
Prot. 561/FR
del 04.05.2015

**AVVISO PER LA SELEZIONE DI RISORSE UMANE PER LE ATTIVITÀ DEL
RAVELLO FESTIVAL 2015**

La Fondazione Ravello procederà, nel periodo 8 – 15 maggio, a selezionare le risorse da impiegare nel prossimo Ravello Festival attraverso procedura per titolo e colloquio, mediante la quale saranno stilate le relative graduatorie come di seguito elencate:

- Personale addetto all'Accoglienza - Hostess e Stuart di sala (profilo di interesse: Accoglienza);
- Personale addetto al Cerimoniale (profilo di interesse: Cerimoniale);
- Personale addetto alla Biglietteria (profilo di interesse: Amministrazione e Segreteria);
- Personale addetto al Facchinaggio (profilo di interesse: Facchinaggio);
- Personale addetto alla Guardiania e Custodia (profilo di interesse: Guardiania e Custodia);
- Personale addetto al Controllo Impianti (profilo di interesse: Controllo Impianti);
- Personale addetto alla Comunicazione e Distribuzione (profilo di interesse: Comunicazione e Distribuzione);
- Personale addetto alla Produzione (profilo di interesse: Produzione);
- Personale addetto al Supporto alla Produzione (profilo di interesse: Supporto alla Produzione);
- Personale addetto alle Pulizie (profilo di interesse: Pulizie).

Gli interessati regolarmente iscritti nell'Elenco delle Risorse Umane della Fondazione Ravello e limitatamente ai profili di interesse indicati al momento dell'iscrizione, devono comunicare la loro disponibilità a sottoporsi alle prove. Per consentire alla Fondazione di stilare i calendari di esame, le dichiarazioni dovranno pervenire con mail all'indirizzo: segreteria@fondazioneravello.it entro e non oltre le **ore 13:00 del 6 maggio**.

Il presente avviso sarà inviato a mezzo e-mail a ciascuno degli iscritti nell'Elenco della Risorse Umane della Fondazione sulla base dei profili di interesse indicati nella domanda di iscrizione ma, in ogni caso, la pubblicazione sui siti della Fondazione Ravello equivarrà a notifica a tutti gli interessati.

Il Segretario Generale
Dr. Secondo Amalfitano