PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI ED ESAMI DI CANDIDATI FINALIZZATA ALLA FORMAZIONE DI UNA GRADUATORIA PER L'ASSUNZIONE DI UN IMPIEGATO TECNICO ADDETTO ALLA DIVISIONE PIANIFICAZIONE, DRAGAGGI E AMBIENTE PRESSO LA DIREZIONE TECNICA E PROGRAMMAZIONE, LIVELLO INQUADRAMENTO 2° DEL VIGENTE C.C.N.L. DEI LAVORATORI DEI PORTI, CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO

## AVVISO PUBBLICAZIONE ELENCO CANDIDATI AMMESSI <u>PROVA ORALE</u> CONVOCAZIONE PROVA ORALE

the desired related and relate

In ottemperanza alle previsioni contenute nell'avviso pubblico di selezione relativo alla procedura indicata in epigrafe, si provvede a rendere noto i punteggi conseguiti in relazione alla valutazione dei titoli e del punteggio ottenuto nella prova scritta.

Si precisa che tale comunicazione, a termini dell'Avviso, viene resa pubblica mediante affissione all'Albo dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale e sul sito Internet della medesima Autorità.

Tale comunicazione, ai sensi dell'Avviso di selezione indicato in epigrafe, ha valore di notifica a tutti gli effetti.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Ad esito delle operazioni svolte dalla Commissione esaminatrice di cui al Verbale di riunione del 17 settembre 2018, si rende nota la seguente graduatoria dei concorrenti ammessi alla prova orale in relazione ai punteggi attribuiti a seguito della valutazione dei titoli e del punteggio ottenuto nella prova scritta:

Graduatoria	Candidato	Punteggio valutazione titoli	Punteggio prova scritta	Totale punteggio conseguito
1	Ing. Mattioli Matteo	24	28	52
2	Ing. Laganà Mariantonietta	5	39	44

## CONVOCAZIONE PROVA ORALE

In attuazione di quanto previsto dal predetto Avviso di Selezione si comunica che la prova orale, relativa alla presente procedura selettiva, si svolgerà in data 8 OTTOBRE 2018, con inizio alle ore 16:00, presso la sede dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale, Molo Santa Maria s.n.c., 60121 Ancona.

Ancona, 19/09/2018

Il Dirigente AA.GG. - Anticorruzione e Trasparenza - Personale Rag. Roberto Bugio