

COMUNICATO STAMPA

**GIORNATA MONDIALE DELL'AUTISMO
LA FONDAZIONE CRT OSPITA CONVEGNO SUL DISTURBO DELLO SPETTRO AUTISTICO
Oltre 12.000 i casi di autismo in Piemonte**

Torino, 2 aprile 2014 - Si tiene oggi, **mercoledì 2 aprile**, in occasione della giornata mondiale della consapevolezza dell'autismo (presso il Salone d'Onore della Fondazione Cassa di Risparmio di Torino, dalle 9.30 alle 18), un convegno dedicato al disturbo dello spettro autistico che interessa in Piemonte oltre 12.000 soggetti di tutte le età, di cui 2.000, oltre un quinto, sono bambini e ragazzi dalla nascita ai 18 anni. La giornata sarà seguita in diretta streaming sul sito www.fondazioneCRT.it

Due i momenti in cui sarà articolata la giornata, che vedrà il contributo di esperti in materia di sanità e autismo, ricercatori e informatici: **la sessione mattutina, 9.30 - 12.30**, curata da ASL TO2, in collaborazione con ENGIM, Provincia di Torino, Comune di Torino, e l'Oréal sarà dedicata ai *"Disturbi dello spettro autistico in età adulta: focus sui progetti di inserimento lavorativo attraverso il progetto Vivomeglia"*. Introdurranno: *Massimo Lapucci*, Segretario Generale della Fondazione CRT e *Maurizio Dall'Acqua*, Direttore Generale ASL To 2. Si parlerà in particolare del ruolo della sanità pubblica, degli interventi sul progetto della Fondazione CRT Vivomeglia, dedicato al miglioramento della qualità della vita delle persone disabili, dell'interazione pubblico-privato negli inserimenti lavorativi.

La sessione pomeridiana, 14.15 - 18, è a cura di ASPHI, C.A.S.A. ASL CN1 e in collaborazione con CSP - Innovazione per le ICT, Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, Fondazione Specchio dei Tempi e Regione Piemonte. Sarà focalizzata su *"touch for Autism", un percorso di condivisione tra famiglia, scuola e sanità per la presa in carico del bambino con autismo"*. Introdurranno: *Cristina Giovando*, Consigliere di Amministrazione della Fondazione CRT; *Antonio Degiacomi*, Vice Presidente, Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo; *Roberto Moriondo*, Direttore Innovazione, Ricerca, Università e Sviluppo Energetico Sostenibile, Regione Piemonte; *Giovanni Ferrero*, Presidente, CSP - Innovazione nelle ICT; *Franco Bernardi*, Presidente, Fondazione ASPHI; *Tiziana Nasi*, Consigliere Fondazione La Stampa - Specchio dei Tempi. In particolare si parlerà del progetto touch for Autism e del "VOLontariato TEcnologico GIOvanile".

I servizi a favore delle persone affette da autismo

Sul fronte sanitario è importante assistere continuamente le persone affette dal disturbo dello spettro autistico. Il Tavolo Nazionale di lavoro sull'Autismo del Ministero della Salute, che ha condotto i propri lavori dal maggio 2007 al gennaio 2008, indica la necessità che, oltre ai processi diagnostici precoci, si definisca da parte dei servizi una presa in carico globale per tutto l'arco della vita. E' quindi necessario potenziare i servizi, in particolare sanitari, per permettere la continuazione dell'intervento terapeutico, di norma già iniziato dalla Neuropsichiatria Infantile, anche in età adulta.

Torino è all'avanguardia in tal senso: l'Azienda sanitaria ASL TO2, in maniera pionieristica rispetto al panorama italiano, ha organizzato sin dal 2009 l'apertura di un ambulatorio dedicato in modo specifico alla valutazione e cura delle persone adulte affette da autismo, che porta avanti un discorso di rete e collaborazione con i diversi attori (Comune, Provincia, Scuola, etc) e che viene identificato attualmente come Centro pilota regionale per i disturbi dello spettro autistico in età adulta.

