuniversitario nazionale "Chimica per l'ambiente" che ha sede a Venezia.

GIUBBE ROSSE CANADESI A ROMA



Invitati dalla Guardia di Finanza a Roma, sei membri della Gendarmeria Reale a Cavallo del Canada hanno visitato l'Ospedale Pediatrico del Bambino Gesù, al Gianicolo. Accolte dal personale dell'Ospedale, le Giubbe Rosse si sono poi intrattenute con i bambini nella ludoteca. Con le loro eleganti e vivaci uniformi e i loro racconti, i sei hanno cercato di portare una ventata di allegria ed hanno parlato loro del lontano paese del Nord America che tanta presa ha sempre suscitato, fin dai tempi del Salgari, sulla fantasia dei piccoli e non solo. Hanno poi avuto il piacere di distribuire in alcuni reparti dei doni caratteristici, spillette, bandierine del Canada e "Giubbe Rosse" in cartone, ai piccoli pazienti ivi ricoverati.

Le Giubbe Rosse sono il simbolo più amato del Canada dove sono note con il nome di Mounties. Furono istituite nella seconda metà del 1800 per stroncare il contrabbando di whisky tra i commercianti di pellicce nel West canadese. Da subito essi stabilirono buone relazioni con tutta la popolazione, inclusi gli Indiani, guadagnando la fiducia e il rispetto di tutti i Canadesi. Grazie alla loro bravura, nel 1920 furono insignite dal Re d'Inghilterra dell'aggettivo "Reale" e divennero così la Royal Canadian Mounted Police/Gendarmerie royale du Canada.

Oggi, le Giubbe Rosse sono un corpo di polizia unica al mondo in quanto la loro giurisdizione è sia federale nonché, in alcuni casi, anche provinciale e municipale. Esse hanno anche il compito di proteggere l'ambiente. Il loro quartier generale è nella capitale di Ottawa, mentre la loro rinomata accademia si trova a Regina, nella provincia del Saskatchewan. Il Capo delle Giubbe Rosse si chiama [Giuliano Zaccardelli](#) ed è di origine abruzzese. Di origine italiana anche due dei Mounties giunti a Roma, il Sergente Giovanni Martone e l'Agente Daniele Crivello. Il piccolo contingente comprendeva anche il Maresciallo Capo Francois Desfosses, il Sergente Maggiore Joseph Amyot, e gli Agenti Daniel Gagnon e Lana Prosper. Quest'ultima appartenente al gentil sesso dal momento che, dal 1974, anche le donne possono entrare a fare parte delle Giubbe Rosse.

STUDIARE IN CANADA



OBIETTIVI FORMAZIONE - INGEGNERIA MINERARIA
L'Ingegneria Mineraria è un settore di Ingegneria Geologica, la scienza dell'interazione dell'uomo con la terra: l'uso della matematica, fisica, geologia e scienze ambientali per comprendere e plasmare il mondo che ci circonda. L'Ingegneria Mineraria è lo studio interdisciplinare di sviluppo e progettazione del substrato terrestre per una varietà di applicazioni: attività minerarie e di esplorazione per la ricerca del petrolio, progetti idroelettrici, tunnel e metropolitane, strutture di deposito sottosuolo, spazi urbani e centri commerciali sotterranei.

Gli ingegneri minerari progettano infrastrutture sotterranee avvalendosi di una conoscenza completa delle problematiche di meccanica legate alle rocce. Gli ingegneri minerari sono inoltre persone di talento, con conoscenze di informatica, individui avventurosi che svolgono la loro attività attraverso il mondo scoprendo e sviluppando risorse minerarie preziose, progettando tecniche di scavi, brillamento, costruzione di stabilimenti e strutture, tutto nel rispetto dei migliori criteri ambientali. Si può immaginare una vita senza acciaio, cemento o vetro per la costruzione di edifici: senza elettricità, impianti idraulici e apparecchi moderni come computer e telefoni; senza aerei, treni o automobili; e senza tutti i prodotti che usiamo giornalmente quali cibo in scatola, utensili da cucina, dentifricio o talco? Così sarebbe il mondo senza Ingegneria Mineraria.

Le diverse opportunità di lavoro che confluiscono nel settore di Ingegneria Mineraria includono attività minerarie, ingegneria geotecnica, geologia e geofisica, riproduzione digitale computerizzata, sismologia e ricerca sui terremoti, esplosivi e risanamento ambientale.

