

L'autismo non è un errore di sistema -  
è un diverso sistema operativo.

# Le persone autistiche ... ... hanno talenti e skill cognitivi speciali

## Skill cognitivi

- Riconoscimento schemi
- Attenzione ai dettagli
- Concentrazione
- Pensiero laterale
- Rapidità di esecuzione
- Approccio pragmatico
- Ricerca della qualità
- Trasparenza senza compromessi



## Aree di specializzazione



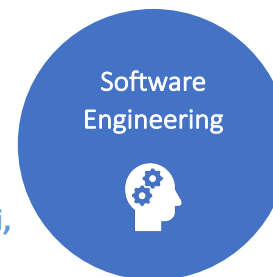
# La nostra offerta

## Skill cognitivi per la soluzione di problemi complessi



**Testing di sistemi complessi (ISTQB-Standard), test automation & monitoring, revisione di codice, documentazione, usability & embedded testing**

→ Skill: individuazione errori, attenzione ai dettagli, concentrazione costante, rapidità



**Sviluppo e ottimizzazione del software, migrazione piattaforme, ottimizzazione processi, validazione dei dati**

→ Skill: riconoscimento dei pattern nel codice, approccio pragmatico, pensiero laterale



**Valutazione, strutturazione e pulizia di grandi quantità di dati, data mining & BI, cybersecurity**

→ Skill: riconoscimento di schemi, attenzione ai dettagli, perseveranza e concentrazione, pensiero laterale, conoscenza di matematica e statistica



**Valutazione obiettiva della conformità di processi, sistemi e documentazione/reporting**

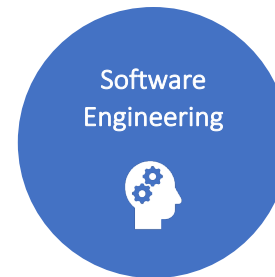
→ Skill: approccio analitico e pragmatico, attenzione ai dettagli, incorruttibilità ed onestà



# Alcuni esempi di progetti in Italia



- **Poste Italiane – Testing di Postepay e Bancoposta**
- **Poste Italiane – Sviluppo di strumenti predittivi per la stima degli effort di testing dei sistemi informativi**
- **Autogrill – Regression Testing dei sistemi di cassa**



- **IED – Migrazione di banche dati**
- **IED – Sviluppo di Robotic Process Automation per raccogliere e sistematizzare dati disponibili su WWW**
- **IRCCS E. Medea – Sviluppo DB e app per analisi epidemiologiche**



- **Air Liquide – Sistema di analisi e monitoraggio delle campagne di vendita**
- **Unipol – Preparazione dataset per sistema di machine learning**
- **Hera – Analisi dei dati di trouble ticketing per la manutenzione predittiva delle applicazioni**
- **ENI – Image recognition esplorazioni giacimenti**
- **Janssen (Johnson & Johnson) – Sistema di calcolo incentivi della forza vendita**



- **Credit Suisse – Controllo di progetto (PMO)**



Grazie per l'attenzione.