



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
ECONOMICHE E AZIENDALI

DECRETO DEL DIRETTORE

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali

VISTO il regolamento per il conferimento a terzi estranei all'Università di incarichi di prestazione d'opera autonoma emanato con D.R. n. 541 del 27.06.2013;

VISTO il D.R.D n. 533/2020 Prot. 44606 del 20.02.2020 di autorizzazione all'emanazione del bando di selezione per il conferimento di n. **1** incarico di prestazione d'opera autonoma professionale presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi di Parma;

VISTO il bando di selezione per il conferimento dell'incarico professionale di cui sopra, pubblicato sul sito web dell'Ateneo e avente scadenza il 09.03.2020;

VISTI gli atti relativi alla selezione sopracitata;

DECRETA

di approvare gli atti della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n.1 incarico di prestazione d'opera autonoma professionale presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi di Parma:

1) Dott.ssa ZERBINI Cristina p.ti 58/60

Autorizza conseguentemente la stipula di n. 1 contratto di prestazione d'opera autonoma professionale, per l'analisi di dati quantitativi (primari e secondari) volti alla definizione delle strategie che le imprese devono adottare in termini di sostenibilità; per un importo di € 8.000,00 onnicomprensivi, con la Dott.ssa ZERBINI Cristina.

La spesa graverà sul seguente Progetto del budget dipartimentale UA.PR.D.SCEA del bilancio preventivo autorizzatorio in corso: Progetto CORSOMASTER2015-2016 voce COAN Compensi ad altro personale non strutturato dedicato alla ricerca commerciale per un totale di € 8.000,00 di cui è titolare il Prof. Guido Cristini.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Mario Menegatti

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.