

# Organigramma dell'UCBC

Legenda:

- lettere maiuscole = subordinazione gerarchica (A = livello superiore, D = livello inferiore)
- doppie lettere maiuscole = organi di staff o settore subordinato
- lettere maiuscole seguite da cifre = posizioni equivalenti allo stesso livello gerarchico

A. Le associazioni affiliate nominano i delegati per l'Assemblea dei delegati.

B. Assemblea dei delegati. È l'organo supremo dell'UCBC e nomina i membri del Comitato.

C. Comitato. I membri del Comitato presiedono le varie commissioni dell'UCBC.

CC. Commissioni dell'UCBC. Le commissioni hanno funzione consultiva.

D. Direzione (Pierre-Alain Uberti)

E.1. Difesa degli interessi e assistenza alla direzione (direzione: Jan Rhyner)

Settori subordinati: Difesa degli interessi, Assistenza alla direzione, Gestione della qualità, Risorse umane

E.2. Finanze e informatica (direzione: Lukas Knaus)

Settori subordinati: Contabilità, Informatica, Digitalizzazione, Protezione dei dati

E.3. Marketing e comunicazione (Direzione: Carol Lagrange)

Settori subordinati: Marketing, PR/comunicazione, Fundraising, Traduzione/interpretazione

E.4. Formazione e ricerca (direzione: Gerda Frischknecht)

Settori subordinati: Formazione, Ricerca, Biblioteca specializzata

E.5. Servizio specializzato per la sordocecità (direzione: Muriel Blommaert)

Settori subordinati: Servizio sociale, Riabilitazione, Formazione e tempo libero, Centro di competenza per la sordocecità acquisita, Centro d'informazione per persone sorde con disabilità visiva/sindrome di Usher

E.6. Servizio specializzato in Low Vision (direzione: Pierre-Alain Uberti, ad interim)

Settori subordinati: Riabilitazione Low Vision, Coordinamento per le questioni riguardanti l'illuminazione, Mezzi ausiliari ottici e materiale per gli accertamenti, Sviluppo nell'ambito della Low Vision

E.7. Servizio specializzato per i mezzi ausiliari (direzione: Stephan Mörker)

Settori subordinati: Acquisti/logistica, Consulenza/vendita, Coordinamento dei centri di distribuzione, Ricerca/sviluppo