Per ulteriori informazioni sul corso di Ingegneria Mineraria all'Università di Toronto, visitate il loro [sito internet](#) o contattate Dr. Laurelle LeVert laurelleLaVert@utoronto.ca. Per ulteriori informazioni sui corsi di Ingegneria Mineraria presso altre università canadesi, utilizzate il motore di ricerca nella sezione Studiare in Canada del [sito dell'Ambasciata](#).

RIM (RESEARCH IN MOTION) LEADER PER LE VENDITE DI PALMARI



Il palmare BlackBerry dell'azienda canadese [RIM/Research in Motion](#) è diventato il dispositivo digitale personale (PDA) più conosciuto al mondo. Questo è quanto è risultato da un recente sondaggio effettuato dalla società di analisi e ricerca [Gartner Inc.](#)

Blackberry rappresenta il fenomeno dell'anno: con un incremento del 75,6%, balza al primo posto delle vendite. La Rim ne ha venduti infatti 711.000 unità, un vistoso aumento rispetto alle 450.000 vendite effettuate un anno fa nello stesso periodo.

Blackberry è ormai diventato una pietra miliare nel campo della wireless e-mail: basta andare in un qualunque aeroporto internazionale e guardarsi in giro per constatarne il successo.

Grazie a questo palmare le aziende hanno cominciato a evolversi e diventare mobili (esso infatti consente di avere accesso istantaneo alla posta elettronica e usufruirne in qualsiasi luogo e in qualsiasi momento, anche lontano dalla postazione di lavoro, senza la preoccupazione di dover stabilire una connessione remota). Possiamo tranquillamente affermare che Blackberry sicuramente rappresenta un simbolo della moderna rivoluzione digitale.

CANADA: PIL +2,3% NEL PRIMO TRIMESTRE

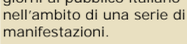


Accelera la crescita economica canadese. Nel primo trimestre 2005 il Pil è salito del 2,3%, dopo essere aumentato del 2,1% nell'ultimo trimestre del 2004.

Su base trimestrale, l'economia del Canada è progredita dello 0,6%, contro +0,5% del trimestre precedente.

(Notizia AGI-REUTERS)

APPUNTAMENTO CON I CREE



Un gruppo appartenente all'antica tribù degli indiani Cree provenienti dal Canada si presenta nei prossimi giorni al pubblico italiano nell'ambito di una serie di manifestazioni.

Questo il loro programma:

24 giugno - Sesto S. Giovanni (MI) nell'ambito del Festival "Lo Spirito del Pianeta 2005" presso il Palasesto (20:15 Laboratorio, 21:15 Canti e danze tradizionali, 22:30 Conferenza sulla cultura degli indiani delle praterie).

26 giugno - Cerro Maggiore - Fraz. Santulengo (MI) - Area divertimento - Via Risorgimento: Canti e danze tradizionali (alle 17:00).

Il gruppo Cree si presenta al pubblico nei suoi coloratissimi costumi tribali e propone le danze rituali che da centinaia di anni animano i famosissimi pow-how, i raduni di tutte le etnie pellerossa, che possono durare giorni e giorni.

Concentrato di spiritualità e forza, le danze Cree sono ritmate dal tamburo che rappresenta il battito del cuore della madre terra che rimane, per questo antico popolo, riferimento fondamentale di vita presente e futura.

Una nota interessante: questo straordinario gruppo svolge un lavoro importantissimo nelle carceri minorili del Canada, insegnando ai ragazzi autoctoni le gloriose tradizioni del loro popolo e aiutandoli a reinserirsi nella loro comunità, consapevoli e fieri delle loro origini.

Visitate il portale [Aboriginal Canada Portal/Portail des Autochtones du Canada](#) per conoscere tutto sui nativi canadesi.

DAI UN NOME A UN PULEDRO DELLE GIUBBE ROSSE CANADESI!



Sul sito internet delle Giubbe Rosse troverete anche quest'anno il concorso "Date un nome a un puledro", dedicato ai bambini di tutto il mondo.

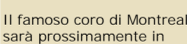
Bisogna trovare il nome per sei puledrini che forse faranno parte, un giorno, del celebre Carosello delle Giubbe Rosse. Quest'anno il nome deve essere di 6 lettere e iniziare con la lettera "C".

