

Con l'Invito pubblico aperto "Catalogo dell'offerta formativa" Fon.Coop avvia la costruzione di un proprio Catalogo di corsi individuali cui le aderenti potranno accedere in forma di *voucher* attraverso tutti i suoi canali di offerta.

L'Invito è sempre aperto, non ha scadenze ed è rivolto ai migliori soggetti formativi del mercato italiano, con particolare riguardo agli organismi di area cooperativa, e indica le modalità di partecipazione per l'inserimento di percorsi formativi individuali che andranno a comporre il Catalogo.

---

#### NewFAQ ↓

- [Nuova FAQ n° 13 del 28 marzo](#)
- [Le Faq del seminario del 23/01](#)

---

## I materiali per l'inserimento dei corsi

[Il testo dell'Invito](#)

[Allegati 1 e 3](#): Tipologie di funzione dei corsi iscrivibili a Catalogo; Informazioni obbligatorie e facoltative da inserire in piattaforma

[Allegato 2](#): Domanda di iscrizione percorsi nel Catalogo Offerta Formativa

→ [Il manuale utente aggiornato al 28 marzo 2024](#)

### Il video di presentazione del Catalogo: la relazione di Marco Ruffino, esperto di processi formativi e di apprendimento

- Per vedere il video completo [cliccare qui](#)
- Per vedere solo l'argomento di interesse cliccare alla voce corrispondente:
  1. Saluti Iniziali: [00:14](#)
  2. Cosa sono i cataloghi: [00:40](#).
  3. Cosa contiene un catalogo e l'importanza della definizione dei criteri: [06:57](#).
  4. I due criteri generali che caratterizzano il catalogo di Fon.Coop: I corsi A1 e A2: [10:56](#).
  5. Focus sui corsi A2 "per l'acquisizione di qualificazioni, certificazioni e abilitazioni professionali": [13:14](#).
  6. Focus sui corsi A1 "liberi" [39:45](#).
  7. Come avviene la valutazione di ammissibilità: [34:18](#).
  8. La differenza tra valutazione discrezionale e valutazione arbitraria. Conclusioni: [46:58](#).

---

[Il comunicato](#)

[La brochure con le caratteristiche del Catalogo](#)

---

La nuova funzionalità per l'inserimento dei corsi e la relativa presentazione per il Catalogo è disponibile nella [piattaforma Gifcoop](#)