

IMPATTO DELLA PANDEMIA DA COVID-19 SULLE FASCE PIU' GIOVANI DELLA POPOLAZIONE, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE COMUNITA' SCOLASTICHE

Regione Emilia-Romagna

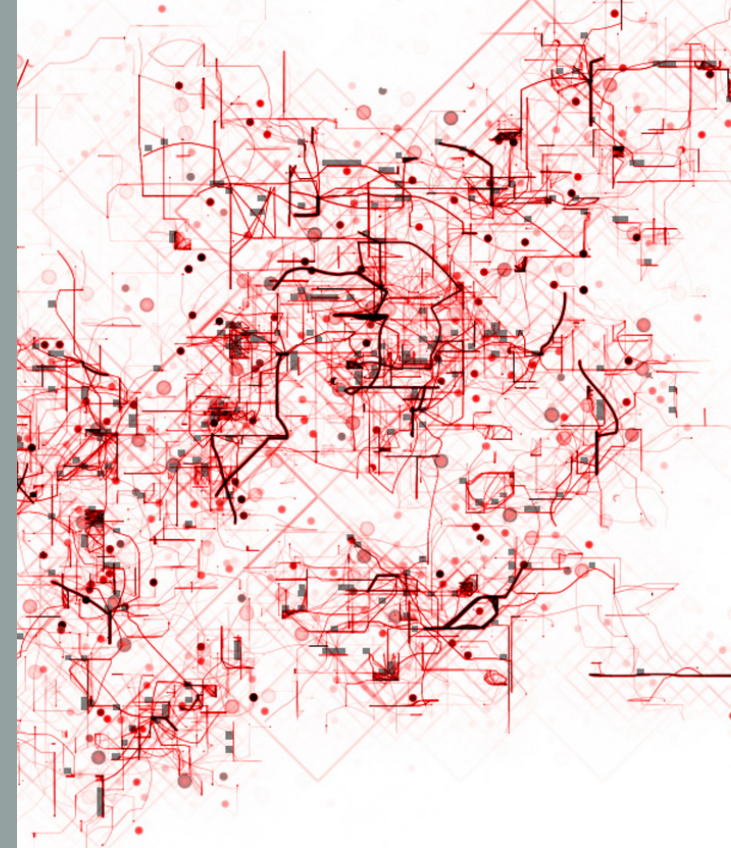
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA



Il presente giornata vuole offrire agli operatori di Sanità pubblica delle Regioni partecipanti al progetto l'opportunità di acquisire conoscenze e sviluppare competenze sul tema del Contact Tracing e delle attività di gestione della pandemia nel contesto scolastico, con focus su alcune esperienze regionali e sul punto di vista della scuola.

CORSO IN DIRETTA STREAMING E ACCREDITATO ECM PER PARTECIPANTI IN PRESENZA CHE NE FARANNO RICHIESTA
Per iscrizioni

click here!



RISULTATI E RIFLESSIONI DAL PROGETTO CCM 2020
"Potenziamento del contact tracing attraverso il rafforzamento del ruolo dei Dipartimenti di Prevenzione sul territorio, anche in relazione alle condizioni di maggiore suscettibilità alle conseguenze sfavorevoli dell'infezione"

6 OTT 2022 | 9:30 - 16:00

Aula Magna

Regione Emilia-Romagna

V.le A. Moro 30 Bologna



Mattina

9:30- 10:30

IL TEMA DELLA CHIUSURA DELLE SCUOLE
COME MISURA DI SANITÀ PUBBLICA:
ESPERIENZE IN CORSO DI EMERGENZE
INFETTIVE

Michael Stoto - Georgetown University,
Harvard University

10:30 - 11:00

L'ESPERIENZA IN EMILIA-ROMAGNA
Giulio Matteo - Regione Emilia-Romagna

11:00 - 11:15 COFFE BREAK

11:15 - 11:45

L'ESPERIENZA IN VENETO
Michele Tonon - Regione Veneto

11:45 - 12:15

IL VISSUTO DELLE SCUOLE RISPETTO ALLE
NORME E LIMITAZIONI
Bruno Di Palma - Ministero dell'Università e
della Ricerca, Ufficio Scolastico Regionale per
l'Emilia-Romagna

12:15- 12:45 DISCUSSIONE

12:45- 13:45 PAUSA PRANZO



Il corso è ideato e realizzato
nell'ambito di un progetto
finanziato dal programma CCM
2020 che si pone l'obiettivo di
valutare, a partire dall'analisi dei
modelli organizzativi attuati dalle
singole Unità Operative, le
modifiche strutturali, tecnologiche
e organizzative che potrebbero
garantire il rafforzamento del
contact tracing.



Pomeriggio

14:00 - 14:30

COSA POSSIAMO APPRENDERE DALLE
ESPERIENZE INTERNAZIONALI DI
RIAPERTURA DELLE SCUOLE. IL PUNTO SULLE
EVIDENZE SCIENTIFICHE/CASI DI STUDIO
Chiara Reno - Alma Mater Studiorum -
Università di Bologna

14:30 - 15:00

UTILIZZO DEI DATI CONTACT TRACING PER
LA STIMA DEI PARAMETRI EPIDEMIOLOGICI
DI DIFFUSIONE DI SARS-COV-2
Paolo Giorgi Rossi - Servizio Epidemiologia e
Comunicazione del Rischio, AUSL di Reggio
Emilia

15:00-15:30

LO STUDIO DELLE MODALITÀ DI DIFFUSIONE
DELLE VARIANTI DI SARS-COV-2 CON
PARTICOLARE RIFERIMENTO AL RUOLO
DELLE COMUNITÀ EDUCATIVE. LO STUDIO
IMPACT-PED
Piero Poletti - Fondazione Bruno Kessler

15:30 - 16:00 DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

Per informazioni

chiara.reno@studio.unibo.it

serena.broccoli@regione.emilia-romagna.it