Per partecipare al concorso, aperto ai minori di anni 14, cliccare su [questa](#) pagina (in inglese) o su [questa](#) (in francese) e riempire il formulario. La data di scadenza è il prossimo 4 luglio.

I vincitori riceveranno un cappello identico a quelli portati dalle Giubbe Rosse che partecipano al Carosello (Musical Ride), una foto incorniciata del puledro, un certificato delle Giubbe Rosse firmato dal Commissario e altri premi.

L'anno scorso sono stati ricevute ben 17.000 proposte da 22 paesi.

LES PETITS CHANTEURS DU MONT-ROYAL



Il famoso coro di Montreal sarà prossimamente in Europa e quest'anno la loro tournée comprende anche alcuni concerti in diverse località italiane. Fondato nel 1956 da Padre Léandre Brault, il coro maschile de Les Petits Chanteurs du Mont-Royal da 50 anni accompagna con i suoi canti le funzioni religiose presso l'Oratorio Saint-Joseph di Montreal. I giovanissimi cantori, 180 ragazzi dai 9 ai 17 anni, provengono da culture diverse, ma sono accomunati dalla grande passione per il canto. Il loro vastissimo repertorio spazia dal canto gregoriano alle composizioni contemporanee.

29 giugno: Piacenza, ospiti del Coro Farnesiano

30 giugno: Reana del Rojale (Udine), ospiti del coro Pueri et Juvenes Cantores

1 luglio: Venezia, S. Messa (ore 11.00) in San Marco

2 luglio: Flambruzzo di Rivignano (Udine), ospiti del coro Pueri Cantores Santa Maria del Rosario

3 luglio: Flambruzzo di Rivignano, S. Meda (ore 11.00)

6 luglio: Roma, Udenza generale con Sua Santità e S. Messa (ore 17.00) in San Pietro

7 luglio: Roma - concerto ore 21.00 Chiesa Santa Maria in Traspontina

8 luglio: Cortona, concerto ore 21.00 presso l'Abbazia di Farneta

Visitate il loro [sito](#) e non perdetevi i loro concerti!

UN SUCCESSO "ASTRONOMICO" PER LA RICERCA CANADESE

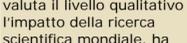


Secondo l'[ISI-Institute for Scientific Information](#) con sede a Philadelphia, il Canada sarebbe il leader planetario per quanto riguarda l'astronomia. I ricercatori canadesi, infatti, hanno effettuato ben 4.836 studi sull'astronomia negli ultimi 10 anni che sono stati poi citati 76.921 volte all'interno di altre pubblicazioni.

Il suddetto istituto, che valuta il livello qualitativo e l'impatto della ricerca scientifica mondiale, ha calcolato il numero di volte che uno studio viene citato ed ha reso noto questi dati in occasione dell'incontro annuale della [Canadian Astronomical Society](#) a Montreal. Il tasso di citazioni degli studi canadesi è del 15,91, il più alto in assoluto. Gli astronomi statunitensi, invece, hanno totalizzato 15,18 citazioni, i britannici 14,85 ed i russi 4,96.

"Il fatto che il Canada sia al primo posto non mi sorprende", ha dichiarato Matt Mountain, direttore del britannico Osservatorio Internazionale Geminì. "I canadesi svolgono i migliori studi al mondo sull'astronomia, e gli strumenti e i software che sviluppano non sono secondi a nessuno."

RICERCA DI VOLONTARI PER I GIOCHI OLIMPICI



Nello scorso numero vi abbiamo informati che il Comitato Olimpico Canadese (COC) e il Comitato Paraolimpico canadese (CPC) stanno cercando volontari per i Giochi Olimpici Invernali di Torino del 2006. Molti di voi hanno avuto problemi ad accedere al link per ottenere maggiori informazioni e compilare il modulo di adesione. Ve lo riproponiamo: se siete ancora interessati [cliccate qui!](#)

LINK UTILI

[Clicca qui e visita il sito dell'Ambasciata del Canada a Roma](#)

[Clicca qui per leggere il bollettino trimestrale Canada Investments](#)

[Clicca qui e visita il sito dei Delegati Commerciali del Canada](#)