



Programma preliminare

Convegno

Tecnologie a supporto della fragilità e disabilità

Verso un Osservatorio istituzionale sulle tecnologie assistive

23 – 24 gennaio 2023

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ (ISS)

Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica (CNTISP)

in collaborazione con

Associazione Italiana Assistenza Spastici – AIAS Bologna - Centro Regionale Ausili Emilia Romagna

e

Rete Italiana dei Centri di consulenza su ausili tecnologici per la disabilità – GLIC

N° ID: 158D23-P

Rilevanza

Nello sviluppo del primo Rapporto globale OMS-UNICEF sulle tecnologie assistive (GReAT), l'OMS ha lanciato un'iniziativa all'inizio del 2020 per supportare gli Stati membri nella misurazione dell'accesso alle tecnologie assistive per mezzo dell'intervista rATA (rapid Assistive Technology Assessment). Per l'Italia, l'implementazione della rATA è stata affidata dall'OMS a un consorzio di enti composto dall'Istituto Superiore di Sanità, Fondazione CENSIS, la rete Nazionale dei Centri Ausili (GLIC) e AIAS Bologna onlus. Nell'indagine sono state coinvolte più di 10.000 partecipanti e i dati raccolti hanno permesso di porre le basi per la costituzione di un osservatorio finalizzato al monitoraggio dello stato dell'accesso alle tecnologie assistive nel nostro paese.

Scopo e obiettivi

Il Convegno, nel quadro dei più recenti sviluppi nell'ambito della promozione dell'accesso alle tecnologie assistive a livello globale, ha l'obiettivo di illustrare i risultati preliminari dell'indagine rATA condotta in Italia e aprire un canale di confronto con tutti i possibili attori coinvolti nel contesto dei percorsi di sviluppo, fornitura e applicazione degli ausili. Lo scopo del Convegno è sviluppare una riflessione attorno all'opportunità di istituire un osservatorio permanente che in maniera indipendente da interessi commerciali sia in grado di raccogliere informazioni rilevanti per il continuo miglioramento dell'accesso alle tecnologie assistive e dei processi ad esse connessi.

Metodo di lavoro

Relazioni, discussione, tavole rotonde



L'ISS ADOTTA UN SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ DELLA FORMAZIONE CERTIFICATO DA DNV [ISO 9001](#)

Mod. B5 Programma evento RES Rev.5 del 10/10/2022 Pag. 1 di 3



PROGRAMMA

Lunedì 23 gennaio

- 9.00 Registrazione dei partecipanti
- 9.30 Saluti istituzionali
Silvio Brusaferrò, Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità
- Pietro Calamea**, Direttore Sperimentazione clinica dei dispositivi medici del Ministero della Salute
- 9.50 Introduzione ed apertura dei lavori
Mauro Grigioni
- 10.00 *Misurare l'accesso alle tecnologie assistive. Global Report on Assistive Technology: la prospettiva dell'Organizzazione Mondiale della Sanità*
Irene Calvo, Wei Zhang
- 11.00 Coffee break
- 11.15 *Attività di UNICEF nell'ambito delle TA. (Video)*
Fernando Botelho
- 11.30 *I risultati della rilevazione dei dati di accesso alle tecnologie assistive in Italia*
Ketty Vaccaro, Lorenzo Desideri
- 11.50 *Commenti sui risultati e feedback dal pubblico (la voce delle associazioni)*
Riccardo Magni, Domenica Taruscio
- 12.10 *Nuove frontiere per la cronicità e fragilità nell'ambito del PNRR*
Enrico Desideri
- 12:25 *Temi regolatori: le tecnologie assistive Dispositivi Medici*
Mauro Grigioni
- 12:40 Discussione
- 13.00 Lunch break
- 14.00 TAVOLA ROTONDA
Opportunità e sfide dell'Osservatorio: contributi dagli stakeholder nazionali
Moderatori: **Mauro Grigioni, Riccardo Magni**

Intervengono:

Maurizio Petrarca (AIFI)
Christian Parone (AITO)
Filippo Borghi (AssoAusili)
Paolo Boscarato (GLIC)
Fabrizio Ciullo (SIMFER)
Mauro Zampolini (SIRN)



Vincenzo Falabella (FISH)
Alberto Arengi (CNUDD)
Gregorio Teti (INAIL)
Rodolfo Dalla Mora (SIDIMA)
Haydèe Longo (FEDMAN)
Claudia Di Priamo (ISTAT)

16.30 Discussione

17.00 Chiusura della giornata

Martedì 24 gennaio

9.00 registrazione

9.30 Apertura dei lavori

10.00 TAVOLA ROTONDA

Il punto di vista delle associazioni sulle tecnologie assistive:

Moderatrici: **Antonia Pirrera, Marta De Santis**

Intervengono:

Nazaro Pagano (FAND)

David Magini (ANMIL)

