



# Università degli Studi di Ferrara

UFFICIO MASTER E ALTA FORMAZIONE

## AVVISO

### CONCESSIONE DI SCONTO SUL CONTRIBUTO PER L'ISCRIZIONE ALL'INSEGNAMENTO

#### ***LA REVISIONE E L'ARMONIZZAZIONE CONTABILE nelle Pubbliche Amministrazioni: come strutturare i controlli a fronte della nuova architettura contabile***

del Master Miglioramento delle PERFORMANCE degli Enti Territoriali e delle altre pubbliche amministrazioni (PERFET) - anno acc. 2016/17

**in favore di**

**Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti contabili (ODCEC) della Provincia di Ferrara**

Delibera Consiglio di Dipartimento di Economia e Management del 11/07/2017  
Pubblicato all'albo d'Ateneo – Protocollo n. 67824 – Repertorio n. 297/2017 del 19/07/2017

Ai sensi del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei criteri e delle modalità per la concessione di contributi e vantaggi economici in conformità alla L. 7 agosto 1990, n. 241 e della delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Ferrara del 21/12/2016

il Consiglio di Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Ferrara ha autorizzato la concessione dello sconto, nella misura pari a € 250,00, per l'iscrizione al corso "LA REVISIONE E L'ARMONIZZAZIONE CONTABILE nelle Pubbliche Amministrazioni: come strutturare i controlli a fronte della nuova architettura contabile" in favore degli iscritti all'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti contabili (ODCEC) della Provincia di Ferrara in possesso dei requisiti per l'accesso al corso.

#### ISTRUZIONI PER LE STUDENTESSE E GLI STUDENTI:

Le interessate e gli interessati dovranno provvedere ad effettuare l'iscrizione on-line mediante l'apposita procedura informatica di Ateneo <https://studiare.unife.it>, ad eccezione del pagamento del contributo.

ODCEC invierà a UNIFE l'elenco nominativo delle/degli aventi diritto, entro il 29 settembre 2017.

Al ricevimento della email di conferma dello sconto, la/lo studente dovrà entrare nel proprio account (<https://studiare.unife.it>), procedere con il pagamento del contributo ridotto.