

CERNOBBIO

Autosilo
Via Regina, 1 - Cernobbio

2 Imbarcadero
3 Villa Erba



COMO

4 Stazione FN
5 Imbarcadero

VILLA ERBA - Largo Luchino Visconti, 4 - Cernobbio



The Adam Smith Society

ha il piacere di invitarLa

ENERGY FORUM

EDIZIONE VI

“Grandi consumatori
e sistema produttivo a confronto”

VENERDÌ, 22 NOVEMBRE 2019
VILLA ERBA - CERNOBBIO, (CO)



Villa Erba

Come raggiungere Villa Erba

Da Milano

- autostrada Milano – Chiasso A9
- uscita Como Lago (ultima uscita per l'Italia)
- seguire le indicazioni per Villa Erba

Da Lugano

- autostrada Lugano – Milano
- 200 metri dopo la dogana
- uscita Como Nord

Da Como - Via lago

- 13 minuti con battello da Como (imbarcadero a 5 minuti dalla stazione)
- Ferrovie Nord - Como Lago con arrivo a Cernobbio walking distance da Villa Erba)

Dagli Aeroporti

- 30 minuti d'auto dall'aeroporto di Milano Malpensa
- 60 minuti d'auto dall'aeroporto di Milano Linate

Orari Imbarcadero:

Como - Cernobbio
9:15; 9:30; 10:15

Cernobbio - Como

15:55; 16:25; 16:55; 17:25

Parcheggio dedicato (300 mt da Villa Erba)

- Autosilo di Villa Erba, Via Regina, 1 - Cernobbio

Organizzazione e iscrizioni

The Adam Smith Society
Corso Giacomo Matteotti, 10 - 20121 Milano
Tel. +39 02 3493 2098 - Fax: +39 02 45413801
info@adamsmith.it



The Adam Smith Society



e2i energie speciali





La bolletta energetica, per molte realtà industriali, rappresenta una percentuale consistente dei costi di produzione.

Il prezzo dell'energia elettrica in Italia è uno dei più alti in Europa, principalmente a causa del mix produttivo nazionale, dello stato delle infrastrutture di interconnessione e dell'incidenza di tasse e oneri sulla bolletta.

Gli industriali italiani, dovendo sostenere maggiori costi di produzione rispetto alla concorrenza internazionale, si trovano così ad essere penalizzati in termini di competitività.

Nel contesto della transizione energetica, però, l'utente tende a diventare un soggetto attivo del mercato, in grado di gestire i propri consumi, di auto-produrre la propria energia e di acquistarla attraverso nuove modalità - anche aggregandosi con altri soggetti.

In questo scenario, quali sono le opportunità dei grandi consumatori industriali?

I principali stakeholders del mercato si confrontano su come mantenere la competitività in un mercato globale, prestando attenzione ai principi di sostenibilità ambientale.

PROGRAMMA

Ore 10.00 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti
Ore 10.30 Apertura dei lavori ed introduzione

Alessandro De Nicola Presidente, The Adam Smith Society
Filippo Arcioni Presidente, Villa Erba

Ore 10.45

SESSIONE ISTITUZIONALE

Le imprese italiane, dovendo sostenere maggiori costi di produzione rispetto alla concorrenza internazionale, si trovano così ad essere penalizzate in termini di competitività. In questo scenario, quali sono le opportunità per i grandi consumatori industriali?

MODERATORE:

Simona Benedettini Senior Manager, PWC Italy

KEYNOTE SPEAKER:

Stefano Saglia Componente, Arera

RELATORI:

Fabio Bulgarelli Direttore Affari Regolatori, Terna
Eduardo Croci Coordinatore Osservatorio Green Economy, Università Bocconi
Marco Peruzzi Membro del Consiglio Generale, Elettricità Futura
Alberto Ponti Senior Partner, F2i

Ore 12.30

LUNCH

Ore 13.30

TAVOLA ROTONDA

Gli strumenti a disposizione delle aziende per contenere la bolletta energetica

MODERATORE:

Paolo Esposito Segretario, The Adam Smith Society

RELATORI:

Massimiliano Burelli Presidente & CEO, Thyssenkrupp Italia
Paolo Busnelli Presidente Acsm- Agam
Alessandro Cecchi Direttore Affari Regolatori, IREN
Massimiliano Francone Head of Global Origination, Business Development Enel Green Power.
Enrico Pozzi Amministratore Delegato, Compagnia Energetica Italiana
Giancarlo Renda Presidente, Qen
Giovanni Sebastiani CFO, E2i
Luisa Villa Responsabile relazioni istituzionali, Altroconsumo

