

RELATORI E MODERATORI

Tonino Aceti

Coordinatore Nazionale del Tribunale per i diritti del malato-Cittadinanzattiva

Giovanni Assogna

Mobility manager, ISS

Mario Barbuto

Unione Italiana Ciechi

Pietro Barbieri

Osservatorio sulla disabilità

Maria Chiara Carozza

Fondazione Don Gnocchi, Milano

Giuseppina Castellano

Centro per l'Autonomia LUMSA

Claudia Corinna Benedetti

Osservatorio Nazionale Permanente sulla Sicurezza ONPS Roma

Patrizia Ceccarani

Lega del Filo d'Oro Onlus, Osimo (Ancona)

Luca Cecchini

Sorella TV Onlus/RAIDERITALIA Onlus

Luigia Clarici

Fondazione Sanità e Ricerca
Centro di Cure per la SLA, Roma

Fabrizio Corradi

Comitato Scientifico ISAAC Italy
referente Tecnologie Assistive

Paola De Castro

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, ISS

Massimo De Felice

INAIL

Daniel Della Seta

conduttore Radio1, Rai

Veronica Donatello

responsabile settore catechesi disabili
Ufficio Catechistico Nazionale CEI, Roma

Matteo Fanchini

Fisioterapista, atleta paraolimpico
Arona (Novara)

Arianna Felicetti

Organizzazione Sindrome di Angelman (OR.S.A.), Roma

Maria Luisa Gargiulo

Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti, Roma

Mauro Grigioni

Centro nazionale Tecnologie Innovative per la Salute pubblica, ISS

Giancarlo Iarossi

Ospedale Bambino Gesù, Roma

Mariano La Pergola

Vedere Oltre onlus

Lorenzo Leogrande

Associazione Italiana Ingegneri Clinici

Giovanni Leonardi

Direzione generale della ricerca e dell'innovazione in sanità (MINSAL)

Alessandro Martini

U.O.C. otorinolaringoiatria dell'Ospedale di Padova

Stefano Mazzoleni

Suola Superiore Sant'Anna, Pisa

Linda Meleo

Assessore Mobilità Urbana Comune di Roma

Paola Meli

Centro Nazionale Tecnologie Innovative per la Salute pubblica, ISS

Carmela Mirabella

Avvocato

Francesca Migliazzo

Avvocato del Foro di Roma

Marco Molinari

Laboratorio di Neuro Robotica, Fondazione Santa Lucia Roma

Alessandro Mustazzolu

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, ISS

Adriano Palozzi

Vicepresidente Regione Lazio

Maurizio Pasquali

Direzione Centrale Affari Generali, ISS

Sergio Pillon

Dipartimento Cardiovascolare, Telemedicina A.O. San Camillo-Forlanini, Roma

Claudia Rendeli

Associazione Italiana Spina Bifida e Idrocefalo "La Strada per l'Arcobaleno"

Alberto Renzoni

Centro Nazionale Tecnologie Innovative per la Salute pubblica, ISS

Giuseppe Riva

Laboratorio di Interazione Comunicativa e Nuove Tecnologie (LICENT), Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

Mirella Taranto

Ufficio stampa, ISS

Mauro Tavarnelli

Associazione Italiana Fisioterapisti, Centro per l'Autonomia (CPA), Roma

Roberta Vernice

Servizio di Terapia Occupazionale, Centro per l'Autonomia (CPA), Roma

Enzo Maria Vingolo

UOC universitaria ASL Latina, Università degli Studi di Roma 'La Sapienza'

Responsabili Scientifici

Mauro Grigioni

mauro.grigioni@iss.it, 064990 6535

Paola Meli

paola.meli@iss.it, 064990 2993
Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Carla Daniale

carla.daniele@iss.it, 06-49902855

Antonia Pirrera

antonia.pirrera@iss.it, 06-49904341

Daniele Giansanti

daniele.giansanti@iss.it, 0649902701
Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Marzia Capelli

marzia.capelli@iss.it, 0649902973

Marco Sabatini

marco.sabatini@iss.it, 0649902240
Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Sofia Graziani

sofia.graziani@iss.it, 0649902369
Dipartimento Malattie Infettive
Istituto Superiore di Sanità, Roma

Informazioni Generali

Sede

Aula Pocchiarri, Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma
Ingresso disabili: Viale del Castro Laurenziano, 10

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie e di ricerca. Saranno ammessi un massimo di 250 partecipanti.

Modalità di iscrizione

La partecipazione all'evento è gratuita.

La domanda di partecipazione, disponibile alla pagina www.iss.it, sezione Convegni, deve essere debitamente compilata, stampata, firmata e inviata alla segreteria organizzativa, oppure digitalizzata ed inviata per e-mail alla Segreteria Scientifica.

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.

Attestati

Al termine della manifestazione, ai partecipanti che ne faranno richiesta, sarà rilasciato un attestato di partecipazione.



Convegno

Tecnologie per la fragilità e la disabilità

21-22 Maggio 2018

**Istituto Superiore di Sanità
Aula Pocchiarri**

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica "TISP"

Terapie Innovative, Scienze Radiologiche, Diagnostica Biomolecolare, Medicina Nucleare, Ingegneria Biomolecolare, Nanotecnologie

N° ID: 134D18

Rilevanza

Il convegno si colloca nell'ambito della progettualità del Centro Nazionale per le Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica (TISP) ed è prevalentemente rivolto a personale del SSN (operatori socio sanitari), tecnologi coinvolti nella ricerca, nello sviluppo e nella implementazione di tecnologie per l'assistenza socio-sanitaria alle persone fragili e disabili, così come a ingegneri clinici e stakeholder. La particolare attenzione, oltre alle persone portatrici di handicap, anche alle persone con fragilità legate all'invecchiamento della popolazione risponde ad una precisa esigenza legata all'attuale quadro epidemiologico, che chiama il SSN a farsi carico del contrasto delle disabilità dovute all'aumentata aspettativa di vita.

