

Dall'esperienza Covid-19 alla gestione delle emergenze sociosanitarie in territori transfrontalieri: le sfide per gli enti locali

CONVEGNO – 18 OTTOBRE 2021

GESTI.S.CO. “Gestione e coordinamento delle emergenze e delle catastrofi Senza Confini” - Modulo aggiuntivo Covid

Il convegno si svolge nell'ambito del Progetto INTERREG Italia-Svizzera **GESTI.S.CO. “Gestione e coordinamento delle emergenze e delle catastrofi Senza Confini” – Modulo aggiuntivo Covid** (finanziato nell'ambito del Programma di cooperazione Interreg V-A Italia - Svizzera 2014 - 2020), condotto da **Politecnico di Milano, Comune di Como e Fondazione Politecnico**. L'evento affronta il tema della pandemia COVID in relazione alle difficoltà gestionali emerse nei territori transfrontalieri. Il convegno è occasione di condivisione delle strategie resilienti adottate durante la pandemia Covid-19, al fine di supportare le amministrazioni locali ad interfacciarsi con la medicina territoriale e la gestione delle grandi emergenze con ricadute sociosanitarie.

9.30 – 10.00 Welcome Coffee

10.00 – 10.30 Saluti istituzionali e dei partner del progetto

10.30 – 11.30 La sfida del COVID-19 sul territorio | Keynote Speakers

Dott. Alberto Zoli – Direttore Generale AREU

La campagna vaccinale massiva COVID-19 e le implicazioni sui territori di frontiera/poco accessibili

Dr. Veronica Gazzola – Politecnico di Milano, Dip. Architecture, Built environment and Construction engineering (DABC)

L'osservatorio DABC sulla resilienza territoriale

Prof. Giovanni Menduni – Politecnico di Milano Dip. Ingegneria Civile e Ambientale (DICA)

Le implicazioni delle complessità territoriali del territorio di confine sui temi di gestione del rischio

Prof. Carlo Signorelli – Università Vita e Salute Ospedale S. Raffaele
Sanità Pubblica e Comunità Montane

11.30 – 11.45 Coffee break



11.45 – 12.45 I possibili approcci per la gestione delle emergenze sociosanitarie

Prof. Andrea Rebecchi – Politecnico di Milano, Dip. Architecture, Built environment and Construction engineering (DABC)

L'approccio Urban Health a supporto della Pianificazione Strategica ed Urbanistica Comunale

Dr. Andrea Brambilla – Politecnico di Milano, Dip. Architecture, Built environment and Construction engineering (DABC)

Quali esigenze per la gestione delle emergenze sociosanitarie?

Massimo Caldera / Alberto A.A. Bruno – Regione Lombardia
L'esperienza del Progetto GESTISCO

Luca Callari – Comune di Como

Le prospettive e gli strumenti operativi per gestire le emergenze sanitarie

12.45 – 13.45 Networking lunch

13.45 – 15.30 Tavoli di ascolto e co-progettazione

Sessione finalizzata a coinvolgere i partecipanti per condividere esperienze e criticità della gestione del Covid-19 in territorio transfrontaliero

Tavolo 1 - Rete dei servizi socio assistenziali e socio sanitari - facilitatori: Dr. Erica Isa Mosca e Ing. Ilaria Boschini

Tavolo 2 - Vaccini e campagne massive - facilitatori: Dr. Andrea Brambilla e Ing. Manuel Bertulesi

Tavolo 3 - Gestione di emergenze con ricadute sanitarie (incidenti stradali/eventi naturali)

facilitatori: Dr. Marco Gola e Ing. Arianna Poglioni

Tavolo 4 – Salute mentale in tempo di pandemia - facilitatori: Arch. Silvia Mangili e Ing. Federica Zambrini

Tavolo 5 – La prima risposta degli enti locali alla pandemia - facilitatori: Prof. Andrea Rebecchi e Ing. Daniele Fabrizio Bignami

15.30 – 16.00 Conclusioni e sfide per il futuro

Ing. Daniele Fabrizio Bignami – Fondazione Politecnico di Milano
I prossimi passi del progetto Gestisco

Prof. Stefano Capolongo – Politecnico di Milano, Dip. Architecture, Built environment and Construction engineering (DABC)

Research Outlook

16.00 – 16.30 Networking Cocktail

