

GLIC

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

Numero 5, Ottobre 2023

notizie 164 - 200



● Iniziative del GLIC e/o dei centri aderenti Glic 1. Convegni, conferenze, meeting

6 ottobre, ASPHI, “Dialogo su disabilità e tecnologie mobili accessibili” nell’ambito di Milano Digital Week

<https://www.superando.it/2023/10/03/dialogo-su-disabilita-e-tecnologie-mobili-accessibili/>

20 ottobre, Centro ausili Comunità Piergiorgio e Centro ausili Ist. Leonarda Vaccari, intervento al convegno “La comunicazione aumentativa e alternativa in Italia”

<https://www.isaacitaly.it/evento/18-19-20-ottobre-2023-fiera-di-roma-isaac-italy-la-comunicazione-aumentativa-e-alternativa-in-italia/>

20 ottobre, GLIC Presidenza, intervento al convegno

“Tecnologie Assistive Digitali: l’appropriatezza delle procedure di fornitura nel rispetto della prescrizione medica e del piano riabilitativo-assistenziale individuale”

<https://helpicare.com/wp-content/uploads/2023/09/ASSOAUSILI-20-OTTOBRE-2023.pdf>

27 ottobre, ASPHI, I videogiochi accessibili a After Festival il 27 ottobre a Bologna

<https://asphi.it/2023/10/25/i-videogiochi-accessibili-a-after-festival-il-27-ottobre-a-bologna/>

● Dicono di noi (articoli sulle attività del GLIC, che citano il GLIC)

I’M IN TALES; dare vita alle storie con le Tangible User Interfaces (TUIs)

<https://ictorgianobettona.edu.it/4141-2/>

Rivista on line WimedYou, settembre 2022, Dossier “Diverse forme di inclusione: la rete GLIC”

https://wimedyou.com/wp-content/uploads/2022/09/WimedYou_6-1.pdf

● Istruzione e scuola

Scuola, apprendimento più inclusivo con la tecnologia. Ecco come

https://www.econopoly.ilsole24ore.com/2023/10/05/apprendimento-scuola-tecnologia/?refresh_ce=1

Elenco aggiornato delle pubblicazioni UNESCO sull'apprendimento digitale al 10/2023
<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7125421187265880065/>

● Sanità e salute

Tecnologie digitali al servizio della salute e della prevenzione: al via l'iniziativa di ricerca DARE

<https://magazine.unibo.it/archivio/2023/02/06/tecnologie-digitali-al-servizio-della-salute-e-della-prevenzione-al-via-l2019iniziativa-di-ricerca-dare>

● Abitare e viaggiare

A Caltanissetta l'innovazione a supporto delle persone anziane

<https://qds.it/caltanissetta-innovazione-supporto-persone-anziane/>

● Leggere e scrivere

Tocca a te! - Premio nazionale di editoria tattile illustrata

<https://giornale.uici.it/tocca-a-te-premio-nazionale-di-editoria-tattile-illustrata/>

● Accessibilità e progetti

Asmodee Italia svela Access+, la prima linea di giochi da tavolo per persone con disturbi cognitivi <https://tinyurl.com/5n6hzv2v>

Manifesto per l'accessibilità daltonico <https://colorblindaccessibilitymanifesto.com/>

● Accessibilità dibattito

Un Trattato internazionale è bello, ma se poi ognuno lo applica a modo suo...

<https://www.superando.it/2023/10/23/un-trattato-internazionale-e-bello-ma-se-poi-ognuno-lo-applica-a-modo-suo/>

● App

Kimap, l'app tutta italiana che aiuta le persone disabili a muoversi in città

<https://leonardo.it/news/kimap-app-navigatore-aiuta-disabili-muoversi-citta/>

Ricerca e mappe, le app di Google ancora più accessibili

https://www.ansa.it/canale_tecnologia/notizie/future_tech/2023/10/19/ricerca-e-mappe-le-app-di-google-ancora-piu-accessibili_d7a1dbec-119d-46b2-aab0-1f00259f7a79.html

● Robotica

Come rivoluzionare gli attuali modelli riabilitativi: chiediamolo ai pazienti

<https://www.superando.it/2023/10/25/come-rivoluzionare-gli-attuali-modelli-riabilitativi-chiediamolo-ai-pazienti/>

● Intelligenza artificiale

Intelligenza artificiale e paralisi cerebrale

<https://www.superando.it/2023/10/03/intelligenza-artificiale-e-paralisi-cerebrale/>

L'intelligenza artificiale per le imprese sociali, un bando da 2,2 milioni
<https://www.vita.it/lintelligenza-artificiale-per-le-imprese-sociali-un-bando-da-22-milioni/>

Sla, "con l'intelligenza artificiale i malati potranno conservare la propria voce"

[https://www.redattoresociale.it/article/notiziario/](https://www.redattoresociale.it/article/notiziario/sla-con-l-intelligenza-artificiale-i-malati-potranno-conservare-la-propria-voce#:~:tex)

[sla con l'intelligenza artificiale i malati potranno conservare la propria voce#:~:tex](https://www.redattoresociale.it/article/notiziario/sla-con-l-intelligenza-artificiale-i-malati-potranno-conservare-la-propria-voce#:~:tex)
[t=Proprio%20in%20tale%20ambito%2C%20AISLA,dedicato%20alla%20conservazione%20della%20voce.](https://www.redattoresociale.it/article/notiziario/sla-con-l-intelligenza-artificiale-i-malati-potranno-conservare-la-propria-voce#:~:tex)

