

Certificato

Il Centro di formazione per formatori, richiamato il Regolamento concernente l'esame di professione di Specialista della formazione professionale del 17 agosto 2009, attesta che

Mirko Achermann

05.04.1967

ha superato il controllo degli apprendimenti didattici e raggiunte le competenze richieste dal

Corso di Specialista della formazione professionale

Modulo 1 - Basi della formazione professionale

comprendente 32 ore lezioni, 48 ore di studio individuale e la redazione di un lavoro finale.

Obiettivi di apprendimento

Sapersi confrontare con il sistema della formazione professionale come parte del sistema formativo svizzero (struttura, responsabilità, processi organizzativi ed amministrativi, finanziamento, condizioni quadro socio-economici della formazione professionale); conoscere le basi legali della formazione professionale; formulare delle proposte per una consulenza in materia di formazione; riconoscere e analizzare i bisogni di formazione; formulare le esigenze che devono soddisfare gli offerenti di prestazioni nell'ambito della formazione; accompagnare e sostenere le persone nel processo di qualificazione.

Argomenti trattati

Legge federale sulla formazione professionale (LFP); ordinanza sulla formazione professionale (OFP); direttive e raccomandazioni in materia di finanziamento; leggi e regolamenti cantonali relativi alla formazione professionale; panoramica della struttura e dell'organizzazione del sistema svizzero della formazione professionale; panoramica dei partner della formazione e delle loro prestazioni; conoscenza dei processi amministrativi; panoramica delle diverse scuole professionali; principali fonti informative concernenti la formazione professionale; panoramica dell'organizzazione e delle strategie di formazione; conoscenza dei mezzi di lavoro abituali per riconoscere i bisogni formativi.

Il direttore
della Divisione della formazione professionale

Paolo Colombo

La direttrice
del Centro di formazione per formatori

Claire Veri Sanvito

Lugano, 24 aprile 2013