



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

Numero 6, Novembre/Dicembre 2023 **notizie 201 - 251**



● Iniziative GLIC e/o centri aderenti 1. Convegni, conferenze, meeting: calendario

20 novembre, Presidenza GLIC, ISS Istituto superiore di sanità - Centro naz. tecnologie innovative, workshop “Le opportunità offerte dalla attuazione della legge 227 e lo sviluppo tecnologico attuale”, (è previsto un intervento del Presidente GLIC Riccardo Magni)
<https://www.centriausili.it/articoli-glic/news-dai-centri/legge-delega-disabilita-e-tecnologie-tra-sociale-e-sanitario-due-importanti-appuntamenti-di-fine-novembre-per-il-glic-e-i-centri-aderenti/>

24 novembre, Asphi, Il progetto Artemisia presentato all’Osservatorio nazionale sulle condizioni delle persone con disabilità, in occasione della Giornata internazionale per l’eliminazione della violenza sulle donne (oggetto: l’aiuto che possono dare le tecnologie nell’ambito degli interventi e servizi sul tema della violenza alle donne e quelle disabili nello specifico)
<https://asphi.it/2023/11/29/il-progetto-artemisia-presentato-allosservatorio-nazionale-sulle-condizioni-delle-persone-con-disabilita-in-occasione-della-giornata-internazionale-per-leliminazione-della-violenza-sulle-d/>

25 novembre, Asphi, “Videogames e esports accessibili per tutti” open day nello Spazio Lenovo a Milano
<https://asphi.it/2023/11/17/25-novembre-videogames-e-esports-accessibili-per-tutti-open-day-nello-spazio-lenovo-a-milano/>

30 novembre, Centro WeCareMore Research di AIAS/Ausilioteca Bologna “Forum della non autosufficienza e dell’autonomia possibile”, Bologna, 29-30/11/23, seminario “Avere più cura. La digitalizzazione a supporto di modelli di cura integrati fra il sanitario e il sociale”
<https://www.nonautosufficienza.it/workshop/avere-piu-cura/>

11 dicembre, Asphi, Lunedì 11 dicembre presentazione del Laboratorio Aldini4Inclusion: “3D, Realtà Aumentata e Realtà Virtuale” <https://asphi.it/2023/12/07/lunedì-11-dicembre-presentazione-del-laboratorio-aldini4inclusion-3d-realta-aumentata-e-realta-virtuale/>

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

Il GLIC come invitato permanente all'Osservatorio nazionale disabilità

<https://www.vita.it/nuovo-osservatorio-sulla-disabilita-ecco-le-associazioni-che-ne-fanno-parte/>

Ausili, nuove tecnologie e tecnologie assistive: una guida per orientarsi

<https://www.superando.it/2023/11/21/ausili-nuove-tecnologie-e-tecnologie-assistive-una-guida-per-orientarsi/>

Nuovo Osservatorio sulla disabilità: ecco le associazioni che ne fanno parte

<http://www.comune.torino.it/pass/informadisabili/2023/11/09/nuovo-osservatorio-sulla-disabilita-ecco-le-associazioni-che-ne-fanno-parte/>

Ausili, nuove tecnologie e tecnologie assistive: una guida per orientarsi

<https://www.infohandicap.org/news/ausili-nuove-tecnologie-e-tecnologie-assistive-una-guida-per-orientarsi>

Disabilità: la Fondazione Santa Lucia IRCCS partecipa con la rete GLIC alla riunione

dell'Osservatorio Nazionale promosso dal ministero <https://www.hsantalucia.it/news/disabilita-C3%A0-la-fondazione-santa-lucia-irccs-partecipa-con-la-rete-glic-alla-riunione-dell>

● Istruzione e scuola

Quanto pesa davvero il digitale sull'innovazione della didattica

<https://lc.cx/i-MiNV>

A.Fabiano, Inclusione e didattica digitale. Un nodo cruciale, in Educrazia, 1, 2020

https://educrazia.com/wp-content/uploads/2021/09/N.1_EDUCRAZIA_2020_PUB_DEF-ISSN_com.pdf#page=45

G.A.Toto, M.Rossi, D.Lombardi, Il digitale e la formazione dei docenti di sostegno, Formazione

