

Canada: Infrastrutture *Healthcare* e Forniture Medicali Missione in Italia

Montreal, 7 marzo 2023

Scopo

ICE Canada e l'Osservatorio Gare e Appalti intendono organizzare una missione in Italia con le seguenti finalità:

- Presentare il settore *healthcare* in Canada con particolare riferimento agli appalti pubblici
- Evidenziare le infrastrutture sanitarie (costruzioni e impianti) in progetto o in via di realizzazione
- Descrivere le normative e le modalità di ingresso sul mercato dei dispositivi medici
- Favorire il *networking* e l'incremento della presenza italiana sul mercato, attraverso partenariati o rapporti di fornitura o subfornitura
- Promuovere i servizi e le attività dell'Osservatorio gare e appalti dell'Ice in Canada (vedi anche www.gareappalti.ca)

Periodo

La missione si svolgerà nella settimana dal **27 al 31 marzo 2023**.

Luoghi

Si propone che la missione transiti per le seguenti città, con il coinvolgimento di enti, organismi ed aziende del settore locali:

- Milano (OICE, ANCE, Confindustria Dispositivi Medici, Assolombarda, Politecnico di Milano)
- Torino (OICE, ANCE, CEI Piemonte)
- Modena - Mirandola (OICE, ANCE, CNA, Distretto Biomedicale Mirandolese, Cluster Health ER, Art-ER)

Eventi

In ciascuna località, saranno organizzati:

- Un incontro con istituzioni, associazioni e altri portatori di interesse illustrativo dell'economia del territorio, rivolto ai delegati canadesi;
- Un seminario gratuito e animato da presentazioni interattive e trasmesso in *streaming* (Milano), seguito da una sessione di colloqui con i relatori:
 - Milano: 27/03 ore 13:30-16:30 (Palazzo Delle Stelline, Sala Bramante)
 - Torino: 28/03 ore 13:30-16:30 (Sala ITCILO)
 - Modena: 30/03 ore 13:30-16:30 (Sala CNA)
- Opportunità di visite ad aziende, centri di ricerca o strutture sanitarie (secondo disponibilità)..

Per iscrizioni compilare: <https://forms.gle/xRb2PJWtwV2Hb2G98>

Delegazione canadese

La delegazione comprenderà i seguenti membri, in rappresentanza delle rispettive organizzazioni, oltre al delegato dell'Ice Canada.

1. INFRASTRUTTURE PER LA SANITÀ

a. **NORR Architecture & Engineering Firm (Toronto, ON)**

NORR

<https://norr.com/>

NORR è un'azienda A&E di proprietà dei dipendenti e completamente integrata. Il nostro team di professionisti di 800 architetti, ingegneri, progettisti e interior designer lavora in modo collaborativo in 12 settori di mercato da uffici situati in Canada, Stati Uniti, Regno Unito e Emirati Arabi Uniti. La missione di NORR è creare soluzioni di progettazione architettonica e ingegneristica socialmente consapevoli, responsabili dal punto di vista ambientale e finanziariamente sostenibili per garantire che i clienti raggiungano i loro obiettivi aziendali contribuendo allo stesso tempo a spazi e luoghi più sani e sostenibili in tutto il mondo. Fondata nel 1938 dall'architetto canadese John B. Parkin, da 85 anni NORR consolida la propria reputazione per il design ispirato. Attualmente alla guida di NORR vi è Silvio Baldassarra, un architetto dal design innovativo e riconosciuto per il suo approccio unico di architettura / ingegneria su progetti complessi su larga scala durante i suoi 45 anni di carriera. NORR continua a far progredire il design attraverso la gestione sostenibile, la diversità delle persone, il potere della tecnologia e la ricerca dell'eccellenza per l'ambiente costruito.

