



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

**Anno III, numero 17
febbraio 2025
notizie 688 - 743**

diffusione gratuita



Dalla redazione della Rassegna stampa

Perché una Rassegna stampa ?!

Ricordiamo ai lettori la natura di rassegna stampa di questa nostra pubblicazione, nel senso che le notizie riportate, soprattutto se riferite ad eventi (convegni, corsi conferenze...) fanno riferimento ad appuntamenti sia futuri che già effettuati. Lo facciamo per segnalare "risorse" a cui possa essere possibile partecipare o con le quali comunque mettersi in contatto per avere informazioni ed eventuali materiali (atti di convegni, relazioni/slide presentati, contatti per collaborazioni...). La Rassegna stampa, articolata su 30 diverse voci, oltre agli specifici contenuti di ogni notizia, intende dare un panorama complessivo del dibattito nazionale ed internazionale su ausili e tecnologie assistive, su ciò che si scrive o è notiziato, su chi scrive, sui temi all'ordine del giorno e su quelli eventualmente poco affrontati, sui linguaggi utilizzati. Abbiamo pensato che essendo la nostra una "rete" di centri e partner scientifici, fosse più utile uno strumento del genere che invita allo scambio, alla collaborazione, alla condivisione e alla relativizzazione di saperi e competenze, piuttosto che una newsletter prettamente promozionale delle nostre attività, che ugualmente trovano posto nelle prime rubriche di ogni numero.

Aiutaci a diffondere la Rassegna

Scarica il volantino della Rassegna stampa ... e aiutaci a diffonderla segnalandola a colleghi, amici, associazioni, operatori dei servizi, persone con disabilità e loro familiari ... Puoi fotocopiarlo e diffonderlo presso la tua sede, appenderlo in bacheche, distribuirlo ad incontri...
<https://www.centriausili.it/wp-content/uploads/2024/11/Volantino-rassegna-stampa-novembre-2024.pdf>

Per iscriversi compilare il form in home page >>>> <https://www.centriausili.it>

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

Fondazione don Gnocchi è partner di "Pathway Companion" una piattaforma con tutoring intelligente al servizio dei bisogni speciali
<https://www.mondodigitale.org/progetti/pathway-companion>

Il Progetto Erasmus+ HEDforALL si è concluso. Tra i partner l'Istituto per le Tecnologie Didattiche del Consiglio Nazionale delle Ricerche (partner scientifico della rete GLIC), l'Università della Macedonia (Grecia) e l'Università di Alicante (Spagna)
<https://hedforall.eu/project-deliverables/public-deliverables/>

Comune di Bologna, Progetto "Biblioteche per la città, biblioteche per tutti", attività di formazione di Ausilioteca AIAS in tema di Accessibilità per il personale addetto alle biblioteche
<https://www.bibliotechebologna.it/documents/biblioteche-per-la-citta-biblioteche-per-tutti>

20 marzo, SIMFER, workshop "Il nuovo nomenclatore tariffario per l'assistenza protesica: cosa cambia per le persone non autosufficienti", Bari (interventi di Francesco Zanfardino e Riccardo Magni del GLIC)

<https://www.nonautosufficienza.it/workshop/il-nuovo-nomenclatore-tariffario-per-lassistenza-protesica-cosa-cambia-per-le-persone-non-autosufficienti/>

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

Rimandato al 2026 il "Corso di Alta Formazione Ausili per l'autonomia e la partecipazione" curato da La Nostra Famiglia "

<https://www.centriausili.it/articoli-glic/news-dai-centri/on-line-il-programma-del-corso-ausili-per-lautonomia-e-la-partecipazione-corso-di-alta-formazione-curato-da-la-nostra-famiglia/>

● Iniziative GLIC e/o dei centri aderenti 3. Monografie, articoli, audio/video

[La nostra famiglia] Epilessia: l'intelligenza artificiale aiuta i clinici e i pazienti, rivista LNF della Ass.ne La nostra famiglia, n.3, 2024

<https://lanostrafamiglia.it/images/notiziario/2024/Not-03-24-web.pdf>

[Asphi] Tecnologie per non vedenti: il viaggio verso l'indipendenza

<https://tech4future.info/tecnologie-per-non-vedenti/>

[Asphi] Al via a Parma il progetto sulle competenze digitali per l'inclusione. Una ricerca sui servizi per la disabilità e fragilità

<https://asphi.it/2025/02/14/al-via-a-parma-il-progetto-sulle-competenze-digitali-per-linclusione-una-ricerca-sui-servizi-per-la-disabilita-e-fragilita/>