Lavoro Persona, marzo, 2022 <https://cqiariivista.unibg.it/index.php/fpl/article/view/593>

● Lavoro e formazione prof.le

F.D'Alessandro, P.Landoni, G.Marocchi, Le imprese sociali di inserimento lavorativo: che rapporto hanno con le tecnologie?, Impresa Sociale, 4, 2022

http://rivistaimpresasociale.s3.amazonaws.com/uploads/magazine_article/attachment/329/ImpresaSociale-2022-04-dalessandro-landoni-marocchi.pdf

Parte uno studio per progettare spazi di lavoro più inclusivi

<https://www.superabile.it/portale/it/dettaglio.gen.2023.11.come-rendere-inclusivo-luogo-di-lavoro.html>

● Sanità e salute

Autismo, l'intelligenza artificiale la diagnostica già a 2-4 anni

<https://lc.cx/0w-hWr>

Intelligenza artificiale e salute

<https://www.saluteinternazionale.info/2023/10/intelligenza-artificiale-e-salute/>

Deficit dell'attenzione, intelligenza artificiale per la diagnosi

https://www.ansa.it/canale_salutebenessere/notizie/medicina/2023/11/29/deficit-dellattenzioneintelligenza-artificiale-per-la-diagnosi_15f127fd-65f7-4a08-9235-0ea888063e58.html

● Anziani e patologie di deterioramento cognitivo

La tecnologia a sostegno delle persone con disabilità che invecchiano

<https://www.superando.it/2023/11/21/la-tecnologia-a-sostegno-delle-persone-con-disabilita-che-invecchiano/>

● Gioco, giocattoli, videogiochi

G.Provesi, SwitchSoft : sensori innovativi per il gioco e la disabilità, 2022

<https://www.politesi.polimi.it/handle/10589/210930>

I videogiochi accessibili, una bella risorsa di apprendimento e partecipazione

<https://www.superando.it/2023/11/20/i-videogiochi-accessibili-una-bella-risorsa-di-apprendimento-e-partecipazione/>

Il gaming è un viatico per migliorare l'inclusione dei disabili

<https://www.igizmo.it/il-gaming-e-un-viatico-per-migliorare-linclusione-dei-disabili/#:~:text=Il%20gaming%20%C3%A8%20un%20viatico%20molto%20sottovalutato%20ma%20efficace%20per,tutti%20giochino%20ad%20armi%20pari.>

● Accessibilità dibattito

Disabilità intellettive: accedere ai luoghi pubblici senza incontrare ostacoli

<https://www.superando.it/2023/11/09/disabilita-intellettive-accedere-ai-luoghi-pubblici-senza-incontrare-ostacoli/>

L'accessibilità digitale dovrebbe essere un diritto essenziale

<https://www.superando.it/2023/11/20/laccessibilita-digitale-dovrebbe-essere-un-diritto-essenziale/>

● App

Ospedale Aversa, un'App per guidare non vedenti nei reparti

<https://www.pupia.tv/2023/11/caserta-provincia/ospedale-aversa-unapp-per-guidare-non-vedenti-nei-reparti/560205#:~:text=All'ingresso%20del%20presidio%20ospedaliero,installazione%20di%20%E2%80%9CArianna%20Caserta%E2%80%9D.>

● Intelligenza artificiale

Kate Krawford, Nè intelligente, nè artificiale, Il lato oscuro della IA, Il Mulino, 2021

<https://www.mulino.it/isbn/9788815294197>

Alle radici dell'intelligenza artificiale: il libro in edicola con il «Corriere» (vedi volume sopra)

https://www.corriere.it/gli-allegati-di-corriere/23_novembre_03/alle-radici-dell-intelligenza-artificiale-libro-edicola-il-corriere-e7eADF4-7a70-11ee-b53e-9ce47cd2f4d8.shtml

L'Intelligenza Artificiale farà crescere (anche) le professioni per la cura e i servizi alla persona

<https://www.vita.it/lintelligenza-artificiale-fara-crescere-anche-le-professioni-per-la-cura-e-i-servizi-alla-persona/>

Artificial intelligence for healthcare and well-being during exceptional times

<https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC134715>

Intelligenza artificiale. All'Onu nasce un organismo consultivo per garantirne l'uso per il bene comune https://www.quotidianosanita.it/cronache/articolo.php?articolo_id=118280&fr=n

