



Rete italiana dei Centri di consulenza
su ausili tecnologici per le disabilità

Numero 13, settembre 2024
notizie 504 - 540



**RASSEGNA
STAMPA**

• Iniziative GLIC e/o centri aderenti 1. Convegni, conferenze, meeting

23 agosto, Shanghai (Cina), CREATEConference2024, Aias Bologna ha curato un workshop dal titolo "Challenges for the Uptake and Transfer of Person-Centred Technology for Independent Living of Older Adults" <http://www.i-create-wrrc.com/>

Progetto S.A.L.S.A., Fondazione don Gnocchi è partner del progetto assieme a Informatici senza barriere e Cascina Biblioteca di Milano
<https://portale.siva.it/it-IT/databases/libraries/detail/id-540>

25/27 settembre, VI Conferenza internazionale HELMeTIO, Roma , sessione "Inclusion and immersive approaches for higher education - I'M IN TALES", interventi del GLIC a cura di Silvio Pagliara, Lorenzo Desideri, Riccardo Magni
<https://www.helmeto2024.it/program/>

2/4 ottobre, a cura di Asphi, nell'ambito di Ackathon2024 a Rimini, iniziativa AccessNavigator in tema di accessibilità ai servizi digitali
<https://www.superando.it/2024/09/30/menti-giovani-e-brillanti-al-lavoro-per-migliorare-laccessibilita-digitale/>

14 ottobre, Assisi, "G7 Inclusione e disabilità", a cura Ministero per le disabilità, presentazione della "Traduzione italiana del summary del global report on assistive technologies dell'Oms" curata dal GLIC <https://www.g7disabilityinclusion.it/>

28 novembre, convegno "Gli ausili oggi e domani. Il progetto di vita individualizzato e le tecnologie assistive e digitali", nell'ambito di Handimatica 2024, intervento di Massimiliano Malavasi di GLIC <https://handimatica.com/programma/?modalUrl=gli-ausili-oggi-e-domani>

29 novembre, convegno "Abitare accessibile e inclusivo. Quali alleanze tra tecnologie e innovazione dei servizi?", Handimatica2024, interventi di V.Lazzarotto Asphi, C.Montanari Ausilioteca AIAS <https://handimatica.com/programma/?modalUrl=abitare-accessibile-e-inclusivo>

28-29-30 novembre, ASPHI, Handimatica 2024. Mostra Convegno sulle tecnologie per l'inclusione
<https://handimatica.com/programma/>

• Iniziative GLIC e/o dei centri aderenti 2. Attività di formazione

Ass.La nostra famiglia, Corso Alta Formazione "Tecnologie per l'Autonomia e la Partecipazione", anno 2025
https://lanostrafamiglia.it/images/documenti/corsi-convegni/Corso2025_Ausili_AnnuncioPreliminare.pdf

● Istruzione e scuola

Maurizio Gabelli, Studenti con disabilità visiva e utilizzo dei libri di testo in formato PDF, in Tiflogia per l'integrazione, 1, 2024

<https://www.morcelliana.net/img/cms/Tiflogia%20per%20Integrazione/2024/1%202024/tiflogia%201-24%20interno-pdf%20per%20sito.pdf#page=131>

F.Benedetti, C.D'Ambrosio, Gli ausili didattici nelle scuole italiane, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 1, 2024

<https://ojs.pensamultimedia.it/index.php/sipes/article/download/7101/6338>

Margherita Vassallo, Tecnologie didattiche e DSA, tesi di laurea in Scienze della formazione primaria, A.A. 2023/2024, Università di Genova

<https://unire.unige.it/handle/123456789/8633>

● Lavoro e formazione professionale

Intelligenza Artificiale e accesso al mondo del lavoro per le persone con disabilità

<https://www.welforum.it/intelligenza-artificiale-e-accesso-al-mondo-del-lavoro-per-le-persone-con-disabilita/>

● Sanità e salute

Sanità digitale. Investire 0,24 dollari per paziente all'anno in telemedicina salverà 2 milioni di vite da malattie non trasmissibili nel prossimo decennio. Il Rapporto Oms/Itu

https://www.quotidianosanita.it/studi-e-analisi/articolo.php?articolo_id=124544

Servizi di telemedicina. Arrivano le nuove linee guida Oms e Itu per renderli accessibili

https://www.quotidianosanita.it/scienza-e-farmaci/articolo.php?articolo_id=124192&fr=n

● Gioco, giocattoli, videogiochi

Un parco giochi intelligente e tecnologico, che promuove l'inclusione e lo sport

<https://www.superando.it/2024/09/27/un-parco-giochi-intelligente-e-tecnologico-che-promuove-linclusione-e-lo-sport/>

● Leggere e scrivere

Edizioni Meridiana, Progetto Lettori alla pari, CDH Bologna, Corso online "L'accessibilità ai libri e alla lettura: dal 30 settembre un corso online di 6 incontri"

<https://formazione.edizionilameridiana.it/prodotto/laccessibilita-ai-libri-e-alla-lettura-corso-base-di-lettori-alla-pari-sett-nov-24/>

● Progetti di vita e Tecnologie assistive

C.Perego, I.Oberti, A.S.Pavesi, Progetto di Vita e Universal Design per persone con disabilità, in I.Garofalo et al., Transforming our World through Universal Design for Human Development, IOS Press, 2022

<https://arts.units.it/retrieve/150a963f-3d06-40ca-af4d-eb09e0d37a4f/SHTI-297-SHTI220812-fm.pdf>

● Accessibilità: dibattito

Un passo importante verso una reale accessibilità del cinema

<https://www.superando.it/2024/09/13/un-passo-importante-verso-una-reale-accessibilita-del-cinema/>