L'ASL Torino 2 ha contribuito inoltre ad organizzare in collaborazione con ENGIM, in accordo con la Provincia di Torino e in rete con i Servizi sociali, e con il supporto di Fondazione CRT, dei **corsi di inserimento prelaborativo** dedicati nello specifico alle persone con disturbo dello spettro autistico; è emerso dalla esperienza degli anni precedenti come sia importante che questi corsi siano organizzati in modo specifico e per gruppi omogenei di funzionamento e che vi sia anche una preparazione a monte a livello ambulatoriale nel migliorare le abilità sociali delle persone inserite nei tirocinii.

Altresì importante è oggi **la collaborazione tra pubblico e privato**; quest'ultimo, quando non profit come nel caso delle fondazioni di origine bancaria, è in grado di recepire le istanze ed esigenze del territorio, sostenendole attraverso erogazioni e progetti a regia propria, agevolando in questo modo anche la possibilità di inserimento delle persone disabili nel mondo del lavoro, anche in collaborazione con aziende più sensibili a questa problematica, di cui verranno descritti degli esempi.

Il supporto della tecnologia. t4A: riconoscimenti internazionali – nel primo anno 3.000 download per la nuova app

Anche la tecnologia è un supporto indispensabile per il miglioramento della qualità della vita. L'utilizzo delle nuove tecnologie nel caso dell'autismo è oggetto da anni di attenzione da parte dei clinici e degli educatori. **t4A è una iniziativa mirata a portare il contributo della tecnologia a persone disabili con Disturbo delle Spettro Autistico.** Si tratta di una metodologia altamente innovativa, basata su una architettura "open" che utilizza prevalentemente tecnologie multitouching; essa consente, grazie a un sistema web based, di mantenere traccia dei progressi dei pazienti, di condividerne i risultati con la comunità scientifica e di favorire il coordinamento dell'attività svolta dai diversi attori. t4A è infatti in grado di supportare e potenziare le abilità personali e sociali dei pazienti e, nello stesso tempo, gestire programmi educativi ed abilitativi al servizio del bambino con autismo, della sua famiglia e della rete di operatori socio-sanitari e scolastici che lo circondano. Infatti, l'autismo e gli altri Disturbi Pervasivi dello Sviluppo (DPS) rappresentano patologie complesse, la cui evoluzione dipende anche in maniera rilevante dal tipo di interventi attivati nell'infanzia.

Il progetto t4A ha ricevuto significativi **riconoscimenti a livello internazionale.** Nel solo 2013:

- Primo posto a livello nazionale, in occasione del D-DAY (Club Dirigenti Informatici), per la App android TFA ("Tools For Autism").
- Premio nazionale E-GOV 2013, che riconosce ogni anno i migliori progetti d'innovazione sviluppati dalle Pubbliche Amministrazioni.
- Presentazione, per il secondo anno consecutivo, nell'ambito del Convegno annuale "Autism Europe" (settembre 2013 a Budapest).

Ad aprile 2013 sono state pubblicate su Google Play Store delle **App gratuite TFA ("Tools For Autism")** "storie sociali" e "task analysis" per tablet in ambiente Android, sia in italiano che in inglese; **le App hanno avuto grande successo anche a livello internazionale e si prevede di arrivare nel primo anno a 3.000 download, di cui circa il 60% dall'estero.**

Sono inoltre proseguite le attività di sviluppo della piattaforma e hanno preso parte al progetto **giovani volontari**, il cui apporto è stato fondamentale: studenti dell'IIS G.Vallauri di Fossano (Cuneo), del Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino, del Dipartimento DEI - Ingegneria dell'Automazione dell'Università di Bologna.

T4A è nato nel 2010 ed è stato co-finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, dalla Fondazione Specchio dei Tempi, dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Torino e sostenuto dalla Regione Piemonte. Il progetto è il risultato della sinergia di competenze e della collaborazione tra: ASPHI che ha proposto il progetto; il Centro Autismo e Sindrome di Asperger dell'ASL CN1, che ha messo a disposizione gli operatori sanitari che lavorano quotidianamente al fianco dei pazienti, i ricercatori di CSP – Innovazione nelle ICT, che hanno progettato l'architettura, la base di dati, il sistema di gestione web e curato lo sviluppo delle app TFA disponibili su GooglePlayStore.

La sessione del mattino si svolge in collaborazione con:



La sessione del pomeriggio si svolge in collaborazione con:



ASPHI
Fondazione Onlus



FONDAZIONE
CASSA DI RISPARMIO
DI CUNEO

Specchio dei tempi

