



PROVIDER N.2224

## PRIMO ANNUNCIO

### **Presentazione del Progetto LIFE RESYSTAL: la Resilienza dei Sistemi Sanitari in tempi di Cambiamento Climatico**

**30 maggio 2024**

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ  
Dipartimento Ambiente e Salute

#### **Rilevanza**

Il Progetto *LIFE Resystal* (settembre 2021- agosto 2025), che vede la partecipazione dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) come Advisor nel Facilitation Board, si propone, in tempi di cambiamento climatico, di implementare l'adattamento e la resilienza delle strutture sanitarie e dell'intero sistema sanitario che eroga le prestazioni ai cittadini, stante la crescente frequenza degli eventi meteorologici estremi che mette a dura prova, operativamente, strutturalmente, ed anche finanziariamente, il sistema di erogazione delle cure.

Nell'ambito di questo evento, sarà proposta una descrizione dettagliata delle attività di ISS, di Health Care Without Harm (HCWH), capofila del Progetto, e dei partecipanti italiani al Progetto *LIFE Resystal* – <https://life-resystal.eu/> – per dare un quadro generale della tematica, dei propositi e dei risultati attesi dal Progetto, oltre alle future possibilità di implementazione e relativi sviluppi del Progetto medesimo nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale italiano.

Visto quanto sviluppato dal Progetto, nonché i risultati attesi, legati alle modalità operative ottimali per l'adattamento e la mitigazione degli effetti del Cambiamento Climatico – Mission DAMSA, nel contesto Ambiente-Salute-Clima – la somministrazione agli Stakeholders cui si rivolge il nostro Ente rende questo Evento di assoluta rilevanza nello spaccato delle attività ISS.

#### **Scopo e obiettivi**

Scopo dell'evento è quello di informare la platea in ordine alle attività del Progetto *LIFE Resystal*, all'attività e al ruolo dell'Istituto Superiore di Sanità al suo interno, nonché quello dei Partecipanti e dei Pilot Italiani nel Progetto.

L'evento si propone, altresì, di allargare eventualmente a nuove realtà – tutte le Strutture Ospedaliere Italiane, in primis – interessate a partecipare (come Partners o Pilots) al Progetto *LIFE Resystal*, e che vogliano contribuire delineando le loro necessità e contribuendo alle possibili azioni future nelle modalità descritte e impostate dal Progetto Life medesimo.

#### **Metodo di lavoro**

Serie di relazioni su tema preordinato, seguite da discussione, con eventuale risposta a domande giunte nella Chat di Teams.

#### **Responsabile Scientifico dell'evento**

FEDERICA TOMMASI

Dipartimento di Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel: 06 4990.2035

e -mail: [federica.tommasi@iss.it](mailto:federica.tommasi@iss.it)





PROVIDER N.2224

### **Segreteria Scientifica**

AUGUSTA PICCARDI

Dipartimento di Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel: 06 4990.2843

e-mail: [augusta.piccardi@iss.it](mailto:augusta.piccardi@iss.it)

### **Segreteria Organizzativa**

AUGUSTA PICCARDI, FEDERICA TOMMASI

Dipartimento di Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità, Roma

tel: 06 4990.2843/2774

e-mail: [augusta.piccardi@iss.it](mailto:augusta.piccardi@iss.it) - [federica.tommasi@iss.it](mailto:federica.tommasi@iss.it)

## **INFORMAZIONI GENERALI**

### **Sede di svolgimento**

L'evento sarà erogato online sulla piattaforma Microsoft Teams.

Ai partecipanti selezionati sarà inviata l'e-mail di invito contenente il collegamento ed eventuali ulteriori informazioni.

Durante lo svolgimento sarà possibile inviare domande ai relatori attraverso la chat.

### **Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti**

L'evento è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie, di ricerca e stakeholder, interessato al tema dell'adattamento e della resilienza delle Strutture Sanitarie in tempi di Cambiamento Climatico, nei suoi eventi estremi.

Saranno ammessi un massimo di 300 partecipanti.

**PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.**

