

COMUNICATO STAMPA

Impatto del Covid-19 sulle emissioni degli atenei italiani verso “Emissioni Zero”

21 giugno 2021

Martedì **22 giugno 2021** si svolge il workshop online “**Impatto del Covid-19 sulle emissioni degli atenei italiani verso Emissioni Zero**”, promosso e curato dal [Gruppo di Lavoro “Cambiamenti Climatici” della RUS](#), coordinato dal Politecnico di Milano.

L'evento vuole essere un momento di approfondimento sui riflessi della crisi Covid-19 in particolare sugli **inventari delle emissioni di gas serra** degli Atenei e sui loro **piani di mitigazione**.

La pandemia, che da più di un anno sta colpendo il nostro pianeta, ha obbligato tutti i Paesi ad impegnare ingenti risorse in tutti i settori economici e civili: tutte le istituzioni di ricerca, in primo luogo le **Università** e i **Campus**, hanno dovuto **modificare drasticamente le proprie attività** e i propri servizi utilizzando risorse web. La significativa riduzione del personale negli uffici e l'obbligo per gli studenti di tutti i livelli a seguire lezioni online, per la maggior parte dei periodi didattici, ha determinato la **riduzione delle emissioni** degli Atenei sia in termini di consumi energetici sia in termini di riduzione dei trasporti da e per le sedi universitarie.

*“Gli Atenei rappresentano dei sistemi complessi che durante la pandemia hanno dovuto adattarsi ad un livello energetico più basso, senza per questo fermarsi - riporta **Valter Maggi**, coordinatore scientifico del workshop -. Oggi abbiamo quindi in mano dati importanti sulla possibilità di modificare e ridurre le emissioni di tutti i settori coinvolti, dall'energia ai trasporti ai rifiuti, e cercare di proporre delle possibili soluzioni per raggiungere ‘Emissioni Zero’”.*

In effetti quello che è successo, e sta succedendo tutt'oggi, è una **sorta di esperimento “involontario” di riduzione delle emissioni** da parte degli Atenei che, per la prima volta, permetterà di capire qual è il proprio “livello di base” emissivo in assenza di studenti e del personale, e metterà in luce le reali differenze di emissioni degli atenei italiani, specialmente in confronto con gli anni precedenti, quando le attività hanno seguito il normale regime.

*“Dal punto di vista energetico, e quindi di emissioni da gas serra, il periodo di lockdown si può configurare in molti casi come un benchmark di riferimento dei consumi negli Atenei - dichiara **Giacomo Magatti**, coordinatore scientifico del workshop – e questa analisi può diventare il punto di partenza per attivare percorsi efficaci verso la decarbonizzazione da parte delle Università italiane”.*

L'evento gratuito, previa registrazione al [link](#), si svolgerà il 22 giugno dalle **ore 10:00 alle ore 13:00** e sarà fruibile tramite **piattaforma Zoom** al link presente sul sito della RUS alla [pagina dedicata](#).