













REGIONE PUGLIA AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI



"Cambiamenti climatici e salute: le innovazioni tecnologiche per la previsione e la prevenzione degli effetti delle ondate di calore sulla salute della popolazione"

BARI, 15-16 Maggio 2014 Aula "De Benedictis" – Policlinico di Bari

PROGRAMMA

GIORNO 15 Maggio 2014

h 09:00 - 09:15 Registrazione e Presentazione del corso, dei docenti e dei

partecipanti

Dott.ssa Elena Gentile – Assessore alla Sanità Regione Puglia

Prof. Antonio Uricchio Magnifico – Rettore dell'Università degli Studi di Bari

Dott. Vitangelo Dattoli – Direttore Generale del Policlinico di Bari

On. Loredana Capone – Assessore allo Sviluppo Economico ed Innovazione

Dott. Michele Emiliano – Sindaco di Bari

Dott. Francesco Bux – Direttore Generale ARES

Dott. Francesco Surico - Direttore Innovapuglia

Prof. Tommaso Fiore – Direttore DAI Emergenza ed Urgenza

Prof. Stefano Favale – Direttore DAI Cardiotoracico

Dott. Luca Limongelli – Dirigente Servizio Protezione Civile – Regione Puglia

Dott. Luigi Trotta – Dirigente Ufficio Innovazione Assessorato Risorse Agroalimentari

Prof.ssa Cinzia Germinario – Responsabile Osservatorio Epidemiologico Regionale

1^ SESSIONE: L'ambiente e l'uomo

h 10:15 - 11:15 "La gestione integrata dell'informazione"

Docente Dott. Vito Felice Uricchio

h 11:15 - 11:30 Pausa

h 11:30 - 12:30 "I cambiamenti climatici: cause ed effetti"

Docente Dott. Angelantonio Calabrese

h 12:30 - 13:30 "PRISMA e RECAS tecnologie di cloud computing al servizio della regione" – "IPPOCRATE LAB"

Docente Prof. Roberto Bellotti

h 13:30 - 15:30 Pausa pranzo

2^ SESSIONE: La cardiologia e le innovazioni nel campo dell'Emergenza

h 15.30-16.00 "La gestione dell'Emergenza Cardiologica nel periodo estivo: Progetto Ippocrate."

Docente Dott. Domenico Di Noia

h 16-30-17.00 "Linee di indirizzo per la prevenzione degli effetti del caldo nei soggetti a rischio- lavoro a piccoli gruppi

Docente Prof. Mario Erminio Lepera

GIORNO 16 Maggio 2014

3^ SESSIONE: la cardiologia e la tecnologia

h 09:00 – 9.30: "Obiettivi progetto"

Dott. Francesco Bux

h 09.30 -10.30 "La tele cardiologia"

Docente Dott. Gianfranco Antonelli

h. 10.30-11.00 Discussione

h 11:00- 11:15 Pausa

h 11:15 - 12:15 " "WeHeart", tecnologie embedded per la telemedicina e l'Ambient Assisted Living (AAL)" – "IPPOCRATE LAB"

Docente Ing. Edoardo Celiberti

h 11:15 - 12:15 "una "Mobile App" integrata per la teleassistenza alle persone "fragili" – "IPPOCRATE LAB"

Docente Ing. Angelo Giove

h 13:15 - 14:30 Pausa pranzo

4^ SESSIONE: I cambiamenti climatici, la tecnologia e il futuro

h 14:30 - 16:30 "le tecnologie innovative e le loro applicazione ai rischi causati dai cambiamenti climatici: EASY BOX e le tecnologie Voip" – "IPPOCRATE LAB"

Docente Dott. Antonello Colaianni

h 16:30 - 18:30 "le tecnologie innovative e le loro applicazione ai rischi causati dai cambiamenti climatici: le Hub multichannel e Multi Service Multi Channel" – "IPPOCRATE LAB"

Docenti Dott Erminio Efisio Riezzo Dott. Mario Zippitelli

h 18:30 - 19:30 "La tecnologia e la cardiologia: IPPOCRATE" – "IPPOCRATE LAB"

Docente Dott. Angelantonio Calabrese

h 19:30 - 19:45 Esecuzione diretta da parte dei partecipanti del test di verifica e consegna degli attestati

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Ufficio Formazione Azienda Ospedaliero – Universitaria Consorziale Policlinico Tel. 080 5595632 Fax 080 5593665 indirizzo e-mail: formazione.segreteria @policlinico.ba.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA: Dr. Domenico di Noia Tel:3358291335 indirizzo e-mail: mimmodinoia @tiscali.it;

Dr. Vito Felice Uricchio Tel: 3356499831 indirizzo e-mail: vito.uricchio@ba.irsa.cnr.it;

Dr. Angelantonio Calabrese Tel: 3205598381 indirizzo e-mail: angelantonio.calabrese@ba.irsa.cnr.it