Roberto Speciale (ANFASS)

Benedetta Demartis (ANGSA)

Patrizia Ceccarani (Lega del filo d'Oro)

Annalisa Scopinaro (UNIAMO)

Michele Adamo (UILDM)

Mario Barbuto (UICI)

Andrea Vianello (Alice)

Arianna Felicetti (ISAAC)

12.30 Discussione

13.00 Lunch break

14.00 Introduzione alla sessione del pomeriggio

14.15 TAVOLA ROTONDA

Il punto di vista della ricerca e dell'innovazione sulle tecnologie assistive:

Moderatori: **Leandro Pecchia, Daniele Giansanti**

Intervengono:

Angelo Davalli (INAIL)

Paolo Ravazzani (CNR)

Leandro Pecchia (Campus Biomedico)

Lorenzo De Michieli (IIT)

Riccardo Magni (GLIC)





Mario Bochicchio (Consorzio CINI)
Francesco Sicurello (AITM)
Stefano Mazzoleni (Università Politecnica di Bari)
Cristian Cipriani - (Scuola Superiore Sant'Anna)
Alessandra Pedrocchi (POLIMI)

16.30 Discussione

17.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

RELATORI e MODERATORI

Fernando Botelho – Assistive Technology Programme Specialist (UNICEF - Programme Group Leadership Team in New York)

Marta De Santis - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Irene Calvo - World Health Organization

Enrico Desideri – Fondazione Innovazione e Sicurezza in Sanità

Lorenzo Desideri - Associazione Italiana Assistenza Spastici - AIAS Bologna - Centro Regionale Ausili Emilia Romagna

Daniele Giansanti - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Mauro Grigioni - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Wei Zhang - World Health Organization, Le Grand-Saconnex, Ginevra, Svizzera

Riccardo Magni - Rete Italiana dei Centri di consulenza su ausili tecnologici per la disabilità – GLIC

Leandro Pecchia - Campus Biomedico

Antonia Pirrera - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Domenica Taruscio – già Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Ketty Vaccaro - Centro Studi Investimenti Sociali - Fondazione CENSIS

Responsabile Scientifico

MAURO GRIGIONI - Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica, Istituto Superiore di Sanità

Segreteria Scientifica

DANIELE GIANSAANTI - Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica, ISS

ANTONIA PIRRERA - Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica, ISS

LORENZO DESIDERI - Associazione Italiana Assistenza Spastici – AIAS Bologna - Centro Regionale Ausili Emilia Romagna

RICCARDO MAGNI - Rete Italiana dei Centri di consulenza su ausili tecnologici per la disabilità – GLIC

Segreteria Tecnica Organizzativa

CARMELA ANTONIETTA PETROLA carmela.petrola@iss.it

MARZIA CAPELLI marzia.capelli@iss.it

Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica, Istituto Superiore di Sanità, ISS

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Istituto Superiore di Sanità – Aula Pocchiari

Via Regina Elena, 299 Roma





Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il convegno è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie e di ricerca interessato alla tematica.

In particolare, è rivolto a: Assistente sanitario, Assistente sociale, Audiometrista, Audioprotesista, Caregiver, Direzione Area Tecnica, Direzione generale, Direzione sanitaria, Docente, Educatore, Fisioterapista, Ingegneria Clinica, Logopedista, Medico Chirurgo, Medico di base, Medico Fisiatra, Medico Geriatra, Medico Neurologo, Medico Ortopedico, Medico Pediatra, Operatore socio-assistenziale, Operatore socio-sanitario, Ortottista, Podologo, Progettista, Responsabile Sanitaria/Ortopedia, Ricercatore, Tecnico di neurofisiopatologia, Tecnico ortopedico, Tecnico Riabilitazione Psichiatrica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Terapista Neuropsicomotricità Età evolutiva, Terapista occupazionale, Volontario, Operatore Tecnologie Assistive.

Saranno ammessi in aula un massimo di 100 partecipanti.

Modalità di iscrizione e partecipazione

Per iscriversi, compilare ed inviare **entro il 22 gennaio 2023** il modulo disponibile al seguente link: <https://forms.office.com/e/WLVku3ndju>. L'effettiva presenza all'evento verrà rilevata mediante registrazione dell'ingresso e dell'uscita sull'apposito registro presenze. La partecipazione all'evento è gratuita. Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.

Modalità di selezione dei partecipanti

I partecipanti saranno selezionati, fino alla capienza massima dell'aula, in base all'ordine di arrivo delle domande.

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 recapiti sopra indicati.

Per l'accesso ai dati ed alle statistiche si rimanda alla lettura della sintesi degli stessi disponibile nel sito dell'Istituto Superiore di Sanità al seguente link https://www.iss.it/documents/20126/0/rATA_ITALIA_PRIMA+SINTESI.pdf/d1fa81d2-20d0-591c-6af3-18dde1b3dd7d?t=1652345273119

