

**Oggetto: calendario dei lavori della Commissione per la selezione codice 2022ISP\_UTSV**

Con riferimento alla selezione in oggetto, si comunica che la **prima riunione** della Commissione appositamente nominata si terrà, in seduta pubblica, in data **1° dicembre 2022** a partire dalle ore 09:30, al fine di verificare, per ciascuna candidatura pervenuta, la ricezione delle domande di ammissione entro i termini previsti, nonché la ricorrenza dei requisiti richiesti per l'ammissione alla selezione.

La seduta sarà effettuata in modalità online: l'eventuale pubblico interessato può richiedere il link per la partecipazione all'indirizzo [selezioni@portsofgenoa.com](mailto:selezioni@portsofgenoa.com), entro mezz'ora precedente all'inizio della seduta

Si comunica che la **seconda riunione** della Commissione appositamente nominata si terrà, in seduta riservata, in data **5 dicembre 2022** a partire dalle ore 09:30, al fine della valutazione dei titoli dei candidati ammessi.

Si anticipa che la **prova preselettiva**, qualora il numero dei candidati ammessi fosse superiore a 20, si svolgerà, in presenza, il giorno **12 dicembre 2022** a partire dalle ore 09:30 presso Palazzina BIC ex OMSAV, Sala Conferenze piano terra- Sede di Savona.

Si anticipa che la **prova orale** si svolgerà, in presenza, il giorno **13 dicembre 2022** a partire dalle ore 09:30 presso Palazzina BIC ex OMSAV, Sala Conferenze piano terra- Sede di Savona.

Tutte le eventuali comunicazioni saranno pubblicate sulla pagina Amministrazione Trasparente del sito Istituzionale dell'Ente alla sezione Bandi di Concorso.

Il Responsabile del Procedimento  
(Dott.ssa Karina Lavagna)

aspmaLo.A00 Portsofgenoa - Prot. 16/11/2022.0042251.I Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Karina Lavagna Si attesta che la presente copia cartacea è conforme all'originale digitale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 82/2005. Il corrispondente documento informatico originale è conservato negli archivi di Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale

