



**Indagine di mercato / Avviso per selezione di esperti:
regista opera lirica
Ankündigung für die Auswahl von Experten:
Oper Regisseur/Regisseurin**

Destinatari del progetto:

allievi di canto lirico e di musica barocca della scuola di musica in lingua italiana

Tempi di svolgimento:

31 ottobre - 21 novembre 2018

Monte ore totale:

100 ore

Luogo di svolgimento:

Bolzano – sede scuola di musica Vivaldi.

Spettacoli: 17 novembre liceo Carducci Bolzano, 19 novembre Castel Mareccio Bolzano,

20 novembre teatro Puccini Merano, 21 novembre Teatro delle Muse Pineta di Laives

Contenuti:

Regia dell'opera “La vedova ingegnosa” di Giuseppe Sellitti.

Profilo dell'esperta/o:

- Laurea in tecnica artistica dello spettacolo
- Laurea in scienze dello spettacolo e della produzione multimediale
- Esperienza di regia
- Regia di almeno 1 opera lirica

Criteri di selezione per l'individuazione dell'esperta/o:

Qualità (massimo 75 su 100)

- Qualificazioni e competenze specifiche tecnico-professionali del docente (massimo 15 punti);
- Anni di esperienza lavorativa (massimo 15 punti)
- Referenze specifiche relative al progetto oggetto dell'avviso (massimo 30 punti)
- Proposta di massima di regia (massimo 15 punti)

Prezzo (massimo 25 su 100) che dev'essere conforme alle disposizioni della Delibera della Giunta Provinciale n. 385 del 31 marzo 2015.

**Modalità e termine per presentare la propria candidatura:**

gli interessati dovranno inviare la propria candidatura **entro il 17 ottobre 2018** all'indirizzo e-mail **areamusicale.vivaldi@provincia.bz.it**

Dovranno essere allegati:

- curriculum vitae (che dovrà indicare n. di telefono ed indirizzo)
- proposta di massima di regia
- proposta economica che deve indicare costo orario senza IVA.

Ai sensi del Regolamento generale sulla protezione dei dati (UE) 2016/679, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza.

LA DIRETTRICE DELLA SCUOLA DI MUSICA
Elettra Vassallo