

**AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE
DEL MARE ADRIATICO ORIENTALE**
Porto di Trieste (AdSPMAO)

Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Orientale

DECRETO N.

Prot. DECR.: 0001597 / A

Data : 27/09/2019

Oggetto: Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per l'affidamento del "**Progetto REIF – Analisi sul mercato potenziale dei servizi ferroviari da/per il porto di Trieste, realizzazione azioni pilota**".
CUP: C95G19000060007. CIG: 8014886D26
Nomina della Commissione giudicatrice

IL PRESIDENTE

VISTA la legge 28 gennaio 1994 n. 84, così come modificata dal D.Lgs 04 agosto 2016, n. 169;

VISTO il decreto del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 361 di data 8 novembre 2016, che nomina Zeno D'Agostino Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale;

VISTA la deliberazione del Presidente n. 446/2019 del 28 giugno 2019 con la quale è stato approvato l'avvio delle procedure per l'aggiudicazione dell'appalto di cui all'oggetto;

VISTA la lettera di invito di data 3 settembre 2019 e relativi allegati;

CONSIDERATO che si procederà all'aggiudicazione dell'appalto con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs 50/2016 ed è pertanto necessario nominare apposita Commissione giudicatrice.

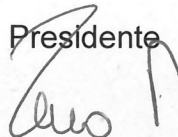
DECRETA

E' istituita una Commissione giudicatrice preposta alle operazioni della gara di cui all'oggetto, come specificate nel disciplinare di gara.

Tale Commissione è così formata:

- dott. Sergio Nardini

Presidente



- ing. Giovanni Grillo Componente
- dott. Alberto Cozzi Componente
- dott.ssa Federica Collinassi Segretario Verbalizzante

In caso di improvviso impedimento di uno o più componenti della Commissione o del Segretario Verbalizzante vengono nominati:

Componente supplente:
dott. Vittorio Torbianelli

Segretario supplente:
dott.ssa Alice Di Bella

Trieste, 20/09/2019

**Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Orientale**

Porto di Trieste

Il Presidente

Zeno D'Agostino

