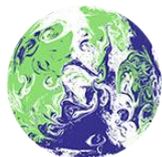


**Mercoledì 10 Novembre 2022**

**in diretta streaming - ore 09:45-13:00**



**UN CLIMATE  
CHANGE  
CONFERENCE  
UK 2021**

IN PARTNERSHIP WITH ITALY



**Per la decarbonizzazione:  
efficienza energetica e  
riscaldamento negli  
edifici in Italia**

Il riscaldamento degli edifici in Italia contribuisce all'inquinamento atmosferico delle nostre città. In particolare, il riscaldamento delle abitazioni è tra le principali cause dell'inquinamento cittadino ed è responsabile di oltre il 19% delle emissioni climalteranti prodotte dall'Italia e del 60% delle polveri sottili nelle aree urbane.

Per contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici bisogna invertire la rotta, sono necessari impegni da parte dei decisori politici ed è per questo che la COP26, in programma a Glasgow, dove si riuniranno le varie parti dei politici e della società civile, rafforzerà le azioni e gli impegni dell'Accordo di Parigi del 2015.

Il tempo è scaduto, è ormai tempo di agire.

In che modo possiamo contribuire alla transizione ormai necessario per riparare alla crisi climatica? Decarbonizzando l'intero comparto della nostra economia.

Kyoto Club, in contemporanea alla COP26, organizza il convegno in diretta streaming.

### **Programma**

**Introduce e modera: Clementina Taliento - Kyoto Club**

**In diretta dalla COP26 a Glasgow**

**Giacomo Pellini - Kyoto Club**

**Efficienza energetica e trasformazione digitale**

**Nicola Badan - Gruppo di lavoro "Efficienza energetica e trasformazione digitale" Kyoto Club - Influence & Regulation Development Manager di Schneider Electric**

**Decarbonizzazione degli impianti di riscaldamento degli edifici. Progetti e stato dell'arte**

**Katiuscia Eroè - Responsabile Energia - Legambiente**

**Passaggio dalle fonti fossili alle rinnovabili**

**Net Zero Carbon Cities Toolbox**

**Anna Acanfora - Former Project Fellow on WEF Net Zero Carbon Cities program seconded from Enel**

**Edifici efficienti nelle smart cities**

**Lorenzo Pagliano - eERG - Politecnico di Milano**

**Alberto Ermelli Cupelli - Knauf Insulation**

**Riccardo Bani - Presidente ARSE (Associazione per il Riscaldamento Senza Emissioni)**

**Riscaldamento degli edifici e inquinamento atmosferico**

**Marco Torre - CNR-IIA**

**Domande / Risposte / Interventi dai Partecipanti**

**Conclusioni**

**Gianni Silvestrini - Direttore scientifico Kyoto Club**