



Data evento

da Mer, 22 Settembre, 2021 - 11:00

a Mer, 22 Settembre, 2021 - 12:30

Luogo Evento Piattaforma Online

Tipo evento

Webinar

Iscrizioni non ancora aperte.

Prossimi eventi:

Mer 11 Feb, 2026

[Canada–Italy Green Building Forum 2026 \[1\]](#)

(Vancouver Convention Center West)

Mer 11 Feb, 2026

[Singapore e Dubai - 2 Hub per oltre un miliardo di consumatori \[2\]](#)

(Camera di Commercio di Brescia)

Mer 11 Feb, 2026

[Webinar | Accesso al mercato spagnolo \[3\]](#)

(Online)

Piattaforma Online
22 Settembre 2021



Ambasciata d'Italia
Lisbona



British Embassy
Lisbon

INVITANO AL
WEBINAR:

Verso la COP26 SMART CITIES costruendo città sostenibili

22.09.2021 | 11:00 - 13:30
(Orario italiano)



11:00 Apertura

Carlo Formosa – Ambasciatore d'Italia a Lisbona

Christopher Sainty – Ambasciatore Britannico in Portogallo

Eduardo Pinheiro – Segretario di Stato per la Mobilità

Moderatore: Santi Cianci – Presidente della Camera di Commercio Italiana per il Portogallo

11:30 COP26 – Il percorso verso città più sostenibili

João Meneses – Segretario Generale Business Council for Sustainable Development - Portogallo

11:45 Smart Cities in Italia e Portogallo

Firenze – Progetto Smart City Control Room (SCCR)

Stefano Giorgetti – Assessore alle Infrastrutture e alla Mobilità del Comune di Firenze

I dati nelle Smart Cities – Il caso di Lisbona

João Tremeceiro – Direttore del Centro di Gestione e Intelligenza Urbana di Lisbona

12:45 Costruire città resilienti e sostenibili – focus sul progetto Big Data Enel X City Analytics Mobility Map

Sergio Gambacorta – Head of Smart City – Innovability Enel X

13:15 Q & A

13:30 Chiusura dei lavori

Evento con traduzione simultanea italiano-portoghese

In collaborazione con:



ITALIAN TRADE AGENCY
ICE – Agenzia per la promozione all'estero e
l'internazionalizzazione delle imprese italiane



Camera di Commercio Italiana
per il Portogallo



L'Ambasciata d'Italia e l'Ambasciata Britannica a Lisbona, in collaborazione con la [Camera di Commercio Italiana per il Portogallo](#) [4] e con l'ICE - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane, invitano al Webinar **"Smart Cities: Costruendo città sostenibili"**.

L'evento si inserisce nell'ambito delle iniziative volte a diffondere l'importanza dei temi che verranno trattati alla 26ma Conferenza delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici, che avrà luogo nella città di Glasgow tra il 31 ottobre e il 12 novembre 2021.

Il Webinar vuole rappresentare un'occasione di approfondimento sul percorso intrapreso da Italia e Portogallo nella realizzazione dei rispettivi Piani di Ripresa e Resilienza, con specifico riguardo agli strumenti che verranno messi in campo per sviluppare una mobilità più sostenibile e che metta al servizio dell'ambiente le tecnologie più avanzate. Elemento centrale dell'approfondimento sarà il percorso previsto di transizione energetica in chiave di impatto sulla futura organizzazione dei centri urbani. L'incontro potrà rappresentare un'utile opportunità di partecipazione per chiunque avverta di condividere gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile, nonché per le aziende interessate a tecnologie e soluzioni in grado di rispondere a tali obiettivi, oltre che per gli enti privati e pubblici che già affrontano la sfida di realizzare politiche di sviluppo sostenibile.

Oltre agli Ambasciatori in Portogallo di Italia e del Regno Unito, interverrà in apertura il Sottosegretario per la Mobilità, Dr. Eduardo Pinheiro. Il Business Council for Sustainable Development – Portugal, illustrerà il coinvolgimento portoghese nella COP26 sulla base dei contenuti del documento di recente pubblicazione, firmato da oltre 80 aziende, intitolato "Verso la COP26". Seguirà un'illustrazione dei casi di Firenze e Lisbona nella rispettiva declinazione attesa del concetto di "città intelligente", alla luce del consolidato impegno nell'ambito dell'utilizzo di soluzioni digitali che si avvalgono dei processi di data analysis per ottimizzare i servizi pubblici, pianificare la mobilità e collegare le infrastrutture urbane sulla base delle reali necessità dei cittadini. Verrà infine presentato il progetto "City Analytics - Mobility Map", sviluppato da Enel X per il monitoraggio del traffico veicolare, nonché dello stato del manto stradale.

(Contenuto editoriale a cura della [Camera di Commercio Italiana per il Portogallo](#) [4])

Allegati  [Smart Cities: Costruendo città sostenibili](#) [5]

Condividi

Reti Sociali

ARGOMENTI

[Internazionalizzazione](#) [6]

Source URL: <https://www.assocamerestero.com/eventi/smart-cities-costruendo-citta-sostenibili>

Collegamenti

[1] <https://www.assocamerestero.com/eventi/canada-italy-green-building-forum-2026>

[2] <https://www.assocamerestero.com/eventi/singapore-dubai-2-hub-oltre-un-miliardo-consumatori>

[3] <https://www.assocamerestero.com/eventi/webinar-accesso-al-mercato-spagnolo>

[4] <https://www.assocamerestero.com/ccie/camera-commercio-italiana-portogallo>

[5] https://www.assocamerestero.com/sites/default/files/contenuto_redazione/eventi/uploads/documents/wb_smart_cities_it.pdf

[6] <https://www.assocamerestero.com/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D212>