Un algoritmo per la diagnosi della retinopatia diabetica

<https://www.portalediabete.org/diabete-e-vista-un-algoritmo-per-la-diagnosi-della-retinopatia-diabetica/>

● Corsi, convegni, eventi, formazione extra Glic

CNR, MIUR, Essediquadro, servizio per la documentazione e l'orientamento sul software didattico e altre risorse digitali per l'apprendimento. Percorso formativo FAD sulla Disabilità motoria (Partecipano 5 esperti di centri aderenti al GLIC)

<https://sd2.itd.cnr.it/corsiformazione/mod/book/tool/print/index.php?id=6469>

● Comunicati di ditte di ausili/articoli pubblicitari

Otto aggiornamenti per l'accessibilità dei servizi Google: spiccano le novità per le Routine

<https://www.smartworld.it/news/accessibilita-assistente-google-aggiornamento.html>

Vari aggiornamenti in funzione dell'accessibilità introdotti da Google

<https://www.superando.it/2023/10/27/vari-aggiornamenti-in-funzione-dellaccessibilita-introdotti-da-google/>

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

Tecnologie assistive digitali: parliamo delle procedure di fornitura

<https://www.superando.it/2023/10/17/tecnologie-assistive-digitali-parliamo-delle-procedure-di-fornitura>

Disabili, il 50% aspetta oltre 3 mesi per un ausilio e il 43,3% paga un'integrazione di tasca propria

<https://www.panoramasanita.it/2023/10/16/disabili-il-50-aspetta-oltre-3-mesi-per-un-ausilio-e-il-433-paga-unintegrazione-di-tasca-propria/>

Pazienti con disabilità, il 50% aspetta oltre 3 mesi per un ausilio e il 43,3% paga un'integrazione di tasca propria

<https://www.confindustriadm.it/comunicati-stampa/>

● Normativa nazionale e regionale

Nuovo modello di governance dei dispositivi medici nel SSN: Programma nazionale Health Technology Assessment (PNHTA 2023-2025)

<https://www.agenas.gov.it/comunicazione/primo-piano/2307-il-nuovo-modello-di-governance-dei-dispositivi-medici-nel-ssn-il-programma-nazionale-health-technology-assessment-pnhta-2023-2025>

Sezione del sito handylex.org con tutto quanto pubblicato in tema di "Ausili e sussidi tecnici e informatici" (norme, FAQ, approfondimenti, notizie)

https://www.handylex.org/category/norme/?_categorie=norme%2Capprofondimenti%2Cnews%2Cfaq&tematiche=ausili-e-sussidi-tecnici-e-informatici&paginazione=6

● Unione europea e Organismi internazionali

Le nuove Linee Guida sull'accessibilità dei contenuti del web

<https://www.superando.it/2023/10/11/le-nuove-linee-guida-sullaccessibilita-dei-contenuti-del-web/>

Il Parlamento Ue ha accolto la petizione dell'attivista italiano sui diritti dei disabili violati

<https://www.ilfattoquotidiano.it/2023/10/14/il-parlamento-ue-ha-accolto-la-petizione-dellattivista-italiano-sui-diritti-dei-disabili-violati/7321160/#:~:text=La%20commissione%20per%20le%20petizioni,Italia%20%E2%80%9Cdella%20legislazione%20europea%E2%80%9D>

● Altri network/gruppi/centri su tecnologie assistive (italiani e stranieri)

Forum della non autosufficienza. 29 e 30 novembre 2023. Bologna, Centro Congressi Savoia Hotel

<https://www.nonautosufficienza.it/bologna/programma-2023/>

4W4I, alleanza di 400 partner che si alternano in una staffetta di webinar e eventi dedicati alla valorizzazione delle diversità e all'inclusione

<https://4-weeks-event.vercel.app/>

La tecnologia al servizio delle fragilità

<https://www.vita.it/la-tecnologia-al-servizio-delle-fragilita/>

Abilitando 2023. Alessandria, 26 - 27 ottobre3. Innovazione inclusiva: scuola, disabilità e futuro

<http://www.abilitando.it/>

Microgrant Alert: International Disability Alliance initiatives to advance Assistive Technologies

<https://www.solve.works/insights/microgrant-alert-international-disability-alliance-initiatives-to-advance-assistive-technologies>

● Varie

Android 14 è disponibile: più IA e accessibilità

<https://www.igizmo.it/android-14-e-disponibile-piu-ia-e-accessibilita/#:~:text=Android%2014%20%C3%A8%20disponibile%20a,anche%20per%20chi%20ha%20disabilit%C3%A0>

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

Iniziative del GLIC e/o dei centri aderenti Glic 2. Corsi di formazione, Lavoro e formazione prof.le, Anziani e patologie di deterioramento cognitivo, Comunicazione e media, Turismo e cultura, Libri e articoli da riviste, Attività e proposte di Governo e PA, Dibattito sulle tecnologie.



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

per informazioni: ufficiostampa@centriausili.it

Può essere consultata anche alla pagina

<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 ed è invitato permanente dell'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 Vigoro 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/>

