

GIOVEDÌ 9 MAGGIO 2024
ORE 16:00

SALA ZUCCARI - PALAZZO GIUSTINIANI
PRESSO IL SENATO DELLA REPUBBLICA
Via della Dogana Vecchia 29 - Roma

SALUTE E AMBIENTE:

STRATEGIA DEI CO-BENEFICI PER LE POLITICHE DI MITIGAZIONE DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Convegno

"Salute e Ambiente: strategia dei co-benefici per le politiche di mitigazione del cambiamento climatico"

Sala Zuccari – Palazzo Giustiniani
Presso il Senato della Repubblica
Via della Dogana Vecchia 29 - Roma

La giornata di studio in programma il 9 maggio 2024 alle ore 16 presso la Sala Zuccari di Palazzo Giustiniani, realizzato in collaborazione con la Società Italiana di Leadership e Management in Medicina (SIMM), sarà un momento significativo per esaminare da vicino il legame intricato tra salute, ambiente e politiche di mitigazione del cambiamento climatico, concentrandosi in particolare sul concetto innovativo dei co-benefici.

Contesto Globale:

Il cambiamento climatico è una minaccia esistenziale che colpisce ogni aspetto della nostra società, dall'ambiente alla salute pubblica. L'aumento delle temperature, gli eventi meteorologici estremi, la perdita di biodiversità e l'inquinamento atmosferico rappresentano solo alcune delle conseguenze drammatiche di questo fenomeno globale.

Salute e Ambiente:

La connessione tra salute umana e ambiente è evidente e ben documentata. L'inquinamento atmosferico, la contaminazione delle risorse idriche, la deforestazione e altri fattori ambientali hanno un impatto diretto sulla nostra salute fisica e mentale. Inoltre, il cambiamento climatico aggrava ulteriormente questi rischi, aumentando la frequenza e l'intensità di malattie croniche, l'emersione di focolai di malattie trasmesse da vettore, disastri naturali e altri problemi sanitari.

Politiche di Mitigazione e Co-benefici:

Le politiche di mitigazione del cambiamento climatico spesso si concentrano sulle riduzioni delle emissioni di gas serra e sull'adozione di energie rinnovabili. Tuttavia, queste azioni possono portare a una serie di benefici collaterali, noti come co-benefici, che vanno oltre la riduzione delle emissioni. Ad esempio, investire in trasporti pubblici efficienti non solo riduce le emissioni di CO2, ma migliora anche la qualità dell'aria e la salute pubblica. Similmente, la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio può creare posti di lavoro sostenibili e promuovere l'innovazione tecnologica.

GIOVEDÌ 9 MAGGIO 2024
ORE 16:00

SALA ZUCCARI - PALAZZO GIUSTINIANI
PRESSO IL SENATO DELLA REPUBBLICA
Via della Dogana Vecchia 29 - Roma

SALUTE E AMBIENTE:

STRATEGIA DEI CO-BENEFICI PER LE POLITICHE DI MITIGAZIONE DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Obiettivi dell'Evento:

- Esaminare l'interconnessione tra salute, ambiente e cambiamento climatico.
- Approfondire il concetto di co-benefici e il loro ruolo nelle politiche di mitigazione.
- Identificare le migliori pratiche e le opportunità per massimizzare i co-benefici.
- Promuovere la consapevolezza e la collaborazione per affrontare in modo efficace il cambiamento climatico e migliorare la salute pubblica.

Programma

15.45 Registrazione

16.00 Saluti e intervento della Vicepresidente del Senato della Repubblica Italiana,
Sen. Mariolina Castellone

Introduzione

Dott. Mattia Altini, Presidente Nazionale SIMM

16.15 Il rapporto tra salute e ambiente: strategia dei co-benefici per le politiche di mitigazione
del Cambiamento climatico

Prof. Paolo Vineis, professore di Epidemiologia Ambientale presso l'Imperial College di Londra

16.40 Impatto sanitario dell'inquinamento atmosferico e della temperatura dell'aria in Italia:
evidenze per azioni concrete

Dott.ssa Paola Michelozzi, Direttore UOC Ambiente e Salute Dipartimento di Epidemiologia -
ASL Roma 1

17.00 Salute cardiovascolare e inquinamento ambientale

Dott. Rocco A. Montone, Fondazione IRCCS "Policlinico A. Gemelli", Roma

17.15 Strategie di Urban Health nel contesto metropolitano per promuovere la salute pubblica

Dott. Paolo Parente, Medico di direzione sanitaria ASL Roma 1 - Segretario nazionale Società
Italiana di Leadership e Management in Medicina (SIMM)

17.30 Il nesso tra cambiamenti climatici, migrazioni umane e salute: cosa sappiamo sulle
implicazioni di sanità pubblica globale?

Dott. Santino Severoni, Direttore Dipartimento Salute e Migrazioni, WHO

SU INIZIATIVA DELLA SENATRICE
MARIOLINA CASTELLONE

GIOVEDÌ 9 MAGGIO 2024
ORE 16:00

SALA ZUCCARI - PALAZZO GIUSTINIANI
PRESSO IL SENATO DELLA REPUBBLICA
Via della Dogana Vecchia 29 - Roma

SALUTE E AMBIENTE:

STRATEGIA DEI CO-BENEFICI PER LE POLITICHE DI MITIGAZIONE DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO

17.45 Tavola rotonda

Moderazione:

Fausto D'Agostino, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
Andrea Silenzi, Comitato Tecnico Scientifico SIMM

- Dott.ssa Carla Ancona, Presidente Associazione Italiana di Epidemiologia (AIE)
- Dott. Andrea Atzori, Medici con l'Africa Cuamm
- Prof. Walter Mazzucco, Professore Ordinario di Igiene e Medicina Preventiva, Università di Palermo
- Dott. Giuseppe Quintavalle, Commissario ASL Roma 1

18.30 Dibattito

18.45 Chiusura dei lavori

In collaborazione con:



Con il patrocinio di:



Associazione Italiana di Epidemiologia

L'ACCESSO IN SALA - CON ABBIGLIAMENTO CONSONO E PER GLI UOMINI OBBLIGO DI GIACCA E CRAVATTA - È CONSENTITO FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA CAPIENZA MASSIMA. IN CASO DI ESAURIMENTO POSTI IN PRESENZA LA CONFERENZA POTRÀ ESSERE SEGUITA IN STREAMING SUI CANALI UFFICIALI.

I GIORNALISTI DEVONO ACCREDITARSI SCRIVENDO A: MARIADOMENICA.CASTELLONE@SENATO.IT

LE OPINIONI E I CONTENUTI ESPRESSE NELL'AMBITO DELL'INIZIATIVA SONO NELL'ESCLUSIVA RESPONSABILITÀ DEI PROPONENTI E DEI RELATORI E NON SONO RICONOSCIBILI IN ALCUN MODO AL SENATO DELLA REPUBBLICA O AD ORGANI DEL SENATO MEDESIMO