

## Allegato “A”

# Progetto Formativo Aziendale “Progettualità operativa e relazione d’aiuto con le persone dipendenti”

Il presente allegato è composto  
di n. 3 fogli, di n. 3 pagine

**Progetto Formativo**

**"Progettualità operativa e relazione d'aiuto con le persone dipendenti"**

**TABELLA RIEPILOGATIVA COSTI PREVISTI**

<b>VOCE DI SPESA</b>	<b>TOTALE</b>
<b>Compenso docenti</b>	<b>€ 2.562,00</b>
<b>Alloggio, vitto, mobilità docenti</b>	<b>€ 1.458,00</b>
	<b>€ 0,00</b>
<b>TOTALE</b>	<b>€ 4.020,00</b>

Costo medio per partecipante € 160,80  
Costo medio x ora x partecipante € 6,70

PROGETTO FORMATIVO

**“Progettualità operativa e relazione di aiuto con le persone dipendenti”**

Programma

<b>Giornata 1</b> 05.10.2022	<b>Inizio</b> ore	<b>Fine</b> ore	<b>Titolo</b>	<b>Tipologia</b>
plenaria	8,45	9,00	Registrazione partecipanti	
plenaria	9,00	11,00	Le tipologie di utenza e gli strumenti a disposizione per la definizione del PTRI (Piano Terapeutico Riabilitativo Individualizzato)	B
plenaria	11,00	12,00	Esercitazione pratica	H
plenaria	12,00	13,00	Restituzione	H
	13,00	14,00	Pausa pranzo	
plenaria	14,00	15,30	Dalla presa in carico al reinserimento sociale	B
plenaria	15,30	17,00	Definizione e collaborazione tra i diversi ruoli in equipe	B
<b>Giornata 2</b> 09.11.2022				
plenaria	9,00	11,00	La relazione di aiuto: declinazioni	B
plenaria	11,00	12,00	Role- play	I
plenaria	12,00	13,00	Restituzione e discussione	H
	13,00	14,00	Pausa pranzo	
plenaria	14,00	15,00	I vissuti degli operatori e le loro rappresentazioni	B
plenaria	15,00	16,00	Esercitazione pratica	H
plenaria	16,00	17,00	Restituzione e discussione	H
<b>Giornata 3</b> 14.12.2022				
plenaria	9,00	11,00	Metodo di lavoro e stile di lavoro	B
plenaria	11,00	12,00	Esercitazione	H
plenaria	12,00	13,00	Restituzione e discussione	H
	13,00	14,00	Pausa pranzo	
plenaria	14,00	15,00	Le rappresentazioni degli utenti e il processo di capacitazione in equipe. Dinamiche consequenziali.	B
plenaria	15,00	16,00	Esercitazione pratica	H
plenaria	16,00	17,00	Restituzione e discussione	H