

# Al via la seconda edizione del laboratorio "Obiettivo Lavoro"

L'Associazione di Promozione Sociale



con il sostegno di:



organizza il corso:

**OBBIETTIVO  
LAVORO**

**SECONDA EDIZIONE**

<b>FINALITA'</b> Il Corso si pone l'obiettivo di rinforzare i prerequisiti per facilitare l'inserimento lavorativo e sociale di persone con Sindrome di Asperger.	<b>PROGRAMMA</b> Il corso vuole far crescere nei partecipanti consapevolezza utili a costruire nuove competenze.  I temi trattati: • Abilità pratiche e funzioni esecutive • La comunicazione • Le abilità sociali • La gestione delle emozioni • L'autonomia e la gestione del denaro • Il lavoro: motivazione, preparazione, requisiti • Avvicinarsi al mondo del lavoro: i canali di accesso, il colloquio, il curriculum vitae • Elementi base di informatica
<b>MODALITA' DI SVOLGIMENTO</b> • Durata: 18 incontri di gruppo settimanali o bisettimanali di 2.30h. • Partecipanti: max 12. • Con ognuno si svolgerà un colloquio preliminare. • Incontri in parallelo con i familiari interessati allo scopo di sostenere il percorso in atto. • Saranno utilizzati materiali visivi, rôle playing, video, focus group  Responsabile del corso dott.ssa Annalisa Xaiz	<b>INFORMAZIONI</b> Sede di svolgimento: LEM Aps Il corso è gratuito, ma è richiesto un contributo spese a favore dell'associazione di €100,00 Inizio del corso novembre 2019 Termine per l'iscrizione 15.10.19 Per informazioni: <a href="mailto:info@lem-aps.org">info@lem-aps.org</a>

**INCONTRO DI PRESENTAZIONE:**

Domenica 6 ottobre 2019 h.16.00

LEM APS - Via Pirandello, 84E - Sesto San Giovanni

Per confermare la presenza scrivere a: [info@lem-aps.org](mailto:info@lem-aps.org)

Si è svolta Domenica 6 ottobre alle 16 la presentazione della seconda edizione del Laboratorio di Gruppo "Obiettivo Lavoro", che ha la finalità di favorire l'acquisizione di prerequisiti per l'inserimento nel mondo lavorativo. C'è ancora tempo per iscriversi fino al 25 di ottobre. Comunica il tuo interesse scrivendo a [info@lem-aps.org](mailto:info@lem-aps.org)