



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il bando di selezione pubblica per il conferimento di insegnamenti nell'ambito del Corso di preparazione ai test di ammissione (TOLC-SU), per l'a.a. 2020-2021, ai Corsi di:

Scienze della comunicazione

Lingue e culture per il turismo e il commercio internazionale

Lingue e letterature per l'editoria e i media digitali

Lingue e letterature straniere

Scienze dell'educazione

Scienze del Servizio sociale

Scienze psicologiche per la formazione

pubblicato in data 8 giugno 2020 con scadenza 22 giugno 2020;

PRESO ATTO delle domande pervenute entro i termini di scadenza del bando;

PRESA VISIONE del verbale della Commissione di valutazione composta dai proff.ri Chiara Battisti, Simona Brunetti, Alessandra Zangrandi, Sandro Stanzani, riunitasi il 2 luglio 2020 ore 21.00;

DELIBERA CON PROVVEDIMENTO D'URGENZA

l'approvazione degli atti e delle seguenti graduatorie di idonei:

COMPRESIONE DEL TESTO E CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA

Lezioni nei giorni: 13, 14, 15 luglio 2020

- 1- Bonfatti Rossella
- 2- Lando Mariangela
- 3- Ricucci Marco
- 4- Zilotti Elena
- 5- Costantini Arianna

Si fa presente che la dott.ssa Costantini dà disponibilità per la sola lezione del giorno 13 luglio



RAGIONAMENTO LOGICO

Lezioni nei giorni: 16, 17, 20, 21 luglio 2020

1. Schiano Paola
2. Costantini Arianna

Si fa presente che la dott.ssa Costantini dà disponibilità per la sola lezione del 20 luglio

CONOSCENZE E COMPETENZE ACQUISITE NEGLI STUDI

Lezioni nei giorni: 22, 23, 24 luglio 2020

1. Ricucci Marco
2. Uboldi Anna
3. Costantini Arianna

Si fa presente che la dott.ssa Costantini dà disponibilità per la sola lezione del 22 luglio.

Il presente Provvedimento sarà ratificato dal Consiglio del Dipartimento di Culture e Civiltà nella prima seduta utile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Arnaldo Soldani

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