

USA e Canada: progetto EU Techbridge - B2B virtuali per le PMI che offrono soluzioni innovative nei settori di energia e acqua

Circolare 112 del 05/02/2021 - Internazionalizzazione

Lombardy Energy Cleantech Cluster è partner nel progetto europeo **EU Techbridge** a supporto di PMI europee che offrono soluzioni innovative nei **settori di energia e acqua** verso le aree target di **Stati Uniti e Canada**.

Il progetto mira ad organizzare **5 missioni** in questi Paesi, con una prima fase di incontri b2b virtuali con i buyer seguita poi dalla missione fisica. La **prima missione si svolgerà a New York** nella primavera 2021 (causa Covid-19 questa prima missione si svolgerà in maniera interamente virtuale) e avrà un **focus sul Green Building**.

In seguito al primo webinar che si è svolto a dicembre, in cui alcuni importanti buyer dell'area di New York hanno presentato le proprie sfide tecnologiche, ora sono **aperte le candidature** per il primo round di b2b virtuale con i buyer.

Riportiamo qui i buyer partecipanti e le tecnologie richieste:

- **Urban Systems urbs**, un vero integratore di sistemi che sta lavorando con Hines verso la decarbonizzazione degli edifici a New York, con un focus su Hudson Square Properties. Ricercano tecnologie legate alla riduzione dell'energia negli edifici attraverso la produzione e la distribuzione di energia termica, pompe di calore, accumulo di energia, distribuzione di energia;
- **ConEdison**, una delle principali utilities americane che è alla ricerca di tecnologie per il retrofit degli edifici e la gestione dell'energia. In particolare, ricerca tecnologie per il Retrofit dell'involucro edilizio sensibile alla conservazione dei vecchi edifici, l'efficienza e gestione della domanda di gas, l'elettrificazione dei sistemi di riscaldamento e raffreddamento, controlli integrati per migliorare le prestazioni e l'utilizzo delle pompe di calore, monitoraggio del sistema energetico in tempo reale negli edifici;
- **New York City Department of Environmental Protection (DEP) Energy Office**, che sta lavorando su programmi di recupero di energia e risorse da: acque reflue residenziali e commerciali, acque reflue industriali, acque meteoriche, rifiuti alimentari;
- **New York City Department of Citywide Administrative Services**, nell'ambito del progetto IDEA, che ha l'obiettivo di ridurre le emissioni della città operando sugli edifici, sta cercando tecnologie legate ai controlli dell'edificio, accumulo di energia, ottimizzazione HVAC (heating, ventilation, air conditioning), energia rinnovabile;

- **New York City Department of Environmental Protection (DEP)** sta portando avanti diversi programmi di infrastrutture verdi incentrati sulla gestione delle acque piovane in città, e ricerca tecnologie e soluzioni legate alla Distributed Green Infrastructure.

Il progetto è aperto anche a PMI non associate al Cluster LE2C che possano offrire una soluzione tecnologica in grado di soddisfare le richieste di uno o più buyer. Le imprese possono registrarsi alla [community di EU Techbridge sulla piattaforma Solved](#) e mandare la propria candidatura.

Dopo la procedura on-line si prega di dare riscontro di avvenuta registrazione anche agli uffici dell'Associazione all'indirizzo: ali@ali.legnano.mi.it.

Rivolgersi a

Area internazionalizzazione (int. 221).

Fonte: <https://ali.mediatrria.com/servizi/internazionalizzazione/circolari/usa-e-canada-progetto-eu-techbridge-b2b-virtuali-per-le-pmi-che-offrono-soluzioni-innovative-nei-settori-di-energia-e-acqua>