

Promosso da



Fondazione
per l'Innovazione
e la Sicurezza
in Sanità



Con il patrocinio e contributo di



Forum Risk Management

obiettivo sanità salute


2 DICEMBRE • 14:00 - 18:30
SPAZIO LAB

**LA RISPOSTA ALL'EMERGENZA
SANITARIA COME EVENTO
SISTEMICO COMPLESSO:
L'ESPERIENZA DELL'AOU
CAREGGI**

76 L'EVOLUZIONE
CONTINUA

PROGRAMMA INVITO

[WORK IN PROGRESS]

 14:00 - 18:30

LA RISPOSTA ALL'EMERGENZA SANITARIA COME EVENTO SISTEMICO COMPLESSO: L'ESPERIENZA DELL'AOU CAREGGI

In Partnership



Azienda
Ospedaliero
Universitaria
Careggi

Introduzione al percorso

Rocco Damone

DG AOU Careggi, Firenze

I SESSIONE - Vissuti e reazioni dei professionisti durante l'emergenza sanitaria

Moderatori

Laura Belloni, Luca Amoroso

AOU Careggi, Firenze

L'introduzione del lavoro agile e l'impatto sul personale sanitario, amministrativo e tecnico

Monica Giuli, Matteo Galanti

AOU Careggi, Firenze

L'impatto psicologico e psicosociale sui professionisti sanitari coinvolti nella gestione dell'emergenza sanitaria

Emanuele Baroni, Matteo Galanti

AOU Careggi, Firenze

II SESSIONE - Pro-attività, re-azione e-formazione

Moderatori

Maria Erminia Macera Mascitelli, Simona Francioni

AOU Careggi, Firenze

Il ruolo della formazione durante il COVID 19

Alba Marzo

AOU Careggi, Firenze

La risposta informatica durante il COVID

Giuliana Biliotti

AOU Careggi, Firenze

Riprogettare la formazione universitaria durante la pandemia. L'esperienza dei CDS delle professioni sanitarie di UNIFI e AOUC

Valentina Basile

AOU Careggi, Firenze

Assicurare gli operatori nell'emergenza: le scelte dei corsi Oss

Laura D'Addio

L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA DOPO LA PANDEMIA COVID-19

Coordina

Rocco Damone

Direttore Generale AOU-Careggi, Firenze

Intervengono

Lorenzo Livi Direttore Radioterapia AOU-Careggi, **Gabriele Simontacchi** SOD Radioterapia AOU-Careggi, **Stefano**

Vezzosi Direttore Area Innovazione Controllo e Qualità AOU-Careggi, **Vittorio Miele** Direttore Dipartimento dei Servizi

AOU-Careggi, **Roberto Sciagrà** Direttore Medicina Nucleare AOUC, **Monica Carfagni** DIF UNIFI, **Stefania**

Pallotta Direttore SOD Fisica Medica AOUC, **Alberto Magi** DINFO UNIFI, **Bassan Dannaoui** Direttore UO

Informattizzazione dei Processi Sanitari AOUC

PROGETTO "INTELLIGENZA ARTIFICIALE E TECNICHE MUTUATE DALLE SCIENZE FISICHE PER UNA EFFICACE OTTIMIZZAZIONE DEGLI ESAMI TC"

Dipartimento di Fisica e Astronomia UNIFI ISS

Coordina

Cesare Gori

Coordinatore del progetto

Stefano Vezzosi

Direttore Area Innovazione Controllo e Qualità AOU-Careggi

ISS

Intervengono

Vittorio Miele Direttore Dipartimento dei servizi AOU-Careggi, **Sandra Doria** ICCOM - CNR, **Adriana Taddeucci**

Dirigente Fisico AOU-Careggi, **Alessandro Marconi** Direttore dipartimento di Fisica e Astronomia - UNIFI, **Guido**

Risaliti Dipartimento di Fisica e Astronomia - UNIFI, **Maurizio Bartolucci** Direttore Radiologia Ospedale di Prato Santo

Stefano AUSL Toscana Centro, **Diletta Cozzi** SOD Radiodiagnostica di Emergenza-Urgenza AOU-Careggi, **Mauro Grigioni**

Direttore centro tecnologie innovative della Sanità Pubblica ISS, **Cesare Gori** Coordinatore del progetto, **Stefano Vezzosi**

Direttore Area Innovazione Controllo e Qualità AOU-Careggi

Ore 18:30 • Chiusura lavori pomeriggio



#FORUMRISK16



@FORUMRISK