● Iniziative GLIC e/o dei centri aderenti 4. Dicono di noi (articoli sulle attività del GLIC, che citano il GLIC)

Una Rassegna stampa gratuita su ausili e tecnologie assistive

<https://www.retecaad.it/news/1615>

I'm in Tales - Storytelling for TUIs | Multilingual version

https://learn.edupen.org/eduopenv2/course_details.php?courseid=602

● Istruzione e scuola

Artificial Intelligence in action: advancing inclusive education for learners with disabilities and special needs

<https://easpd.eu/news-detail/artificial-intelligence-in-action-advancing-inclusive-education-for-learners-with-disabilities-and-special-needs/>

A.Fiorucci, A.Bevilacqua, Un matrimonio quasi felice... l'intelligenza artificiale nell'ambito della pedagogia e della didattica speciale: opportunità e rischi, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 2, 2024

<https://ojs.pensamultimedia.it/index.php/sipes/issue/view/362>

S.Pellegrini, R.Sebastiani, L'integrazione di IA e tecnologia assistiva nella didattica speciale: un cambio di paradigma nella formazione degli insegnanti e nel supporto agli studenti, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 2, 2024

<https://ojs.pensamultimedia.it/index.php/sipes/issue/view/362>

F.Zanon, S.Pascoletti, E.Di Barbora, L'intelligenza generativa per l'azione didattica dell'insegnante inclusivo. L'esperienza di una progettazione inclusiva nel Laboratorio di Tecnologie Didattiche del CL in Scienze della Formazione Primaria, in Italian Journal of Special Education for Inclusion, 1, 2024 <https://ojs.pensamultimedia.it/index.php/sipes/issue/view/347>

● Sanità e salute

Intelligenza artificiale e telemedicina: strumenti e non sostituti degli operatori sanitari
https://www.quotidianosanita.it/lavoro-e-professioni/articolo.php?articolo_id=127763&fr=n

● Anziani e patologie di deterioramento cognitivo

Quando l'IA diventa paternalistica: impatti sull'autonomia degli anziani
<https://magia.news/quando-lia-diventa-paternalistica-impatti-sullautonomia-degli-anziani/>

● Leggere e scrivere

Sempre più realtà editoriali scelgono l'accessibilità
<https://superando.it/2025/01/29/sempre-piu-realta-editoriali-scelgono-laccessibilita/>

Screen reader: cosa sono e come possono migliorare l'accessibilità
<https://www.interris.it/intervento/screen-reader-cosa-sono-come-possono-migliorare-accessibilita/>

● Comunicazione e media

Audiodescrizione: dalla mediocrità all'“aurea mediocritas”
<https://superando.it/2025/01/14/audiodescrizione-dalla-mediocrita-allaurea-mediocritas/>

● Accessibilità dibattito

Tre verità sull'accessibilità di cui non si parla mai abbastanza
<https://www.interris.it/rubriche/opinione/3-verita-accessibilita-cui-non-si-parla-mai-abbastanza/>

Disabili e accessibilità digitale: la semplificazione complicata
<https://www.interris.it/la-voce-degli-ultimi/disabili-e-accessibilita-digitale-la-semplificazione-complicata/>

● App

TaskAble, l'App per l'autonomia delle persone con <https://angsa.it/taskabile/autismo>

● Robotica

Al via la prima gara Consip per 36 robot chirurgici alle strutture sanitarie pubbliche
https://www.quotidianosanita.it/regioni-e-asl/articolo.php?articolo_id=127590&fr=n

Tra ricerca e innovazione: le frontiere della robotica. Intervista a Maria Chiara Carrozza, in Pandora rivista, 1, 2021 <https://www.pandorarivista.it/articoli/tra-ricerca-e-innovazione-le-frontiere-della-robotica-intervista-a-maria-chiara-carrozza/>

● Intelligenza artificiale

Intelligenza Artificiale Generativa e Progettazione sociale: opportunità e sfide
<https://www.welforum.it/intelligenza-artificiale-generativa-e-progettazione-sociale-opportunita-e-sfide/>

Dal Braille all'intelligenza artificiale: come plasmare un futuro più accessibile
<https://superando.it/2025/01/13/dal-braille-allintelligenza-artificiale-come-plasmare-un-futuro-piu-accessibile/>

Religione e IA: conflitti e possibili convergenze etiche
<https://www.interris.it/opinione/religione-e-ia-conflitti-e-possibili-convergenze-etiche/>

