

Programma Provvisorio
Convegno
Dispositivi e ausili nella Comunicazione Aumentativa e Alternativa e nelle
Tecnologie Assistive

25 marzo 2019

Organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica
e
SOCIETÀ INTERNAZIONALE PER LA COMUNICAZIONE AUMENTATIVA E ALTERNATIVA
(ISAAC Italy)

N° ID: 029D19

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 la comunicazione, così come a ingegneri clinici e stakeholder. La particolare attenzione alle persone che richiedono ausili per la comunicazione (persone portatrici di handicap e con fragilità) risponde a una precisa esigenza legata all'attuale quadro epidemiologico, che chiama il SSN a farsi carico del contrasto delle disabilità e a politiche socio sanitarie per un'adeguata inclusione e inserimento.

Scopo e obiettivi

- Informare, sensibilizzare e rendere fruibili tecnologie esistenti e fornire informazioni in merito a tecnologie emergenti di nuova generazione.
- 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, il mondo scientifico e le istituzioni.

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni, testimonianze, video, poster, tavola rotonda e discussione

PROGRAMMA

09.00 Registrazione dei partecipanti e apertura dei lavori

09.30 Indirizzo di benvenuto

Silvio Brusaferrò, Commissario Straordinario dell'Istituto Superiore di Sanità

**I SESSIONE - COMUNICAZIONE E TECNOLOGIE ASSISTIVE: LA REGOLAMENTAZIONE, NOMENCLATORE
E DISPOSITIVI MEDICI**

09.45 *I dispositivi medici e gli ausili nella CAA: definizioni e ruolo*
Mauro Grigioni

- 10.00 *Bioingegneria dei sistemi di comunicazione. Modelli di riferimento*
Daniele Giansanti
- 10.15 *Il ruolo delle aziende nel mondo delle CAA e delle Tecnologie Assistive*
Filippo Borghi
- 10.30 *Posizione di Isaac Italy rispetto al nomenclatore; modello della partecipazione correlato alla valutazione del potenziale utilizzo di sistemi/ausili di CAA*
Fabrizio Corradi
- 10.45 *La formazione in CAA*
Giuseppina Castellano
- 11.00 *Il ruolo dei GLIC nella fruizione degli ausili*
Massimo Guerreschi
- 11.15 *La ricerca in Italia: Strumenti per la guida alla valutazione e al corretto matching tra caratteristiche della persona, dell'ambiente e delle attività e caratteristiche della tecnologia*
Stefano Federici
- 11.30 Coffee break

II SESSIONE - TECNOLOGIE NELLE PATOLOGIE

- 12.00 *Interventi di CAA nei pazienti con gravi cerebrolesioni acquisite*
Giulia Rossi
- 12.15 *La comunicazione nella SLA (lavoro del GDL ISS)*
Nicola Vanacore
- 12.30 *Modelli di Tecnologie nella Sclerosi Multipla*
Luca Prosperini
- 12.45 *Tecnologie assistive per la comunicazione nei disturbi dello spettro autistico e nelle malattie rare, con particolare riferimento alla CAA*
Mario Damiani
- 13.00 *Studi sindrome di Rett*
Simonetta Liofredi
- 13.15 *SLA e comunicazione robotica: l'innovazione*
Luigia Clarici
- 13.30 Pausa pranzo
- 14.30 *Accessibilità alle tecnologie per la comunicazione nelle patologie dell'età evolutiva*
Paola Puggioni
- 14.45 *Accessibilità alle tecnologie per la comunicazione nelle patologie acquisite*
Simona Micchelini

- 15.00 *Disomogeneità regionale nella fruibilità delle tecnologie*
Mauro Tavarnelli
- 15.15 *Ricerca sui criteri di scelta e selezione delle app per la comunicazione (300 app)*
Elena Radici
- 15.30 *Sindromi neurologiche Phelan Mc Dermid*
Stella di Domenico
- 15.45 *La ricerca scientifica di BCI per la comunicazione*
Donatella Mattia, Febo Cincotti
- 16.00 III SESSIONE – **Tavola rotonda “LA PAROLA A LORO, INTERVENTI E DISCUSSIONE”**
Moderano: **Paola Meli e Arianna Felicetti**
Iter prescrittivo ed erogazione ausili
Ministero della Salute
Bisogni comunicativi complessi: il ruolo della famiglia e delle associazioni
Accessibilità per la vita indipendente
Severino Mingroni
Testimonianza di un genitore attivo
Orietta Mariotti
- 17.00 Conclusioni
Quali criticità da affrontare in modo sistematico e istituzionale
Mauro Grigioni, Fabrizio Corradi, Paola Meli

RELATORI e MODERATORI

Filippo Borghi	Assoausili, Bologna
Giuseppina Castellano	ISAAC Italy
Fabrizio Corradi -	ISAAC Italy
Luigia Clarici –	Centro di cure palliative Fondazione Sanità e Ricerca
Febo Cincotti –	Università La Sapienza, Roma
Mario Damiani -	ISAAC Italy
Di Domenico Stella –	UNIPHELAN, Roma
Stefano Federici -	Università di Perugia
Arianna Felicetti -	ORSA, Treviso
Daniele Giansanti -	Centro Nazionale TISP, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Mauro Grigioni -	Centro Nazionale TISP, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Massimo Guerreschi -	GLIC, Roma
Simonetta Liofredi -	UNIRETT, Roma
Orietta Mariotti -	PRORETT Roma
Donatella Mattia -	Fondazione Santa Lucia, Roma
Paola Meli -	Centro Nazionale TISP, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Severino Mingroni	ISAAC Italy
Simona Micchelini	ISAAC Italy
Paola Puggioni	ISAAC Italy
Luca Prosperini -	Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini di Roma
Elena Radici -	ISAAC Italy
Giulia Rossi	Ospedale San Giovanni Battista Roma
Mauro Tavarnelli -	Centro per l'autonomia, Roma
Nicola Vanacore –	Centro Nazionale PPS, Istituto Superiore di Sanità, Roma



Responsabili Scientifici

MAURO GRIGIONI

Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Salute pubblica (TISP)

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Tel. 064990 6535-

E mail: mauro.grigioni@iss.it

FABRIZIO CORRADI

Comitato Scientifico ISAAC Italy

E-mail: fabrizio.corradi@gmail.com

Segreteria Scientifica

PAOLA MELI - Tel. 06 4990 2993 - e-mail: paola.meli@iss.it

DANIELE GIANSAANTI - Tel. 06 4990 2701 - e-mail: daniele.giansanti@iss.it

Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Salute pubblica (TISP)

Istituto Superiore di Sanità, Roma

GIUSEPPINA CASTELLANO ISAAC Italy giusi.castellano@gmail.com

Segreteria Organizzativa

CARMELA PETROLA Segreteria Direzione TISP, ISS - Tel. 06 4990 2731

MAURIZIO LUCENTINI, TISP, ISS – Tel. 06 4990 2823

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Istituto Superiore di Sanità, Aula Pocchiarri

Viale Regina Elena 299 - Roma

Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale di enti e istituzioni sanitarie e di ricerca interessati a Dispositivi e ausili nella Comunicazione Aumentativa e Alternativa e nelle Tecnologie Assistive.

Saranno ammessi un massimo di 220 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 per e-mail alla Segreteria Scientifica/Organizzativa **entro il 24 marzo 2019**.

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.

Per ogni informazione si prega di contattare la Segreteria Scientifica/Organizzativa ai numeri sopra indicati.