Scopo e obiettivi

- Aprire un confronto tra medici, tecnologi, ingegneri clinici e categorie professionali coinvolte nella gestione dei servizi socio-sanitari con l'obiettivo principale di informare, sensibilizzare e rendere fruibili tecnologie esistenti e fornire informazioni in merito a tecnologie emergenti di nuova generazione a sostegno della disabilità e della fragilità.

- Consentire agli operatori del settore di modulare le esigenze di questa categoria di persone attraverso l'ascolto di testimonianze dirette.

- Creare una rete di supporto tra la popolazione e il mondo scientifico.

Metodo di lavoro

Relazioni, tavola rotonda, testimonianze, video, poster.

PROGRAMMA

Lunedì 21 maggio 2018

9:00 Registrazione

9:45 Benvenuto e apertura dei lavori
Walter Ricciardi, Presidente Istituto Superiore di Sanità

SESSIONE I

TECNOLOGIE INNOVATIVE RICERCA E-HEALTH ASSISTENZA PER LA SALUTE

Moderatore: **Mauro Grigioni**

10:00 Il Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica a sostegno della fragilità e della disabilità: la necessità di fare rete
Mauro Grigioni

10:15 Disabilità e dignità della persona
Claudia Corinna Benedetti

10:30 Interventi assistiti dalla tecnologia per promuovere la deambulazione e la comunicazione nelle persone con disabilità multiple: studi di ricerca della Lega del Filo d'Oro
Patrizia Ceccarani

10:45 Prospettive della robotica nella riabilitazione
Stefano Mazzoleni

11:00 *Coffee break*

11:30 Tecnologie Virtuali: sfide e potenzialità dell'utilizzo delle tecnologie simulate in ambito riabilitativo
Giuseppe Riva

11:45 E- Health Mobile health tecnologie per la disabilità
Sergio Pillon

12:00 L'esperienza del Centro per l'Autonomia
Mauro Tavarnelli

12:15 Implementare la Convenzione ONU dei diritti delle persone con disabilità attraverso le tecnologie
Pietro Barbieri

12:30 Tavola Rotonda FRUIBILITÀ DELLE TECNOLOGIE E INNOVAZIONE

Moderatrice: **Claudia Corinna Benedetti**

Intervengono: **Giovanni Assogna, Maria Chiara Carrozza, Paola De Castro ,Massimo De Felice Giovanni Leonardi, Linda Meleo, Marco Molinari, Adriano Palozzi**

13:30 *Pausa pranzo*

14:30 Tecnologie per la domiciliazione
Lorenzo Leogrande

14:45 L'ISS dalla parte delle persone fragili e diversamente abili
Maurizio Pasquali, Giovanni Assogna

15:00 Coro delle Mani Bianche

15:30 Dibattito con le Associazioni
TESTIMONIANZE E SOLUZIONI

Coordinatore: **Daniel Della Seta**

17:00 *Chiusura della giornata*

Martedì 22 maggio 2018

SESSIONE II

STATO DELL'ARTE DELLE TECNOLOGIE IMPIEGATE

Moderatore: **Paola Meli**

9:15 Si può migliorare la qualità della vita del disabile e delle persone fragili?
Paola Meli

9:30 Stato dell'arte dei nuovi Livelli Essenziali di Assistenza
Tonino Aceti

9:45 Le disabilità uditive e gli impianti cocleari
Alessandro Martini

10:00 Stato della ricerca nelle degenerazioni ereditarie della retina con excursus sulla terapia genica, sui fattori di crescita, sulla retina artificiale e sulle prossime strategie
Enzo Maria Vingolo

10:15 Arginare la disabilità
Matteo Fanchini

10:30 Trial clinici in corso su degenerazioni retiniche/ Comunicare la diagnosi
Giancarlo Iarossi

10:45 Ausili per la visione: paradigmi
Maria **Luisa Gargiulo**

11:00 Le esigenze del disabile che diventa adulto
Claudia Rendeli

11:15 *Coffee break*

SESSIONE III

LE TECNOLOGIE E LA COMUNICAZIONE

Moderatore: **Mauro Grigioni**

12:15 Modello Ata Process per individuazione della soluzione assistiva nelle tecnologie per la fragilità
Fabrizio Corradi

12:30 Sclerosi Laterale Amiotrofica e robotica
Luigia Clarici

12:45 Comunicatori e comunicazione aumentativa
Arianna Felicetti

13:00 Comunicare per la salute
Alessandro Mustazzolu

13:15 *Pausa pranzo*

14:15 Ausili per la mobilità: l'utilizzo del piercing nei dispositivi a controllo linguale
Alberto Renzoni

14:30 Mobilità e trasporto nelle persone con disabilità
Roberta Vernice

14:45 Dopo di noi
Veronica Donatello

15:00 La presa in carico nella Palliatività
Luca Cecchini

15:15 Modello della partecipazione in CAA secondo Isaac Italy
Giuseppina Castellano

15:30 Tavola Rotonda e Dibattito
SUPPORTI E TECNOLOGIE PER IL PROSSIMO FUTURO ED IL "DOPO DI NOI"
Moderatrice: **Mirella Taranto**

Intervengono: **Giuseppina Castellano, Mariano La Pergola, Carmela Mirabella
Francesca Migliazzo**

16:30 Recepimento proposte al Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica
Mauro Grigioni

17:00 *Chiusura del Convegno*