Cambridge Handbook of the Law, Ethics and Policy of AI
<https://www.cambridge.org/core/books/the-cambridge-handbook-of-the-law-ethics-and-policy-of-artificial-intelligence/0AD007641DE27F837A3A16DBC0888DD1>

In arrivo risorse per progetti di Intelligenza artificiale al Terzo settore
<https://www.cantiereterzosettore.it/in-arrivo-risorse-per-progetti-di-intelligenza-artificiale-al-terzo-settore/>

Geopolitica dell'intelligenza artificiale. Intervista ad Alessandro Aresu, rivista Pandora, 22/11/24
<https://www.pandorarivista.it/articoli/geopolitica-dell-intelligenza-artificiale-intervista-ad-alessandro-aresu/>

EDF, Civil society Statement on Artificial Intelligence (AI) Act guidelines
<https://www.edf-feph.org/publications/civil-society-statement-on-artificial-intelligence-ai-act-guidelines/>

Intelligenza artificiale, oltre la tecnologia
[https://www.rivistailmulino.it/a/intelligenza-artificiale-oltre-la-tecnologia?
utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=Strada+Maggiore+37+%7C+3+febbraio+
%5B9909%5D](https://www.rivistailmulino.it/a/intelligenza-artificiale-oltre-la-tecnologia?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=Strada+Maggiore+37+%7C+3+febbraio+%5B9909%5D)

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

UNESCO, Tecnologie innovative per l'istruzione inclusiva: una revisione delle migliori pratiche dai centri di risorse globali (tra le esperienze italiane legate al GLIC viene citata Ausilioteca/Centro regionale ausili, AIAS Bologna/Ausl Bologna)
<https://iite.unesco.org/publications/technologies-for-inclusive-education-a-review-of-best-practices/>

Manuale DDSkills per chi si prende cura di persone con disabilità e bisogni di salute mentale
<https://knowledgehub.easpd.eu/local/dlotcms/resources.php?id=639>

Alberto Bortolami, Annaleda Mazzucato, Giusy Caravello, Intelligenza Artificiale Generativa e Progettazione sociale: opportunità e sfide, welforum.it, 25 gennaio 2025
<https://www.welforum.it/intelligenza-artificiale-generativa-e-progettazione-sociale-opportunita-e-sfide/>

Damiano Mattana, Disabili e accessibilità digitale: la semplificazione complicata, sito interris.it
<https://www.interris.it/la-voce-degli-ultimi/disabili-e-accessibilita-digitale-la-semplificazione-complicata/>

● Corsi, convegni, eventi, formazione extra Glic

6 febbraio 2025, Politecnico di Milano, Osservatorio Artificial Intelligence, convegno "Artificial Intelligence, e questo è solo l'inizio"
<https://www.osservatori.net/convegno/artificial-intelligence/convegno-di-presentazione-risultati-ricerca-artificial-intelligence/>

febbraio 2025, Università di Udine, Spring School "Filosofia e trasformazione Digitale", (21-22 febbraio, ore 9-13, Online su Microsoft Teams)
<https://74wb8.r.a.d.sendibm1.com/mk/mr/sh/1t6AVsd2XFniGFCK3QuQPIMgqIS1nl/FAZaj7KZsYWW>

18 Febbraio 2025, "Ripensare l'umano nell'era delle tecnologie digitali" organizzato da Facoltà Teologica dell'Italia Settentrionale
<https://www.ftsmilano.it/eventi/ripensare-lumano-nellera-delle-tecnologie-digitali/>

Maggio 2025, Università della Tuscia, Master "Sanità e futuro: la sanità digitale in una società globale" (scadenza domande 28/3/25) <https://www.unitus.it/post-laurea/master/master-unitus-academy/sanita-e-futuro-la-sanita-digitale-in-una-societa-globale/>

16-17-18 settembre 2025, XVIII conferenza Espanet Italia, "Tecnologia, clima, cambiamento demografico: sfide e risposte di politica sociale in un mondo in transizione", Torino
<https://www.espanet-italia.net/index.php/news/183-xviii-conferenza-espanet-italia-call-for-session>

22-23-24 ottobre, Ancona, Progetto Age-IT, Conferenza internazionale IEEE METROXRINE 2025 “Sensori e tecnologie avanzati per la prevenzione e il monitoraggio della salute adatti agli anziani” <https://metroxraine.org/thematic-session-2>

● Servizi di protesica, nomenclatore, prescrizioni, gare di appalto

Audizione FISH su Nomenclatore tariffario per ausili tecnici. Presentata una memoria [10/2/25] <https://www.fishonlus.it/audizione-fish-su-nomenclatore-tariffario-per-ausili-tecnici/>
<https://www.fishonlus.it/files/2025/02/Memoria-nomenclatore-def.pdf>