● Robotica

Magneti e muscoli, ecco la mano robotica creata dal Sant'Anna di Pisa. Il paziente: "È stato come muovere di nuovo la mia"

<https://www.ilfattoquotidiano.it/2024/09/12/magneti-e-muscoli-ecco-la-mano-robotica-creata-dal-santanna-di-pisa-il-paziente-e-stato-come-muovere-di-nuovo-la-mia/7689745/>

● Intelligenza artificiale

Alunni con Bes e Dsa: l'intelligenza artificiale come tutor

<https://www.vita.it/scuola-e-inclusione-quando-lintelligenza-artificiale-diventa-un-tutor/>

Francesca Rossi, Intelligenza artificiale. Come funziona e dove ci porta la tecnologia che sta trasformando il mondo, Laterza, 2024 <https://www.laterza.it/scheda-libro/?isbn=9788858155394>

● Libri, articoli da riviste , video, film, tesi, rapporti di ricerca

Un'indagine conoscitiva sulle tecnologie assistive per la disabilità uditiva

<https://www.superando.it/2024/09/16/unindagine-conoscitiva-sulle-tecnologie-assistive-per-la-disabilita-uditiva/>

Digitale per Bene 2. Nuove storie e buone idee sul rapporto tra Terzo Settore e digitale

[https://page.techsoup.it/digitale-per-bene/?](https://page.techsoup.it/digitale-per-bene/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=digitale_per_bene_2_nuove_storie_e_buone_idee_sulla_trasformazione_digitale_del_terzo_settore&utm_term=2024-09-18)

[utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=digitale_per_bene_2_nuove_storie_e_buone_idee_sulla_trasformazione_digitale_del_terzo_settore&utm_term=2024-09-18](https://page.techsoup.it/digitale-per-bene/?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=digitale_per_bene_2_nuove_storie_e_buone_idee_sulla_trasformazione_digitale_del_terzo_settore&utm_term=2024-09-18)

S.Besio, N.Bianquin, F.Sacchi, M.Giraldo, Culture dell'accessibilità per un mondo inclusivo. Traiettorie per gli ambienti di vita, la didattica, la tecnologia, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 2, 2023

https://aisberg.unibg.it/retrieve/3777cd7e-6995-4a77-b206-32e25114111a/ilovepdf_merged.pdf

A.Fiorucci, G.Rossini, Le tecnologie assistive per la disabilità. Dall'assistenza protesica alla promozione delle abilità e dell'inclusione. Quale ruolo può svolgere il disability manager?, in Qtimes, 3, 2023

<https://www.qtimes.it/?p=assistive-technologies-for-disability-from-prosthetic-assistance-to-the-promotion-of-skills-and-inclusion-what-role-can-the-disability-manager-play>

S.Pellegrini, R.Sebastiani, Democrazia, equità e uguaglianza nei contesti di vita, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 1, 2024

<https://ojs.pensamultimedia.it/index.php/sipes/article/view/7131>

● Fonti informative: siti, riviste, bollettini, newsletter, mailing list

Rivista Qtime, Journal of education, Technology and social studies, rivista online edita da Anicia (Edita dal 2009 nell'archivio on line gli indici di oltre 190 fascicoli. Numerosi articoli dedicati ai temi della disabilità e delle tecnologie) <https://www.qtimes.it/>

● Corsi, convegni, eventi, formazione extra Glic

19 settembre, EDF europea disability forum, webinar "ICT standards for accessibility"

<https://www.edf-feph.org/events-slug/ict-standards-for-inclusion-and-accessibility-19-september-2024/>

23 e 24 settembre, EDF europea disability forum, webinar " Celebrating the Web Accessibility Directive Fourth Anniversary. Modern Project Management: Training for EDF members"

<https://www.accessibilityassociation.org/s/WAD-Event>

14-15-16 ottobre, Assisi, G7 Inclusione e disabilità (tra i temi trattati anche ausili e tecnologie)

<https://www.g7disabilityinclusion.it>

GLIC, la rete italiana dei centri ausili tecnologici per le disabilità

- *La Rete GLIC riunisce dal 1996 una trentina di Centri italiani di riferimento nel settore degli ausili informatici ed elettronici per persone con disabilità, presenti in 13 regioni.*

Si tratta di realtà stabili, pubbliche o private, senza fini commerciali, che hanno avviato un confronto tecnico-scientifico e una collaborazione permanente.

- *A livello nazionale il GLIC collabora con Enti locali, Ministeri, Federazioni delle associazioni delle persone con disabilità, servizi pubblici e privati di carattere sanitario, sociale, educativo, formativo, organismi professionali e aziende del settore ausili e tecnologie assistive*

- *Rete GLIC è invitato permanente dell'OND Osservatorio nazionale sulla condizione delle persone con disabilità presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri.*

- *Sono ufficialmente partner scientifici del GLIC il CNR/Biblioteca del software didattico di Genova, l'INAIL istituto nazionale assicurazioni per gli infortuni sul lavoro/Centro Protesi di Vigorso di Budrio, l'Istituto Italiano di Tecnologia IIT di Genova.*

- *A livello di network GLIC e/o i centri aderenti, oltre a partecipare a Progetti europei su varie linee progettuali, fanno parte di organismi di collegamento, studio e ricerca di ambito nazionale, europeo ed internazionale come AAATE, EASPD, Isaac, ForItAll, EASTIN.*

● Segreteria GLIC, Piazza della Pace 4/A, 40134 Bologna

e-mail: info@centriausili.it - Sito web <https://www.centriausili.it/>

● Elenco dei centri aderenti diviso per regione

<https://www.centriausili.it/centri-glic/>

