



## AUTORITÀ PORTUALE DI VENEZIA

Venezia, 26-10-15  
Prot. 46420-GARE-DTEC / 15854

Responsabile procedimento  
Dott. Ing. Nicola Torricella

Area di competenza  
Area Gare e Appalti

Autorità Portuale di Venezia  
Santa Marta, Fabbricato 13  
30123 Venezia  
T +39 041 533 4111  
F +39 041 533 4254  
CP 91 Venezia 12  
30121 Venezia  
P.IVA e CF 00184980274

apv@port.venice.it  
www.venice.it

PEC  
autoritaportuale.venezial@legalmail.it

Certificata  
ISO 14001:2004 - ISO 9001:2008

**Appalto del servizio attinente all'urbanistica relativo alla redazione del piano Regolatore Portuale di Venezia, comprensivo del documento preliminare di piano e della valutazione ambientale strategica. Risposta a quesito prot. n. 15474 del 20 ottobre 2015.**

### Quesito n. 1

Per servizio di pianificazione urbanistica di una città superiore a 200.000 abitanti per un importo non inferiore ad € 200.000,00 si intende che il servizio di pianificazione urbanistica deve avere come oggetto una città superiore a 200.000 abitanti e che lo stesso servizio di pianificazione urbanistica deve avere un importo non inferiore a 200.000,00 €, I.V.A. esclusa, determinato in base al D.M. 31 ottobre 2013, n. 143 "Regolamento recante la determinazione dei corrispettivi da porre a base di gara nelle procedure di affidamento di contratti pubblici dei servizi relativi all'architettura ed all'ingegneria" in relazione ai servizi successivi all'entrata in vigore dello stesso Decreto Ministeriale, mentre per i servizi antecedenti alla data di entrata in vigore del D.M. n. 143/2013, il corrispettivo è determinato in base alla circolare del Ministero dei Lavori Pubblici n. 6679 del 01 dicembre 1969..

### Quesito n. 2

Il quesito proposto presuppone una forma di partecipazione alla procedura aperta da parte di operatori economici con idoneità plurisoggettiva non prevista e quindi non ammessa dalla vigente normativa; ci si riporta a quanto già chiarito con la nota di risposta prot. n. 14644 del 01 ottobre 2015.

Distinti Saluti

Il Responsabile unico del procedimento  
Dott. Ing. Nicola Torricella