

Giornata Mondiale Autismo: domenica 2 aprile 2023

Il nome completo è Giornata Mondiale della Consapevolezza sull'Autismo (WAAD dal nome inglese *World Autism Awareness Day*), costituita nel 2007 dall'Assemblea Generale delle Nazioni Unite (ONU).

La giornata mondiale dell'autismo promuove la ricerca e la diagnosi contrastando la discriminazione e l'isolamento delle persone con autismo e delle loro famiglie. L'obiettivo è quello di aumentare la consapevolezza sull'autismo e promuovere l'inclusione e la comprensione al fine di garantire una buona qualità di vita, che diventa una buona vita di comunità.

Quest'anno si è deciso di riunire le associazioni, fondazioni ed altro che a vario titolo si dedicano esclusivamente o in parte alle persone con autismo e pertanto la tonalità che rappresenta la Giornata Mondiale dell'Autismo, il colore blu, quest'anno si tinge di mille colori.

Grazie alla disponibilità dell'amministrazione comunale di Treviso è stato possibile:

- allestire presso Palazzo dei Trecento una **mostra** dedicata alla **DISABILITY ART**, visitabile dal 1° aprile al 23 aprile 2023, la cui inaugurazione è prevista per le **ore 16.00 di sabato 1° aprile**;
- organizzare presso Palazzo dei Trecento un **convegno di informazione/sensibilizzazione** per sabato 1° aprile 2023 dalle 8.30 alle 13.30;
- proporre per la mattinata di domenica 2 aprile dalle ore 9.00 in poi la '**Camminata in Blu e non solo**', che si snoda per le vie della Città di Treviso, con l'invito alla partecipazione di tutti i cittadini,;
- definire presso Palazzo dei Trecento un **convegno a carattere scientifico** accreditato ECM previsto per venerdì 21 aprile 2023 dalle 8.30 alle 13.00

Oltre a questi eventi molte altre iniziative sono state previste dalle varie associazioni che hanno aderito, coinvolgendo tutto il territorio, con camminate in blu, rappresentazioni, spettacoli, pranzi e quant'altro organizzati con, e per le persone con autismo.

L'autismo, o disturbo dello spettro autistico (ASD), si riferisce a un'ampia gamma di condizioni caratterizzate da varie sfide con abilità sociali, comportamenti ripetitivi, linguaggio e comunicazione non verbale.

Secondo l'Osservatorio Nazionale Autismo, organismo dell'ISS, l'autismo si manifesta in 1 bambino ogni 77 per la fascia d'età 7-8 anni. In Provincia di Treviso i numeri sono ormai chiari e si calcola che ogni mese vengano redatte dalle 10 alle 12 nuove diagnosi di autismo. Il punto di forza sta nell'individuazione precoce dell'alterazione, grazie anche allo sviluppo del progetto NIDA (progetto finanziato da ISS), e del successivo tempestivo trattamento, che viene svolto presso i nostri centri di I° livello (Servizio Età Evolutiva dei Distretti), e di II° Livello (Centro Adelina Samarotto), oltre che da centri specializzati quali La Nostra Famiglia. I casi complessivamente gestiti dai nostri servizi per l'età evolutiva sono circa 1.150, mentre i casi afferenti ai servizi per l'età adulta che hanno diagnosi di autismo sono circa 450.. un dato interessante in linea prospettica è che diventeranno adulti, nel corrente anno, 36 giovani con autismo, mentre nel prossimo anno, 56 e nel 2025 saranno 54, i giovani con autismo che passeranno all'età adulta, con la necessità di prevedere per queste persone risposte puntuali e qualificate.

Sappiamo che non c'è un solo autismo, ma molti sottotipi, la maggior parte influenzati da una combinazione di fattori genetici e ambientali. Poiché l'autismo è un disturbo dello spettro, ogni persona con autismo ha una serie distinta di punti di forza e sfide. I modi in cui le persone con autismo apprendono, pensano e risolvono i problemi possono variare da

altamente qualificati a gravemente sfidati. Alcune persone con ASD possono richiedere un supporto significativo nella loro vita quotidiana, mentre altre potrebbero aver bisogno di meno supporto e, in alcuni casi, vivere in modo completamente indipendente.

I segni dell'autismo di solito compaiono all'età di 2 o 3 anni. Alcuni ritardi nello sviluppo possono comparire anche prima e, spesso, possono essere diagnosticati già all'età di 18 mesi. La ricerca mostra che l'intervento precoce porta a risultati positivi nella vita delle persone con autismo.

La ricerca indica che la genetica è coinvolta nella stragrande maggioranza dei casi. I bambini nati da genitori più anziani corrono un rischio maggiore di avere l'autismo. I genitori che hanno un figlio con ASD hanno una probabilità dal 2 al 18% di avere un secondo figlio, anch'esso affetto da autismo e si stima che circa il 40% delle persone con autismo non sia verbale.