Michele Cohen, OAA, MRAIC, LEED AP, M.Arch., Direttore Health Sciences

<https://norr.com/team/michele-cohen/>

Michele è un innovativo ed esperto architetto e pianificatore medico autorizzato con venticinque anni di esperienza nello sviluppo di soluzioni sanitarie, laboratori e strutture pubbliche in Canada e negli Stati Uniti. Ha una competenza specifica in garanzia della qualità, mitigazione del rischio e costruibilità e ha esperienza nella gestione di progetti lavorando con team multidisciplinari che hanno realizzato milioni di piedi quadrati di progetti di scienze della salute.

Michele ha una conoscenza approfondita della pianificazione clinica e una forte conoscenza tecnica per implementare i programmi entro i budget e gli orari prescritti. Michele ritiene che la sua vera forza sia la capacità di interpretare le esigenze dei clienti per garantire che le loro esigenze siano sintetizzate nella soluzione architettonica finale. Questa forza si traduce in progetti e programmi che integrano con successo i reparti ospedalieri, comprese le strutture di laboratorio in loco e le loro varie linee di servizio, e sono reattivi e adattabili alle tendenze sanitarie attuali e in evoluzione.

b. **EllisDon Corp. (Mississauga, ON)**

 **EllisDon**

<https://www.ellisdon.com/>

Fondata nel 1951, è una società di forma cooperativa. Oggi conta oltre 4000 dipendenti nel mondo ed un fatturato globale che supera i 5 miliardi di dollari americani. Il team Sustainable Building Solutions fa parte del gruppo Infrastructure Services & Technology. EllisDon Infrastructure Services and Technology (ED IST) è il gruppo di team di EllisDon focalizzato sull'ottimizzazione dell'ambiente costruito durante l'intero ciclo di vita di un progetto. Sfruttando sistemi e processi avanzati, ED IST offre soluzioni supportate dalla tecnologia per

garantire asset funzionali e progressivi ad alte prestazioni. Per oltre 20 anni, ED IST ha fornito infrastrutture all'avanguardia e migliorato l'esperienza del cliente e dell'utente finale rendendo le strutture più sostenibili, resilienti, affidabili ed efficienti.

Jolene McLaughlin, Director, Corporate Sustainability

<https://www.linkedin.com/in/jolene-mclaughlin-7a47a4a8/>

In qualità di membro chiave del team di leadership per la divisione Infrastructure Services and Technology (IST) di EllisDon, Jolene supporta l'esecuzione della fornitura di ospedali sostenibili all'avanguardia in tutto il Canada. In qualità di società di servizi edili completi, EllisDon assiste i clienti in ogni aspetto della costruzione di edifici, del funzionamento e della manutenzione delle strutture sanitarie. Il team IST include il team Furniture Equipment and Design (FED), la cui missione è semplificare la selezione, l'approvvigionamento e l'installazione di FF&E per garantire una transizione senza soluzione di continuità nelle strutture sanitarie di nuova costruzione. Jolene lavora in collaborazione con colleghi e partner del settore per la fornitura di soluzioni sostenibili intelligenti, in particolare nell'ambiente sanitario.

c. Colliers Macaulay Nicolls Inc. (Toronto, ON)



<https://www.collierscanada.com/en-ca>

Colliers (NASDAQ, TSX: CIGI) è una delle principali società di servizi professionali diversificati e gestione degli investimenti. Con operazioni in 65 paesi mediante, i 18.000 professionisti intraprendenti lavorano in collaborazione per fornire consulenza immobiliare e di investimento ai clienti. Per oltre 28 anni, la loro leadership con una significativa proprietà interna ha prodotto rendimenti annui composti di circa il 20% per gli azionisti. Con un fatturato annuo di \$ 4,5 miliardi e \$ 98 miliardi di asset in gestione, Colliers massimizza il potenziale di proprietà e beni reali per accelerare il successo dei nostri clienti, dei nostri investitori e del nostro personale.

