



The Adam Smith Society

ha il piacere di invitarLa

# ENERGY FORUM

EDIZIONE VII

“Smart living, smart energy, smart mobility”

27 novembre 2020 – Ore 16.30 – 19.00



Ciò che solo pochi anni fa sembrava un futuro irraggiungibile, oggi è realtà e tramite la sempre maggiore digitalizzazione, molti aspetti della vita quotidiana sono diventati più semplici.

L'applicazione di questi sistemi si sta diffondendo in ogni campo fornendo vantaggi non trascurabili ai fruitori: tra questi la più **efficace gestione dell'energia, la sua produzione, la distribuzione e l'ottimizzazione al consumo.**

Il cambiamento in atto, spinto anche da una rinnovata attenzione all'ambiente e da nuovi scenari legati ai sistemi di vita imposti dalla situazione attuale, avrà ripercussioni nel prossimo futuro anche nella **produzione ed utilizzo di fonti energetiche sostenibili.**

Difatti l'**innovazione** nelle tecnologie, nel quadro regolatorio, nei modelli di business e nei comportamenti dei consumatori ha investito il settore energetico e gli usi dell'energia negli **edifici**, nella **mobilità** e nei **servizi**. L'emergenza Covid, nella sua drammaticità, può costituire quindi una spinta per accelerare i processi di cambiamento.

Apertura dei lavori

**Alessandro De Nicola** - Presidente, The Adam Smith Society

**Filippo Arcioni** - Presidente, Villa Erba

Moderatore

**Edoardo Croci** - Direttore, Osservatorio Smart City, GREEN - Università Bocconi

Keynote speaker

**Stefano Besseghini** - Presidente, ARERA

Ne dibattono

**Giovanni Brianza** - Head of Strategy, Corp. Development & Innovation, Edison

**Matteo Codazzi** - Amministratore Delegato, CESI

**Paolo Mazzoleni** - Presidente, Ordine degli Architetti di Milano

**Chicco Testa** - Presidente, Assoambiente

Si ringrazia per la collaborazione l'Osservatorio Smart City e



In partnership con



in collaborazione con **OSSERVATORIO**

