

Progetto ETICA pubblica nel SUD- REGIONE CALABRIA

PERCORSO DI ASSISTENZA INTEGRATA Project Cycle management – dagli obiettivi generali al Quadro Logico

Regione Calabria
12 novembre – 5 dicembre 2012

PROGRAMMA

1

dal 12 Novembre al 16 Novembre Modulo 1: Introduzione al Project Cycle Management

dal 12 al 13 Novembre
Tutoriali multimediali o learning object
(45 minuti da fruire online autonomamente)

- Perché il PCM
- Il ciclo di vita del progetto e l'Approccio al Quadro Logico
- La progettazione partecipata nel Project Cycle Management

14 Novembre
Aula in presenza***
(6 ore)

- Perché il Project Cycle Management: Introduzione della metodologia e presentazione di casi concreti (plenaria e gruppi di lavoro)

15 Novembre e 16 Novembre
Tutoriali multimediali o learning object
(1 ora da fruire online autonomamente)

- Promuovere la partecipazione
- La facilitazione con il Goal Oriented Project Planning
- La facilitazione con l'European Awareness Scenario Workshop
- La facilitazione con l'Open Space Technology

dal 19 Novembre al 3 Dicembre Modulo 2: Introduzione al Project Cycle Management

19 e 20 Novembre Tutoriali multimediali o learning object (1 ora da fruire online autonomamente)

- Analisi dei punti di forza e dei punti di debolezza (SWOT)
- Analisi degli attori
- Albero dei problemi e albero degli obiettivi
- La Matrice del Quadro Logico

21 Novembre Aula in presenza*** (6 ore)

- Identificazione della strategia di intervento e costruzione e lettura della matrice del Quadro Logico (plenaria e gruppi di lavoro)

dal 22 Novembre al 3 Dicembre Esercitazione on line** (7 ore)

- La progettazione di massima – costruzione della matrice del Quadro logico

26 Novembre Tutoriali multimediali o learning object (15 min da fruire online autonomamente)

- Valutare la qualità dell'intervento: analisi di pertinenza e analisi dei fattori di sostenibilità

29 Novembre AULA VIRTUALE* (2 ore)

- La progettazione di massima: confronto con l'esperto sulla costruzione della matrice del Quadro logico

*Gli orari delle aule virtuali saranno comunicati a tutti i partecipanti del corso dal tutor didattico in tempo utile attraverso la piattaforma del corso.

** L'esercitazione sarà organizzata dal tutor didattico e prevede la pubblicazione di una traccia e lo svolgimento della stessa in modalità asincrona, in base alle istruzioni inserite nella piattaforma del corso online.

*** Gli incontri in presenza si terranno presso la sede della Protezione Civile (COMALCA) in Viale Europa Località Germaneto di Catanzaro.