Colliers Project Leaders fornisce comprovate soluzioni per la consegna di progetti di costruzione e infrastrutture. Con oltre 15.000 progetti completati, offre il più grande team di professionisti certificati PMP in Canada per una leadership eccezionale. Le sezioni sono di expertise sono: Project Management, Infrastructure Advisory, Construction Solutions, Furniture 7 Equipment Planning and Move Readiness.

Caroline Tascon, PMP, Senior Project Manager, mobili, attrezzature e design

Certificata Project Management Professional e oltre 15 anni di esperienza su progetti di larga scala di Riqualficazione di Capitale e di costruzione in Ontario e in tutto il Canada (P3, DBF/M). È riconosciuta per la capacità di adattarsi a una varietà di ruoli, un'efficace gestione del tempo e il coinvolgimento delle parti interessate, con risultati dimostrati nell'aumento della redditività e nella standardizzazione del processo di progetto principale.

2. FORNITURE MEDICHE

a. **Medtech Quebec (Montreal, QC)**



<https://medtechcanada.org/>

Per quasi 50 anni, Medtech Canada - l'associazione nazionale che rappresenta le aziende di tecnologia medica del Canada - ha lavorato in collaborazione con operatori sanitari, pazienti e governi per contribuire a una migliore assistenza sanitaria e un sistema sanitario più sostenibile per i canadesi.

I membri di Medtech Canada creano dispositivi impiantabili, strumenti chirurgici, tecnologie diagnostiche, piattaforme sanitarie digitali e molte altre tecnologie innovative che ogni giorno migliorano la vita dei pazienti in Canada e in tutto il mondo.

Attraverso la continua ricerca e sviluppo di prodotti innovativi, l'industria della tecnologia medica canadese sviluppa tecnologie utilizzate in Canada e in tutto il mondo, contribuendo allo stesso tempo a guidare un settore di vitale importanza della nostra economia, offrendo opportunità di lavoro a decine di migliaia di persone dei canadesi.

Benoit Larose, VP Medtech Quebec

<https://www.linkedin.com/in/blarose/>

Con oltre 35 anni di esperienza nel settore delle scienze della vita, essendo stato occupato nella distribuzione di forniture mediche, nello sviluppo e nella vendita di dispositivi medici, nelle vendite farmaceutiche e nello sviluppo aziendale e nel finanziamento delle scienze della vita, ha una vasta esperienza in diversi segmenti di mercato per piccole e grandi organizzazioni, aziende canadesi e internazionali. Ha una conoscenza approfondita dell'industria medtech, del sistema sanitario canadese e delle relative politiche e pratiche pubbliche. Dal 2013 è vicepresidente di Medtech Quebec.

b. **Mohawk Medbuy Corp. (Burlington, ON)**



<https://www.mohawkmedbuy.ca/>

Organizzazione nazionale, senza scopo di lucro, di servizi condivisi e incaricata da centinaia di ospedali e fornitori di assistenza sanitaria canadesi di promuovere valore, efficienza e risparmi sui costi delle forniture e dei servizi che utilizzano. Mohawk Medbuy è nata dalla fusione nel giugno 2017 di due importanti organizzazioni sanitarie - Mohawk Shared Services Inc. (un SSO dell'Ontario) e Medbuy Corporation (in precedenza un GPO nazionale) - entrambe con una lunga esperienza di eccellenza del servizio. Ora più forte come organizzazione unificata, Mohawk Medbuy ha l'esperienza, le conoscenze cliniche e l'infrastruttura per affrontare le mutevoli esigenze del nostro sistema sanitario:

- una completa gamma di servizi: dall'approvvigionamento strategico e farmacia alla contabilità fornitori, alla logistica e altro ancora;
- una struttura no-profit: i risparmi generati tornano direttamente agli ospedali e agli altri fornitori di assistenza serviti;
- un volume significativo: con oltre \$ 1 miliardo di spesa sotto contratto, sfruttano il massimo valore per i propri membri;
- copertura nazionale: una lunga storia al servizio degli operatori sanitari canadesi, scalabile per una crescita continua;
- una governance forte: l'impegno dei membri e la partecipazione al processo decisionale è il fondamento dell'organizzazione;
- un'analisi avanzata: sfruttare i dati per favorire un migliore processo decisionale e

nuove opportunità di risparmio.

