

"Un amico in famiglia"

corso per assistenti familiari

L'assistente familiare

Riferimenti normativi

Requisiti di accesso

Il bilancio delle competenze
(download)

Il percorso didattico

Materiali didattici
(download)

Convegno "Un amico in famiglia" (download)

Lo Sportello S.A.F.

Il registro dell'Assistente Familiare

La Rete dei Servizi Sociali

Lavoro – Data base

- domanda
- offerta

Download



Area riservata

Username

.....

log in



[HOME PAGE](#) [CHI SIAMO](#) [DOVE SIAMO](#) [CONTATTACI](#)

IL PERCORSO DIDATTICO

Il percorso didattico è di n. 120 ore complessive di cui 78 di aula e 42 di stage.

Contenuti

- ☛ Deontologia
- ☛ Psicologia
- ☛ Sociologia
- ☛ Anatomia e fisiologia
- ☛ Principali Patologie
- ☛ Alimentazione dietetica
- ☛ Igiene dell'ambiente e della persona
- ☛ Economia domestica
- ☛ Legislazione sociale
- ☛ Contabilità familiare

Il percorso formativo di Assistente Familiare sarà preceduto da un modulo di 80 ore di lingua italiana rivolto sia alle alunne straniere sia alle italiane in possesso di titoli deboli e sarà impostato per il conseguimento di un titolo valido.

Al termine di questa attività didattica l'allievo sarà in grado di:

- argomentare su tematiche riferite ad aspetti e problemi psicologici del bambino da zero a sei anni e sulle problematiche psicologiche dell'anziano
- individuare e descrivere la posizione dell'anziano nella società e nella famiglia e conseguentemente ipotizzare interventi mirati alla valorizzazione del suo ruolo riferire sulle principali norme di pronto soccorso e applicare piccole operazioni di pronto intervento
- individuare e consigliare una dieta idonea
- applicare norme igieniche alimentari e della persona in conformità all'età del bambino e dell'anziano e alle sue problematiche fisiche

Alcuni link utili

➤ [ANCEI](#) ➤ [COOPERATIVA SOCIALE](#) ➤ [UNIONE EUROPEA](#) ➤ [REGIONE LAZIO](#)

➤ [COMUNE DI ROMA - SERVIZI SOCIALI](#)



➤ [XII MUNICIPIO](#) ➤ [XVII MUNICIPIO](#) ➤ [XVIII MUNICIPIO](#) ➤ [XX MUNICIPIO](#)

PAGINA DA ELIMINARE