Non chiamiamola "intelligenza" artificiale

https://www.rivistailmulino.it/a/non-chiamiamola-intelligenza-artificiale?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=Strada+Maggiore+37+%7C+7+dicembre+%5B9385%5D

● Libri e articoli da riviste

E.A.Emili (a cura di), Costruire ambienti inclusivi con le tecnologie, Erickson, 2023 (i capitoli 3 e 10 sono a cura di M.Guerreschi del centro ausili Ass.La nostra Famiglia di Bosisio Parini aderente a GLIC, il capitolo 7 è a cura di L.Ferlino, Ist.tecnologie didattiche del CNR di Genova, partner scientifico del GLIC)

<https://www.erickson.it/it/costruire-ambienti-inclusivi-con-le-tecnologie?default-group=libri>

G.F.Dettori, B.Letteri, Valutare per includere gli studenti con disturbi dello spettro dell'autismo. Il supporto delle tecnologie per una valutazione di qualità, Education Sciences & Society, 2, 2021
<https://journals.francoangeli.it/index.php/ess/article/view/12403/1150>

V.Cavotta, E.Grassi, L.Toschi, Uso delle tecnologie digitali da parte di imprenditori e innovatori sociali: potenzialità e limiti, Impresa Sociale, 4, 2022
<https://bia.unibz.it/esploro/outputs/journalArticle/Uso-delle-tecnologie-digitali-da-parte/991006542498701241>

● Corsi, convegni, eventi, formazione extra Glic

What is Training in Assistive Products? (Che cos'è la formazione sugli ausili?)(video della OMS inserito nel pacchetto formativo online sugli ausili TAP)
https://www.youtube.com/watch?v=A_f7xPgQcDE

OMS: pacchetto formativo online sugli ausili TAP (Training in Assistive Product)(risorsa di formazione online ad accesso aperto per preparare il personale sanitario di base e altro personale a svolgere un ruolo legato alle tecnologie assistive)
<https://www.who.int/teams/health-product-policy-and-standards/assistive-and-medical-technology/assistive-technology/training-in-products>

Tecnologie per l'inclusione didattica, Convegno annuale Erickson sulla inclusione scolastica. Palacongressi di Rimini, 17-18-19 novembre 2023 <https://lc.cx/XX0D4I>

Playlist dei video degli Accessibility days alla "4weeks4inclusion" organizzata da TIM
<https://www.youtube.com/playlist?list=PLSxR-TnKYQQF6V9jE8wT0WgcUBBeHLLbj>

Tecnologia e disabilità: connubio necessario per una migliore qualità di vita
<https://www.superando.it/2023/11/30/tecnologia-e-disabilita-connubio-necessario-per-una-migliore-qualita-di-vita/>

● Comunicati di ditte di ausili/articoli pubblicitari

Ocutrx annuncia l'auricolare per la realtà artificiale OcuLenz per aiutare le persone affette da degenerazione maculare a vedere meglio
<https://www.notebookcheck.it/Ocutrx-annuncia-l-auricolare-per-la-realta-artificiale-OcuLenz-per-aiutare-le-persone-affette-da-degenerazione-maculare-a-vedere-meglio.769987.0.html>

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

Erogazione degli ausili: il quadro non è certo confortante
<https://www.superando.it/2023/11/02/erogazione-degli-ausili-il-quadro-non-e-certo-confortante/>

Associazione paraplegici Roma e Lazio: "Subito la revisione del nomenclatore ausili"
<https://www.redattoresociale.it/article/notiziario/associazione-paraplegici-roma-e-lazio-subito-la-revisione-del-nomenclatore-ausili>

● Normativa nazionale e regionale

Payback dispositivi medici. Arriva nuova proroga per i pagamenti al 30 novembre
https://www.quotidianosanita.it/governo-e-parlamento/articolo.php?articolo_id=118291&fr=n

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

"Ausilio Giusto", canale neutrale e pratico sulle tecnologie per la disabilità
<https://www.superando.it/2023/11/17/ausilio-giusto-canale-neutrale-e-pratico-sulle-tecnologie-per-la-disabilita/>

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/>