David Dessaureault, CSCMP(CPP), CIM, Director, Strategic Sourcing and Special Projects
<https://www.linkedin.com/in/dave-dessureault-cscmp-cpp-cim-3963407/>

Con una lunga esperienza in procurement sanitario e ospedaliero, si occupa del collegamento con più ministeri (Ontario Health, Ministero della salute, Ministero della fornitura di servizi pubblici e aziendali), garantendo che le scorte di DPI pandemici possano supportare le agenzie provinciali; è responsabile di un team di tre persone che implementa la gestione dei fornitori per i nuovi fornitori provinciali con acquisti di emergenza con programmi di consegna e pagamento. È leader della task force per l'approvvigionamento e la negoziazione di piattaforme di test virali, e ha guidato la più vasta richiesta di offerta di protesi di fianchi e ginocchia del Canada, del valore di 560 milioni di dollari, con oltre 50 ospedali, compresi i centri di insegnamento.

c. CHS - Canadian Hospital Specialties Ltd. (Oakville, ON)



<https://www.chsltd.com/>

CHS Ltd. (fondata nel 1967) è un produttore privato di dispositivi medici e distributore specializzato con sede a Oakville, Ontario. I clienti si trovano nelle strutture acute e non-acute sia in Canada sia a livello internazionale. I prodotti di CHS (MED-RX) e i prodotti rappresentati da terzi coprono tutte le categorie cliniche tra cui respiratoria, anestesia, perfusione, radiologia interventistica, biopsia, drenaggio, diagnostica per immagini, farmacia, accesso vascolare, prevenzione delle infezioni, diagnostica neurologica e cardiaca e Generale Med-Surg. La linea MED-RX è prodotta a Oakville, ON, ed è prevalentemente monouso, vassoi, kit e tubi usa e getta utilizzati in una varietà di procedure come fleboclisi, alimentazione, biopsia e drenaggio toracico. Tutti i prodotti sono serviti da quattro strutture di distribuzione situate a Oakville, ON, Montreal, QC e Vancouver, BC. CHS impiega 425 persone, di cui oltre 200 nel settore manifatturiero.

Mike Canzoneri, President and CEO

<https://www.chsltd.com/leadership>

In CHS dal gennaio 2016, dopo 25 anni di leadership strategica globale nel settore medico. Ha ricoperto diverse posizioni di leadership senior a livello internazionale, tra cui Platform Leader Medication Workflow Systems, Commercial Leader Europe per Medical Surgical Systems e Director - Canada per BD Global. Prima di BD, ha ricoperto posizioni dirigenziali presso Johnson & Johnson, Iovate Health Sciences e Baxter negli Stati Uniti, Australia, Nuova Zelanda e Canada. Ha partecipato e ricoperto diverse posizioni in molti consigli di amministrazione nel settore sanitario, sia a livello nazionale che internazionale.

Profili desiderati dei partecipanti italiani ai seminari e incontri

1. Infrastrutture per la sanità
 - a. costruttori, progettisti, studi di ingegneria e architettura
 - b. impiantisti
 - c. investitori

2. Dispositivi e forniture
 - a. produttori
 - b. associazioni
 - c. certificatori

Per entrambi i settori si ricercano enti e/o aziende interessate e disponibili ad organizzare una breve visita presso la loro sede o impianto.

Per informazioni: ITA Montreal | +1 514 284 0265 int.204 | p.benzi.contr@ice.it

ICE, Montréal + Toronto - a cura di Paolo Benzi, revisione Marco Saladini

Aggiornamento: 7 marzo 2023

NOTA: l'agenda potrà subire modifiche, sarà nostra cura darne comunicazione rapidamente.