



**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)  
Programma "Garanzia di Occupabilità dei Lavoratori – GOL"**

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 5 "Inclusione e coesione", Componente 1 " Politiche per il Lavoro", Riforma 1.1 "Politiche Attive del Lavoro e Formazione", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

**Scheda Corso Operatore Socio Assistenziale (O.S.A)**

**Codice Unico Progetto:** 2929\_1\_B23C22000800005

**Stato:** Programmato

**Settore Economico Professionale:** 19 - Servizi Socio Sanitario

**ID percorso:** 2929

**Data Creazione ID:** 01/02/2023

**Descrizione Esigenze:** Le esigenze professionali e di competenze espresse dalle azienda partner nel settore riabilitativo sono inerenti alle specifiche competenze assistenziali rivolte al paziente del centro che dovrà essere assistito nelle normali cure e assistenze riferite al programma riabilitativo assegnato dallo specialista.

**Tipologia:** percorso lungo

**Denominazione/Qualifica:** Operatore Socio assistenziale

**Livello EQF:** 3

**Unità di competenza:**

- Cura dei bisogni fondamentali della persona
- Assistenza alla salute dell'assistito
- Attività di indirizzo e supporto alla famiglia dell'assistito
- Promozione del benessere psicologico e relazionale e dell'autonomia dell'assistito
- Organizzazione, igiene e governo dell'ambiente di vita dell'assistito

**Ore Durata Corso:** 300

**Ore di formazione in presenza:** 180

**Ore svolgimento in laboratorio:** 30

**Sede di svolgimento:** Via Strauss 24/C Battipaglia 84091

**Ore di formazione in DAD:** 0

**Ore di formazione in FAD:** 0

**Ore di Formazione Stage:** 90

**Strutture Convenzionate:**

**Ragione Sociale:** LA SPERANZA COOPERATIVA SOCIALE

**Forma giuridica:** Cooperativa Sociale

**Sede Legale:** via verdesca 13 Battipaglia 84091 (SA)

**Sede Operativa:** - via verdesca 13 Battipaglia 84091 (SA)

**P.iva:** 03718030657

**Codice ATECO:** 87.3

**ULA:** 17 (Anno 2022)

**Data Stipula Accordo:** 31/05/2023

**Indennità oraria:** 1,00 €