

In occasione del 70esimo anniversario di AIAS Nazionale

## LO SVILUPPO TECNOLOGICO A SUPPORTO DEL PROGETTO DI VITA DELLE PERSONE CON DISABILITÀ

Convegno (inter)nazionale

17 maggio 2024

Bologna

Sala 20 maggio 2012 (Terza Torre)  
Viale della Fiera 8



Una riflessione a 360 gradi rispetto al ruolo delle tecnologie nel rendere i progetti di vita delle persone con disabilità sempre più ricchi di opportunità, di partecipazione ed inclusione.

9.00 *Registrazione partecipanti*

9.30 **Saluti Istituzionali**

A. LOCATELLI, Ministro per le Disabilità (*in attesa di conferma*)

S. NICITRA, Presidenza AIAS Nazionale

I. TARUFFI, Assessorato al Welfare, Politiche Giovanili Della Regione Emilia-Romagna (*in attesa di conferma*)

L. RIZZO NERVO, Assessorato Alla Salute, Welfare, Nuove Cittadinanze, Anziani e Fragilità, Comune Di Bologna

S. CORTI, Osservatorio Nazionale Disabilità

10.00 **Keynote**

**La convenzione ONU e il progetto di vita**

P. BANDIERA, Coordinatore del Gruppo di lavoro "Progetto di Vita", Osservatorio nazionale sulla condizione di vita delle persone con disabilità, AISM Onlus

**L'innovazione tecnologica come opportunità per le persone e il loro contesto**

L. CHIARI, Professore ordinario di Bioingegneria, Università di Bologna

10.50 *Coffee break*

11.15 **Il contesto internazionale**

MODERA: E.J. HOOGERWERF, AIAS Bologna - AAATE

- K. SHAE, Responsabile del programma GATE, OMS
- T. SIGNAL, Segretario Generale EASPD
- K.GOUNGOR, Rappresentante dell'European Network of independent living
- L. de WITTE, Presidente di GAATO

12.15 **Le tecnologie a supporto della qualità della vita lungo tutto l'arco della stessa**

M.BIZZARRI, G.BRUSA, M.MALAVASI, Centro Regionale Ausili dell'AUSL di Bologna (a gestione AIAS Bologna)

13.15 *Lunch Break*

Con il patrocinio di

In occasione del 70esimo anniversario di AIAS Nazionale

## LO SVILUPPO TECNOLOGICO A SUPPORTO DEL PROGETTO DI VITA DELLE PERSONE CON DISABILITÀ

### 14.15 Le esperienze

#### SALA A: INFANZIA e ADOLESCENZA

- **Le nuove tecnologie a supporto delle funzioni adattive nel bambino con grave disabilità**  
**A.CERSOSIMO, F. PULVIRENTI**, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
- **Uso di dispositivi tecnologici in riabilitazione: impatto sulle autonomie personali e ricadute sociali**  
**M. di TRAPANI**, AIAS Palermo
- **Approccio riabilitativo assistivo in dimensione multimodale: programmare l'autonomia, gli apprendimenti, l'inclusione e l'integrazione della persona con disabilità**  
**M. BARBARO, M. MINNELLA**, Centro Riabilitativo del CSR, Viagrande, Catania
- **L'utilizzo delle tecnologie assistive a scuola per una didattica inclusiva: vi raccontiamo un'esperienza**  
**V. GRAMEGNA, E. TEDESCHI**, CTS Bologna
- **Interfacce tangibili per l'inclusione scolastica: una panoramica del progetto «I'm in Tales»**  
**R. MAGNI**, Associazione GLIC
- **«Abbattiamo le barriere», presentazione dell'iniziativa contro il bullismo nei social media**  
**S. NICITRA**, AIAS Nazionale

#### 16.00 Panel conclusivo: Criticità e piste di lavoro

MODERA: **S. STEFANOVICHJ**, CISL

**S. NICITRA**, Presidenza AIAS Nazionale

**V. FALABELLA**, Presidenza FISH Nazionale

**F. ZANFARDINO**, Presidenza Associazione GLIC

**F. SICURELLO**, Presidenza IITM e CNR ITB Milano

**I. TARUFFI**, Assessorato al Welfare, Politiche Giovanili Della Regione Emilia-Romagna (*in attesa di conferma*)

**G. GASPARI**, Presidenza FISH Emilia-Romagna, ANFFAS Forlì

#### 17.00 Fine lavori

#### SALA B: ETÀ ADULTA e TERZA ETÀ

- **«IOTAUTO»: l'impiego dell'IA nella domotica e nell'assistenza alle persone con disabilità**  
**M. VESENTINI**, AIAS Verona
- **La fibromalgia al lavoro: una ricerca sugli accomodamenti ragionevoli per l'inclusione.**  
**G. GAMBERI**, Fondazione ASPHI, Bologna
- **Valorizzare l'apporto delle tecnologie assistive nei percorsi di accompagnamento al lavoro: l'esperienza del progetto regionale Lavorare in rete**  
**N. MARCHIOTTO**, AIAS Bologna
- **Teleriabilitazione del cammino nella malattia di Parkinson usando sensori indossabili e smartphone**  
**L. PALMERINI**, Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione, Università di Bologna
- **L'impatto della digitalizzazione sui servizi di cura per la persona anziana: esperienze, criticità e proposte degli utenti**  
**A. G. de STEFANI**, ISRAA, Treviso
- **IoT per il sociale: esperienze e prospettive**  
**L. CESARIO, C. MONTANARI**, Centro WeCareMore, AIAS Bologna

Per maggiori informazioni:  
AIAS Bologna  
Mail: [info@aiasbo.it](mailto:info@aiasbo.it)  
Tel: 051 454727

Partecipazione gratuita previa iscrizione  
Per iscriversi al convegno:  
<https://www.aiasbo.it/70-anniversario-di-aias-nazionale-convegno-internazionale/>

Il convegno è accreditato  
per l'ordine degli ingegneri (3 crediti formativi).  
L'iscrizione per i professionisti iscritti all'ordine deve avvenire tramite la piattaforma:  
<https://formazione.ordingbo.it/ISFormazione-Bologna/index.xhtml>

Con il patrocinio di