Payback - La Regione intima alle aziende: «Pagate». Conflavoro: «Vi sommergeremo di cause» <https://cantierebologna.com/2025/01/27/payback-la-regione-intima-alle-aziende-pagate-conflavoro-vi-sommergeremo-di-cause/>

Payback dispositivi. Fabi e Colla: “Il Governo non interviene, costretti a far partire gli avvisi di pagamento alle aziende” https://www.quotidianosanita.it/regioni-e-asl/articolo.php?articolo_id=127220&fr=n

Assistenza protesica. Confimi: “Regioni nel caos su nomenclatore tariffario” https://www.quotidianosanita.it/lavoro-e-professioni/articolo.php?articolo_id=127273&fr=n

Nuove Tariffe e ortoprotesica. Fioto: “Nessun beneficio senza revisione strutturale dei Lea” https://www.quotidianosanita.it/lavoro-e-professioni/articolo.php?articolo_id=127252&fr=n

Lea. Il Tar Lazio salva il nuovo nomenclatore del Ssn. Respinti i ricorsi in attesa dell’udienza https://www.quotidianosanita.it/lavoro-e-professioni/articolo.php?articolo_id=127375&fr=n

Payback dispositivi medici. In Emilia-Romagna slitta al 31 dicembre la scadenza degli avvisi di pagamento. Pressing sull’Esecutivo https://www.quotidianosanita.it/regioni-e-asl/articolo.php?articolo_id=127367&fr=n

Payback. Appello di 7 associazioni dispositivi medici: Tar del Lazio blocchi il pregresso e governo lo cancelli https://www.quotidianosanita.it/cronache/articolo.php?articolo_id=127930&fr=n3

● Normativa nazionale e regionale

Il contributo in Lombardia per ausili e strumenti tecnologicamente avanzati <https://superando.it/2025/02/03/il-contributo-in-lombardia-per-ausili-e-strumenti-tecnologicamente-avanzati/>

● Unione europea e organismi internazionali

European Accessibility Act: cosa succederà dal 28 giugno 2025 <https://www.interris.it/rubriche/opinione/european-accessibility-act-cosa-succedera-dal-28-giugno-2025/>

European Accessibility Act: guida alla conformità per le imprese https://www.pmi.it/impresa/normativa/whitepaper/464089/european-accessibility-act-guida-alla-conformita-per-le-imprese.html?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=Newsletter:%20PMI.it&utm_content=european-accessibility-act-guida-alla-conformita-per-le-imprese&utm_expId=069b6515523c54aaefb751c6045b4c451b002426325c6d58540141fbb3ba8c36

● Altri network/gruppi/centri/manifestazioni/siti impegnati, in toto o in parte, su tecnologie assistive (italiani e stranieri)

UNESCO Institute for Information Technologies in Education <https://iite.unesco.org/>

IEEE Institute of Electrical and Electronics Engineers (ass.ne intern-le di scienziati professionisti con l’obiettivo della promozione delle scienze tecnologiche) <https://www.ieee.org/>

La tecnologia? È inclusiva. Paolo Berro e il suo team contro le barriere digitali

https://www.corriere.it/buone-notizie/24_marzo_12/tecnologia-inclusiva-paolo-berro-suo-team-contro-barriere-digitali-e8f557da-dfce-11ee-80e9-75a3581b16b6.shtml

Altri temi trattati dalla Rassegna stampa non presenti in questo numero:

Lavoro e formazione professionale; Abitare viaggiare mobilità; Turismo cultura; Gioco giocattoli videogiochi; Comunicazione e media; Tecnologie assistive e progetto di vita; Accessibilità e progetti; Fonti informative siti riviste newsletter; Comunicati di ditte di ausili/articoli pubblicitari; Attività, proposte di Governo e PA; Dibattito sulle tecnologie; Varie

La Rassegna stampa mensile del GLIC

La rassegna, tratta da siti, newsletter, riviste, quotidiani, è a cura dell'Ufficio stampa della rete Glic.

E' diffusa gratuitamente.

Per richiederla e informazioni: ufficiostampa@centriausili.it

Archivio numeri arretrati: <https://www.centriausili.it/articoli-glic/news-dai-centri/ausili-e-tecnologie-la-rassegna-stampa-mensile-del-glic/>



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/> -
redazione sito/rassegna: ufficiostampa@centriausili.it

● Elenco dei centri aderenti diviso per regione
<https://www.centriausili.it/centri-glic/>

