



**“Premio Cuore Digitale 5<sup>a</sup> edizione”  
Il Premio dell’Innovazione Sociale:  
le Tecnologie Made in Italy in ambito Disabilità e Salute**

**Sala della Regina, Camera dei Deputati - Roma 27 Aprile 2023 ore 15:30**

Presentatore: *Stefano Raucci, speaker di Radio Radio*

Moderatore: *A.G.Malafarina, direttore Superando.it, attraverso l’Avatar Robot di BrainControl*

**Ore 14:30** Registrazione

**Ore 15:30** Indirizzo di saluto

*On. Lorenzo Fontana, Presidente della Camera dei Deputati*

Introduzione e Apertura lavori

*Cav. Dott. Gianluca Ricci, Presidente di Cuore Digitale*

Keynote Speech

*On. Alessio Butti, Sottosegretario Presidenza Consiglio dei Ministri con delega all’Innovazione*

*On. Marcello Gemmato, Sottosegretario di Stato al Ministero della Salute*

**Ore 16:10 Panel 1:** *La Tecnologia “alleata” per una Vita inclusiva*

Presentazione delle soluzioni tecnologiche:

- *Abbi, Monica Gori (ricercatrice dell’Istituto Italiano di Tecnologia - Genova)*  
il braccialetto intelligente che aiuta i bambini con disabilità visive a muoversi e giocare
- *Kimap, Lapo Cecconi (co-founder, startup Kinoa - Firenze)*  
il navigatore degli itinerari accessibili in città per i disabili motori
- *Pedius, Lorenzo Di Ciaccio (Ceo e founder startup - Roma)*  
l’applicazione che, utilizzando tecnologie di sintesi vocale, fa telefonare le persone sorde

Tavola Rotonda

- *On. Paolo Trancassini, Questore della Camera*
- *On. Maria Teresa Bellucci, Viceministro del Lavoro e delle Politiche Sociali*
- *On. Chiara Colosimo, Segretario della Presidenza della Camera*
- *Giuliano Frittelli, Presidente Unione Italiani Ciechi Roma*
- *Mario De Luca, Presidente Giovani e Tenaci ASD- basket in carrozzina*
- *Fabio Bosatelli, Ambasciatore Udito Italia Onlus, Manager Enel*

**Ore 17:15 Panel 2:** *La Tecnologia “alleata” della Salute*

Presentazione delle soluzioni tecnologiche:

- *Voicewise, Giovanni Saggio (Prof. e fondatore startup spin-off Università Tor Vergata - Roma)*  
l’intelligenza artificiale per la diagnosi precoce di malattie attraverso l’analisi della voce
- *Progetto Letizia, Cristian Fracassi (Ceo startup Isinnova - Brescia)*  
la stampa 3D di protesi low-cost per aiutare gli ucraini rimasti amputati a causa della guerra

Tavola Rotonda

- *On. Luciano Ciocchetti, Vicepresidente Commissione Affari Sociali*
- *Sen. Giusy Versace, Segretario della Presidenza del Senato*
- *On. Salvatore Deidda, Presidente Commissione Telecomunicazioni*
- *On. Francesco Filini, Membro Commissione Finanze*
- *Prof.A.Tozzi, Responsabile unità di Medicina Predittiva e Preventiva Ospedale Bambino Gesù*
- *Avv. Francesco Figliomeni, Fondatore Associazione Planet Onlus*

**Ore 18.15 Cerimonia di Premiazione** delle 5 soluzioni tecnologiche

**Ore 18.30** Fine Lavori